

Herstellerverzeichnis v3.4

Textliste

(vormals: Europäische Waagen- und Gewichtmacher und ihre Marken)

Datum: 26-03-2013

A

A&D Instruments Ltd. s.u. AND Company Limited

Tokyo
Deutschland

Quelle:

A&D Weighing s.u. AND Company Limited

Tokyo
England

Quelle:

Aachen, Tönnies (Tönnies) von

- 1648 - 1655 -
St. Johannstraße, Köln
Deutschland

*Waagenhersteller
Eichmeister
Münzgewichtmacher
Münzwaagenmacher*

Geschworener Eichmeister uff St. Johannstraße. Durch Ratsbeschluss im Jahre 1655 entlassen. Die Deckelinschriften seiner Laden lauten z.B.: „*Wag und gewicht macht M(eister): / Tönnies von Aachen der Statt [Köln] edlen / geschwornen Eichtmeister wonende / uff St: Johanstraße / 1648*“.

Quelle: Lavagne; Kisch; Linkenheil "Europäische Eichzeichen"

Aal s.u. Daalen, Fritz von

Aalen (Württemberg)
Deutschland

Quelle:

Aal s.u. Rieger, Heinrich & Co.

Aalen (Württemberg)
Deutschland

Quelle:

Aal-Rieger s.u. Rieger, Heinrich & Co.

Aalen (Württemberg)
Deutschland

Quelle:

A la Balance d'or (Veuve (Witwe) Pierrot)

1941 -
9 Rue Pierre Lescot, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 16. 09.1941.

Quelle: FHWG

A la Justèce s.u. Crozet

Lyon
Frankreich

Quelle:

A. & C. Walter mechanische Werkstätte

1914 - 1981
Schaffhausen, später Sulgen
Schweiz
Waagenhersteller

Nachfolger von ABEGG CONRAD. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.02.1914. Produkte: Balken-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. 1948 ersetzt durch "A. & C. Walter, Inhaber M. Walter in Sulgen". Um 1981 Firma erloschen.

Quelle: EAMG/1914, 1947

A. Paris s.u. Paris A.

Paris
Frankreich

Quelle:

A.K. & Sons s.u. Kenrick, Archibald & Son

Westbromwich
England

Quelle:

Aalklinge rasiert aalglatt s.u. Daalen, Fritz von

Aalen (Württemberg)
Deutschland

Quelle:

Aalwerke s.u. Rieger, Heinrich & Co.

Aalen (Württemberg)
Deutschland

Quelle:

ABA s.u. Arnstädter Waagenfabrik August Brömel

Arnstadt (Thüringen)
Deutschland

Quelle:

Abalux Sté

- 1930 -
64 Rue Claude Vellefaux, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Mai 1930.

Quelle: FHWG

ABB Industrietechnik AG

- 1994 -
Burgunderstraße 27-29, Düsseldorf
Deutschland
Waagenhersteller

Produktion selbsttätiger Wägesysteme.

Quelle: MAL 1994

Abbe, Ernst

* 1840 - † 1905
Jena
Deutschland
Mechaniker

1866 Zusammenarbeit mit ZEISS.

Quelle: Brachner

Abbot, William

(1793 ?) - 1858
Market Place (1830), Eccleston Street (ab 1854), Prescott, Lancashire
England
Uhrmacher
Waagenhersteller
Eichmeister

1815-1830 in der Grundsteuerliste und 1826 im Zinsbuch von Prescott aufgeführt. Im P.O. Adressbuch von 1858 als Händler aufgeführt. Er fertigte Faltwaagen für die Sovereign Münzen sog. "Folding sovereign balance". Verheiratet mit Jane vor 1818. Söhne: William geboren 1818, Joseph geboren 1829.

Quelle: Crawforth

Abdy, William d. Ä

1760 - † 1790
5 Oat Lane, Wood Street, später (1763) Noble Street, Foster Lane, London
England
Goldschmied
Waagenhersteller
Münzgewichtmacher

1752 als Meister freigesprochen. Fertigte Sovereign-Waagen und Guinea-Gewichte. 1793 Meister der Goldschmiedezunft. Er bildete zwischen 1760 und 1787 mehrere Lehrlinge aus. Nachfolger ab 1790 ist ABDY WILLIAM d. J.

Quelle: Withers; Crawforth Index

Abdy, William d. J.

1790 -1823
5, Oat Lane Wood Street, auch Noble Street Foster Lane, London
England
Goldschmied
Waagenhersteller
Münzgewichtmacher

Sohn und Nachfolger des ABDY WILLIAM d. Ä. Fertigte wie sein Vater Sovereign-Waagen und Guinea-Gewichte.

Quelle: Withers; Crawforth

Abegg, Conrad (Konrad)

1900 - 1914
Schaffhausen
Schweiz
Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 05.03.1900. Produkte: Balken-, Dezimal- und Schnellwaagen. Nachfolger ist ab 1914 "A. & C. WALTER, mechanische Werkstätte".

Quelle: EAMG 1900, 1914

Abel, W. & Co. GmbH

- 1909 - 1925 -
Geneststraße 7/8, Berlin-Schöneberg
Deutschland
Metallwarenfabrik
Waagenhersteller
Anderes

Produkte: Hauswirtschaftsmaschinen, Tafel- und Balkenwaagen etc. Patent Nr. 397519 vom 7.1.1921 über eine Waage mit mehreren für Fein- und Grobwägungen einzuschaltenden Gewichtswiderständen. Tellerwaage mit umschaltbaren "Gewichtswiderständen" die Federn oder Gegengewichte sein können. Ein weiteres Patent Nr. 448668 vom 7.2.1925 über eine Personenfederwaage.

Quelle: WZB 1909, 1919; Pat. Reg.

Abend (Abent), Georg

1763 - 1798/99
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Sohn des ABEND ZACHARIAS (Lo 1345). Meister ab 1763. Geschworener von 1795/96 bis 1798/99.

Quelle: Lockner 1499; Lavagne

Abend (Abent), Hans Leonhard

1690 - 1723 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Vermutlich Sohn des ABEND LEONHARD (Lo 780). Meister ab 1690. Geschworener zwischen 1721-1723-.

Quelle: Lockner 1027

Abend (Abent), Zacharias

1739 - 1764/65
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Vater des ABEND GEORG (Lo 1499). Meister ab 1739.

Quelle: Lockner 1345

Abend, Christian Viktor

1783 - † 1810
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Meister ab 1783 und Geschworener ab 1809/10.

Quelle: Lockner 1622; Zevenboom; Wittop Koning-Houben

Abend, Johann Augustin

1794 - 1804 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister ab 1794.

Quelle: Lockner 1688

Abend, Leonhard

1650 - ca. 1707

Nürnberg

Deutschland

*Rotschmied**Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Vermutlich Vater des ABEND HANS LEONHARD (Lo 1027). Meister ab 1650.

Quelle: Lockner 780; Lavagne

Abent, Georg s.u. Abend (Abent), Georg

Nürnberg

Deutschland

Quelle:

Abent, Johann Zacharias

1820 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister ab 1820.

Quelle: Lockner 1856

ABG Apparatebau GmbH

- 1994 -

Benzstrasse 56a, Renningen

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Abfüllwaagen.

Quelle: MAL 1994

Abraham, A. & Co.

- 1838 - 1843

8 Exchange Square (1838-1840), 82 Queen Street (1841-1843), Glasgow

England

*Instrumentenmacher**Waagenhersteller*

Produkte: Balken-, Schnell-, Kornwaagen, Getreideprober und Präzisionsinstrumente für mathematische, optische und philosophische Zwecke.

Quelle: Crawforth Index

Abraham, Abraham

1818 - 1837

Lord Street, Liverpool

England

*Instrumentenmacher**Waagenhersteller*

Produkte: Standard Schnellwaagen, Laufgewichtswaagen, Chondrometer. Präzisionsinstrumente für optische, mathematische und philosophische Zwecke.

Quelle: Crawforth Index

Abrahams, Francis

- 1905 -

180 Kingsland Road, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Crawforth Index

Abrahamsen, Isaac

- 1642 - ca. 1670

Vergulde Balans, Amsterdam

Niederlande

*Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

1612 geboren, erhielt 1648 die Bürgerrechte.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Pol; Zevenboom

Acculab

-1995 - 1996 -

8 Pheasant Run, Newtown, PA

USA

*Waagenhersteller*Hersteller von Laborwaagen. Übernommen durch SARTORIUS. Internet: www.accumlab.com.

Quelle: Katalog Acculab (Info Holtman)

Accum, Frederick

* 1769 - † 1838

Old Compton Street, Soho Square, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

1769 in Bückeburg bei Hannover geboren, kam er 1793 nach London. Seine Produkte waren Labor-, Präzisions- Hydrostatische-Waagen. Dezimalgewichte von 1 - 1000 Gramm.

Quelle: EQM; Crawforth Index

Ach, Friedrich von

1564 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1564.

Quelle: Lockner 213

Ach, Georg Jakob von (gen. Lamprecht)

1684 - † um 1730

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Möglicherweise Sohn des ACH KASPAR KONRAD VON (Lo 739) und Enkelsohn des ACH GEORG VON (Lo 728). Vetter des HOLZMANN FRIEDRICH (Lo 976a). Meister ab 1684. Um 1712 noch tätig.

Quelle: Lockner 976

Ach, Georg von

1637 - 1697

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Großvater des ACH GEORG JAKOB VON (Lo 976) und des HOLZMANN FRIEDRICH (Lo 976a). Meister ab 1637.

Quelle: Lockner 728

Ach, Hans (Johann) Stephan von

1680 - 1714 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Schwiegevater des FLEISCHMANN GEORG MARTIN (Lo 1174). Meister ab 1680.

Quelle: Lockner 943

Ach, Hans Christoph von

1649 - 1667 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1649.

Quelle: Lockner 775

Ach, Jakob von

1669 - 1742 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1669.

Quelle: Lockner 879; Lavagne

Ach, Johann (Hans) von (gen. Lamprecht)

* 1688 - † um 1761

Nürnberg

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Geschworener*

Wahrscheinlich Sohn des ACH HANS VON (Lo 936). Geboren am 30. August 1688. Meister ab 1713, Geschworener ab ca. 1748.

Quelle: Lockner 1175

Ach, Kaspar Konrad von

1640 - 1689 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Möglicherweise Vater des ACH GEORG JAKOB VON (Lo 976). Meister ab 1640.

Quelle: Lockner 739

Ach, Nikolaus von (gen. Lamprecht)

1601 - 1624 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1601.

Quelle: Lockner 489

Ach, Peter von

1597 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1597.

Quelle: Lockner 452

ACME

- 1879 - 1892 -

Tipton

England

Eisengießerei

Der Name erscheint auf dem Rand gusseiserner Brötchengewichte, mit der Registernummer 196555 (AW 72). Ähnliche Gewichte wurden auch in Messing gefertigt. Vermutlich Handelsmarke der Firma HAWKINS & CO in Tipton. Auch auf normalen flachen gusseisernen Stapelgewichten des 20. Jahrhundert findet man diesen Namen.

Quelle: CrawforthIndex

ACN s.u. Aire & Calder Navigation

unbekannt

England

Quelle:

Acrison International Ltd

- 2000+

John Gilbert Way, Trafford Park, Manchester, England und Mörstedter Straße 45, Worms, Deutschland

England u. Deutschland

*Waagenhersteller*Hersteller elektronischer Waagen und Volumenmessgeräten. Internet: www.acrisonint.net.

Quelle: Katalog Acrison 2000

Actill & Partridge s.u. Astill & Partridge

10 Butcher Row, Temple Bar, London

England

Quelle:

Adam Equipment Co Ltd.

- 1980 - 2000+

Third Avenue, Denbigh Industrial Estate, Milton Keynes

England

*Waagenhersteller*Die Firma stammt ursprünglich aus den USA. Produkte: Analyse-, Apotheker-, Bank-, Zähl- und Laborwaagen auf elektronischer Basis. Internet: www.adamequipment.com.

Quelle: Katalog Adam Equipment (Info Holtman)

Adam, Arnold

- 1927 - 1929 -

Lange Straße 73, Bückeberg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Adam, Félix

- 1911 -

17 Rue du Mont Valérien, La Garenne-Colombes

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. März 1911.

Quelle: FHWG

Adam, James

1820 - 1823

Lower Glencairn Street, Kilmarnock (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson; Crawforth Index

Adamek, Vincent

vermtl. 19./20. Jh.

Linz

Österreich

*Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Fertigte auch Waagen.

Quelle: Info Dr. Eiselmayer

Adams & Son

ca. 1871 - 1897

57 Haymaeket, London

England

Waagenhersteller

Große Briefwaagen nach dem Robervalssystem mit sorgfältig ausgearbeiteten und gravierten ovalen Lastplatten und Vorderseiten. Teilweise mit eingravierten Postgebühren und Dekor.

Quelle: Crawforth Index

Adams, A(rthur)

1900 - 1912

93 High Street Hamerton, London

England

Waagenhersteller

Der Name wurde auf einem Messinggewicht zu 1 Oz mit dem Eichzeichen von Essex - ca. 1904 - gefunden.

Quelle: Crawforth Index

Adams, C.

1851 - 1864

49 Trongate, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Vormals ADAMS C. & R.

Quelle: Connor & Simpson

Adams, C. & R.

1844 - 1850

181 Trongate (1844-1849), 49 Trongate (1850-), Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Vormals MALLOCH JOHN. Ab 1851 ADAMS C. als Nachfolger.

Quelle: Connor & Simpson; Crawforth Index

Adams, Georg d. Ä.

- 1734 - 1751 -

4 Doors East of Shoe Lane Fleet Street (1734), Near the Castle Tavern, Fleet Street (1735), Tycho Brahe's Head Fleet Street (1738-51), London

England

*Mechaniker**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Fertiger verschiedener Waagen und Gewichte. Nachfolger ist sein Sohn ADAMS GEORG d. J.

Quelle: Whipple Katalog 2, Nr. 17 (Info Holtman); Crawforth Index

Adams, Georg d.J.

1750 - 1795

60 Fleet Street, London

England

*Instrumentenmacher**Waagenhersteller*

Nachfolger von ADAMS GEORG d. Ä. Fertiger von Münzwaagen, Mikroskope, Hygrometer nach dem Prinzip einer Laufgewichtswaage. Nachfolgerin ist seine Witwe Hanna um 1795/96.

Quelle: Crawforth Index

Adams, John

- 1836 -

61 King Street, Seven Dials, London

England

Waagenhersteller

Aufgeführt in Pigots Adressbuch von 1836. S.a. ADAMS RICHARD.

Quelle: Crawforth Index

Adams, Richard

- 1836 -

62 King Street, Seven Dials, London

England

Waagenhersteller

Hersteller von Waagen und Wägemaschinen. S.a. ADAMS JOHN an dieser Adresse. Möglicherweise Brüder.

Quelle: Crawforth Index

Adcock, Parmenus Thomas

- 1841 -

King Edward Street, Mile End New Town, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth Index

Addenbrooke, Edward

1849 - 1876

Bristol Street und 39 Hurst Street, Birmingham

England

Waagenhersteller

Fertigung von Briefwaagen in verschiedenen Ausführungen und Büroaccessoires.

Quelle: Crawforth Index

ADE Schnellwaagenfabrik GmbH & Co.

1867 - 2000+

Feldstraße 36, Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1867. Inhaber Walter R. Meyer (GmbH & Co.). Hersteller von Schnell-, Tafel-, Laufgewichts- und Aufschnittwaagen. Laut Preisliste 5E (Großhandel) vom 1. Juni 1959 ist der Firmenname „Schnellwaagen-Zentrale Walter R. Mayer“, Feldstraße 29 - 34. Nach einem Brief vom 9. Juni 1983 (Slg. Grießhaber) ist der Firmenname „ADE Schnellwaagen- & Aufschnittmaschinen-Fabrik, Walter R. Meyer GmbH & Co KG“, Feldstraße 32 - 37.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994; PTB 1953; Firmenkataloge 1930-1990er

Adelin, Gustave

- 1927 -

6 Rue du Roi Doré, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. August 1927.

Quelle: FHWG

Adga s.u. Gampper, Adolf GmbH

Mainhardt

Deutschland

Quelle:

Adie & Wedderburn

1881 - 1933

Hanover Street (1881-1908), George Street (1909-1913), Edinburgh (Schottland)

England

Instrumentenmacher

Nachfolger von ADIE ALEXANDER & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Adie C. J. & Nephew

1894 - 1896 -

156 Warstone Lane, Birmingham

England

Waagenhersteller

Nachfolger von ADIE CHARLES JOSEPH. Briefwaagen Hersteller.

Quelle: Crawforth Index

Adie, Alexander & Son

1822 - 1880

15 Nicholson Street (1822/29), 58 Princes Street (1830/34), Edinburgh (Schottland)

England

*Instrumentenmacher**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Zunächst arbeitete er bei seinem Onkel John Miller Jr. (Sohn des MILLER JOHN Snr.). Alexander Adie (* 1775 - † 1858) war 1817 als Justierer in Edingburgh tätig. Ab 1835 arbeitet er mit seinem Sohn John (* 1805 - 1857) unter dem neuen Namen "Adie Alexander & Son, Edinburgh". Hersteller mathematischer, optischer und philosophischer Instrumente. Chondrometer, Kornwaagen und Waagen aller Art. Nachfolger ist ADIE & WEDDERBURN.

Quelle: Connor & Simpson

Adie, Charles Joseph

1864 - 1894

156 Warstone Lane und 7 Mary Ann Lane, Birmingham

England

Waagenhersteller

Von ihm sind Briefwaagen bekannt. Nachfolger ist ADIE C. J. & NEPHEM.

Quelle: Crawforth Index

<p>Adlay - 1697 - London England <i>Waagenhersteller</i> Am 19. April 1697 wurde er wegen des Verkaufs falscher Waagen für Gold- und Silbermünzen angeklagt. Quelle: Crawforth Index</p>	<p>Adrian, Antonio 19. Jh. Valencia Spanien <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> <i>Eichmeister</i> Von ihm sind Münzwaagen bekannt. In einer seiner Münzladen fand man ein Etikett folgenden Inhalts: "Antonio Adrian, / fabricante de Pesos y Romanas de la / Ciudad de Valencia.". Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM). Quelle: Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999</p>
<p>Adler s.u. Mikro Waagenfabrik Döft oHG Heilbronn-Sontheim (Württ.) Deutschland Quelle:</p>	<p>Adriani, J. G. - 1907 - A-Kerkstraat 7, Groningen Niederlande <i>Händler</i> Haushaltsartikel und Eisenwaren, darunter auch Waagen und Gewichte. Quelle: Firmenrechnung von 1907</p>
<p>Adler s.u. Schäfer, Franz G. Hannover-Buchholz Deutschland Quelle:</p>	<p>Advanced Industrial Technologies GmbH 20. Jh. Hausinger Straße 4, Langenfeld Deutschland <i>Waagenhersteller</i> Internet: www.gse-europe.de . Quelle: www.cecip.de (Info Holtman)</p>
<p>Adler s.u. Schneider & Döft Sontheim (Neckar) Deutschland Quelle:</p>	<p>Aeckersberg, Johann Peter * 1707 - † 1790 Wichlinghausen, Herzogtum Berg Deutschland <i>Münzwaagenmacher</i> <i>Münzgewichtmacher</i> Wichlinghausen, Herzogtum Berg (gehört heute zu Wuppertal). Früheste bisher bekannte Waage aus dem Jahre 1749. Lehrmeister des KRUSE ABRAHAM. Seine Etikettinschrift lautet z.B.: "<i>Recht abgezogen Waag / und Gewichte, macht / Meist. Johann Peter Aeckersberg, / im Ober-Barmen, auf Wichlinghausen. 1754</i>". Ein weiteres Etikett: "<i>Waag und Gewicht / macht / von Ihro Churfl. Durchl. zu Pfalz / gnädigst privil. examin. / und geschwornen Icht-Macher / Johann Peter Aeckersberg, / auf Wichlinghausen im Oberbarmen 1779</i>". Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm</p>
<p>Adler, F. R. - 1934 - 1960er - Berlin-Spandau Deutschland <i>Waagenhersteller</i> Quelle: PTR 1929, 1934; Info Linkenheil</p>	<p>Aeffcke, Albert - 1892 - 1951 - Stettin [Szczecin], heute in Kiel-Hassee Deutschland (heute Polen) <i>Waagenhersteller</i> <i>Maschinenfabrik</i> Patent Nr. 66765 vom 9.2.1892 für Laufgewicht mit Excenterhebel zum Ausheben der Schneide für große Waagen. Patent Nr. 80621 vom 01.08.1894, Zusatzpatent Nr. 114702 vom 8.4.1900. Patent Nr. 283279 vom 30.01.1914. Am 10.06.1927 in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde eingetragen. Produkte: Dezimal-, Laufgewichtsbrücken-, Kohlen- und Zementwaagen. Heutiger Firmensitz in Kiel-Hassee. Quelle: PTR 1927; EAMG 1927; MAL 1957; Pfundsmuseum Kleinsassen; Pat. Reg.</p>
<p>Adnet, E. Constructeur - 1900 - 1910 - 26, rue Vauquelin, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> <i>Instrumentenmacher</i> Produkte: Geräte, Apparate und Instrumente für Laboratorien, Wissenschaft, Medizin und Technik, wie u.a. Labor-, Präzisions-, Tafel- und Babywaagen, Analyse-, Fein- und Handelsgewichte. Quelle: Firmenkatalog v. 1910</p>	<p>AEG Fahrkartendruck GmbH - 1925 - 1932 - Alexanderufer 4, Berlin Deutschland <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> <i>Maschinenfabrik</i> Produkte: Neben Druckerzeugnissen auch Wäge-, Signal-, Kontroll- und Meßinstrumente. Gewichts-, Münz- und Maßermittlungsgeräte etc. Quelle: WZB 1932; Firmenbroschüre 1925</p>
<p>Adrew, John - 1773 - 2 Golden Lion Court, Aldersgate Street, London England <i>Waagenhersteller</i> Am 31. Aug. 1773 erhielt er das Patent Nr. 1053 für eine mobile hydrostatische Waage. Quelle: Crawforth Index</p>	
<p>Adriaansz, Adrianus 1764 - 1772 Kalverstraat, Amsterdam Niederlande <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> Nachfolger des JACOB l'ADMIRAL. 1764 als Stadtwoagmacher angestellt, fertigte er verschiedene Waagen und Gewichte. 1772 wurde der Betrieb verkauft. Quelle: Zevenboom</p>	

Aehnelt

- 1824 -
Berlin

Deutschland

Mechaniker
Instrumentenmacher

Fertigung wissenschaftlicher Instrumente, darunter auch Fein- und Präzisionswaagen.

Quelle: Brachner

Aeiner, Georg

1625 - 1626 -
Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister ab 1625/26. Kommt bei Lockner zweimal vor.

Quelle: Lockner 673, Lockner 679

Aequalis Registrierwaagenfabrik GmbH

- 1925 - 1929 -
Frankfurt am Main

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; Pommier

Aequitas, Manufacture l'horlogerie

1906 - 1968 -
170-183, Rue du Faubourg d'Arras, Béthune (Pas-de-Calais)
Frankreich

Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Uhrmacher

Gegründet 1906 als Uhrenfabrik. Am 20. Juni 1947 Firmenname geändert in "Testut-Aequitas" (s. EAMG Nr. 53/1999) und am 08.10.1963 in "Aequitas" (s. EAMG Nr. 102/1999). Produkte: Laufgewichtswaagen.

Quelle: EAMG 1947, 1963; Kataloge Aequitas 1956-1967; Pommier

Aeschlimann, F. A.

1901 - 1912 -
Thun

Schweiz

Schlosser
Eichmeister
Waagenhersteller

Produkte: Balken-, Tafel-, Schnell- und Laufgewichtswaagen.

Quelle: EAMG 1901, 1912

Aesculap A.G.F. Feinmech., vormals Jetter & Scheerer

- 1930er -
Tuttlingen
Deutschland

Instrumentenmacher
Feinmechaniker

Medizinische Instrumente, Meßinstrumente, Waagen und Gewichte.

Quelle: Katalog Aesculap ca. 1930

Affeldt, Jörn

1975 - 2000+
Altendeich 15, Neuendorf (bei Elmshorn)
Deutschland

Maschinenfabrik
Waagenhersteller

"Verpackungsmaschinen GmbH Otto Affeldt", Inhaber Jörn Affeldt.

Produkte: Dosier-, Abfüll-, Kontroll- und Sonderwaagen. Internet: www.affeldt.com.

Quelle: WTB 1995; Firmenfaltblatt (Info Holtman)

Affignes, Gilbert

1933 -
14 Rue de la Fraternité, Bagnolet
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. April 1933.

Quelle: FHWG

AGRA s.u. Graupe, Adolf

Hamburg
Deutschland

Quelle:

Aguillera (Aguilera), Gonzalvo

vermtl. 18./19. Jh.
unbekannt (möglicherweise Toledo!)
Spanien

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gefunden auf einem Einsatzgewicht zusammen mit der Eichmarke von Toledo (T im gekr. Wappenschild - s. Linkenheil, EEZ).

Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher

Agut, Marcel

1933 -
39 Avenue Danton, Pavillons-s-bois
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 13. November 1933.

Quelle: FHWG

Ahlers, Karl

- 1878 -
Hannover
Deutschland

Mechaniker

Er fertigte Messinstrumente, Mikrometer und Vakuumpumpen. 1878 Ausstellung in Hannover.

Quelle: Brachner

Ahlgrimm

ca. 1947 -
Ohechaussee 52, Hamburg-Garstedt
Deutschland

Waagenhersteller

Fertigung von Analysewaagen.

Quelle: Jenemann 1986 (Bunge), S. 175

Ahmels, Elimar

- 1919 - 1920 -
Bremen-Fedelhöfen
Deutschland

Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Fabrikation und Vertrieb landwirtschaftlicher Maschinen und Geräte u.a. auch Dezimalwaagen etc.

Quelle: WZB 1920

Ahrend, J. & Zoon N.V. Wed.

- 1949 - 1971 -
Amsterdam
Niederlande

Feinmechaniker
Instrumentenmacher

Niederlassungen in Eindhoven, 'S-Gravenhage, Groningen, Hilversum, Rotterdam und Batavia. Hersteller für Zeichen-, Mess- und Rechenggeräte.

Quelle: Katalog J. Ahrend & Zoon 1949 u. 1971

Ahrends, Wilhelm

- 1929 - 1930 -
Verden a. d. Aller
Deutschland

Schlosser

Herstellung und Reparatur von Waagen.

Quelle: PTR 1929, 1930

Ahrens, Wilhelm

- 1929 - 1930 -
Ahornstraße 10, Hannover-Wülfel
Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1930

Aichmeister, Nik(olaus)

- 1533 -
St. Johannstraße, Köln
Deutschland
Eichmeister
Waagenhersteller

Im Ratsprotokoll vom 15. Februar 1553 wird die Wahl eines vereideten Eichmeisters von St. Johannstrass er wähnt. Leider vergaß der Ratsschreiber, dessen Namen im Protokoll zu vermerken.

Quelle: Kisch

Ainsworth & Sons, Inc.

1880 - 1993 -
2151 Lawrence Street, Denver, Colorado
USA
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1880. Produkte: Analysewaagen und Analysegewichte. Später DENVER INSTRUMENT CO. Der Betrieb wurde dann durch SARTORIUS übernommen.

Quelle: Kataloge Ainsworth 1930-1933

AIPA

20. Jh.
unbekannt
unbekannt
Waagenhersteller

Internet: www.multimania.com/aipi.

Quelle: Info Holtman

Aire & Calder Navigation (A.C.N.)

19. Jh.
unbekannt
England
Eisengießerei

Produzierte u.a. auch Eisengewichte.

Quelle: Crawforth

Aitken, Thomas

1730 - 1755
Kirkwall
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Justierer

Aitken fertigte 1743 die Standards für den Magistrat.

Quelle: Crawforth Index

AK Neisse s.u. Korditschke, Adolf

Neisse [Nysa], Schlesien
Deutschland (heute Polen)

Quelle:

Akra-Soej. Staatl. A.G. Podjomnik

- 1949 -
Artern, Provinz Sachsen (DDR)
Deutschland
Maschinenfabrik

Die Firma fertigte auch Waagen.

Quelle: DAMG 1949

Aktiebolaget Pump-Separator

1910 - 1941 -
Stockholm (Vertreter: Patentanwalt Ing. L. Wagner, Wien, Österreich)
Schweden
Maschinenfabrik

Produkte: Milchwirtschaftliche Apparate und Geräte, Milchwaagen etc.

Quelle: WZB 1941

Alabaster & Co.

1869 - 1888
57 Ludgate Hill (- 1876), 44 Gloucester Street Holborn (1876-), 30 Bedford Street Covent Garden (1869), London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Fertigung von Präzisionswaagen und Gewichten für Analyse- und Prüfaufgaben.

Quelle: Crawforth Index

Albaret, Veuve (Witwe)

1894 - 1946 -
9 Rue du Louvre, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. September 1894.

Quelle: FHWG

Albatros Superfosfaatfabrieken N. V.

- 1966 -
Amsterdam
Niederlande
Meßwerkzeughersteller

Fertigung von, unter anderm, Tiefgangsmessgeräten und Eichapparaten für kleine Schiffe.

Quelle: Techn. Beschreibung von 1966

Albert M. & Scheithauer H.

- 1936 - 1937 -
Tannenberg und Geyer (Erzgebirge)
Deutschland
Metallwarenfabrik

Quelle: PTR 1937

Albertoni, Antonio

18./19. Jh.
Via S. Vincenzino 18e, Via Broletto 17, Milano [Mailand]
Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Münzwaagenmacher
Instrumentenmacher

Waagen-, Gewichts- und Messgerätefabrikant. Von ihm ist eine Münzwaage bekannt. Sein Etikett in der Münzwaage lautet: „*Fabrikatore / Di Bilancia, Stadere, Pesie e Mesure D'ogni Qualita' in Ottone ed in Ferro / Servibili per oro, per Seta e per Generi coloniali / Provini per seta e Bilancini sferici; / E Rinnova Detti Oggetti Gia' usati / a prezzi onestissimi / Milano / contrada della Dogana N. 4035. Etichetta e scatola monetaria della fabbrica Antonio Albertoni, contrada della Dogana no. 4035, indi trasferita in Via S. Vincenzino 18e Via Broletto 17*“. Das Etikett trägt keine Jahreszahl.

Quelle: Katalog Künker, Auktion 96/2004

Albion Foundry Ltd.

- 1862 - 1966
Upper Church Lane, Tipton (Staffordshire)
England
Eisengießerei
Gelbgießer
Gewichtehersteller
Waagenhersteller

Im Slater's directory (Adressbuch) von Tipton gibt es den Eintrag: „*Jonas and George Davies, Albion Foundry, Tott ends Tipton, brass & iron founders*“. Ab 1934 unter dem Namen "Albion Foundry Ltd.". Fertiger verschiedener Waagen und Gewichte. 1935 Patent Nr. 439 und 786 erteilt für eine Haushaltswaage nach dem System Roberval mit Laufgewicht.

Quelle: Crawforth Index

Albracht-Horn

- 1880 -
 unbekannt
 England
Waagenhersteller

Pendelbriefwaagen mit emailierter Skala. Herstellerangabe: "ALBRACHT-HORN PATENT". Britisches Patent Nr. 2116 vom 25. Mai 1880, erteilt durch W.R. Lake für S. Horn & M.F. Albracht für eine Pendelbriefwaage mit Mehrfacheinteilung auf einem Quadranten.

Quelle: Crawforth Index

Alcocke, Robert

- 1703 - 1706 -
 London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er war Lehrling von 1692 bis 1703 bei GROVE CHRISTOPHER Senior.

Quelle: Crawforth Index

Alcouffe, Paul

1942 -
 22 Rue Rochebrune, später 7 Rue St. Ambroise, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. November 1942.

Quelle: FHWG

Alderman, T. W. & Co.

1915 -
 Temple Works, Brett Road, Hackney, London
 England
Händler

Händler für metrologische Geräte wie Federwaagen in einem Messingtubus, Haushaltsfederwaagen etc.

Quelle: EQM; Crawforth Index

Alderson & Dakin

1894 - 1905
 Wellington Road und später Tithebarn Street, Church Street, Dewsbury
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth Index

Alderson & Renshaw

- 1910 -
 Bridge Mill, Batley Carr, Batley
 England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth Index

Aldrag s.u. Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

Remscheid und Berlin
 Deutschland

Quelle:

Alepran

vermtl. 19. Jh.
 unbekannt
 England
Waagenhersteller

(vermutet)

Name auf einer Waage im British Museum, London.

Quelle: Lavagne

Alesco s.u. Gebr. Essmann & Co.

Altona-Ottensen später Hamburg-Halstenbek
 Deutschland

Quelle:

Alesone, Francisco Carlo

- 1815 -
 Torino [Turin]
 Italien
Waagenhersteller
Eichmeister
Gewichtehersteller

Fertigung römischer Waagen und Gewichte.

Quelle: Lavagne

Alexa s.u. Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

Remscheid und Berlin
 Deutschland

Quelle:

Alexander, James

- 1883 - 1885
 40 Southwark Bridge Road, Southwark, London
 England
Waagenhersteller

Er fertigte Waagen nach dem Stil WALKER & SON. Er ging am 25 März 1885 in Konkurs.

Quelle: Crawforth Index

Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

1886 - 1951 -
 Kippdorfstraße 24, Remscheid, Zweigniederlassung Neue-Jakob-Straße 6, Berlin
 Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik
Metallwarenfabrik

Laut Warenzeichenblatt von 1886 unter dem Namen "A. von der Nahmer", um 1890 "A. von der Nahmer, Alexanderwerk", um 1898 "Alexanderwerk A. v. d. Nahmer GmbH", um 1902 "Alexanderwerk A. von der Nahmer AG". Produkte: Küchen-, Personen-, Taschen-, Feder- und Paketwaagen. Die Warenzeichen haben ab dem Jahr der Eintragung einen 10 jährigen Schutz. Danach müssen sie neu beantragt und eingetragen werden, sonst werden sie gestrichen. Patent Nr. 122294 vom 18.07.1900 für eine Justiervorrichtung an Federwaagen mit schwachen Federn für kleinere und starken Federn für größere Gewichte. Patent Nr. 579174 vom 13.09.1931 für Federwaage mit Justiervorrichtung.

Quelle: Kataloge Alexanderwerk 1913, 1922, 1924; WZB 1886-1942; DHA 1951; Pat. Reg.

Alexandra s.u. Perry & Co. Ltd. (Filiale Berlin)

Berlin
 Deutschland u. England

Quelle:

Alexandre

- 1813 - 1827
 Rue Simon-le-Franc, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Sein Nachfolger ist BLANPAIN (Almanach du commerce).

Quelle: Lavagne; LSM

Alexiou

20. Jh.
 unbekannt
 Griechenland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Internet: www.alexiou-sa.com.

Quelle: Info Holtman

Alexis s.u. Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

Remscheid und Berlin
 Deutschland

Quelle:

Alexius s.u. Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

Remscheid und Berlin
Deutschland

Quelle:

Alexwerk s.u. Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

Remscheid und Berlin
Deutschland

Quelle:

Alfa Laboratorium s.u. Alfa Laval Separator GmbH

Berlin
Deutschland

Quelle:

Alfa Laval Separator GmbH

- 1919 - 1920 -
Berlin
Deutschland

Instrumentenmacher

Laboratoriums Apparate und Geräte, Lehrmittel.

Quelle: WZB 1920

Alfelder Eisenwerke C. Heise K.G.

- 1963 -
Alfeld/Leine
Deutschland

Eisengießerei

Fahrbare Wiegeapparate.

Quelle: Firmenprospekt

Alfra Weegwerktuigenfabriek

1933 - 1997 -
Amsterdam (1940), Bladel (1955, 1978)
Niederlande

Waagenhersteller

1933 durch Albert Kuntzel und Francis van der Laar in Amsterdam gegründet. 1968 von Stork in Bladel übernommen. Internet: www.alfra.nl.

Quelle: Broschüren von Alfra, Stork u. Jaffa (Info Holtman)

Alfred Compost Waagenfabr. s.u. Compost, Alfred & Heil

Donaueschingen
Deutschland

Quelle:

Alker, John d. Ä.

ca. 1790 - 1856 -
23, Market Place, Wigan
England

*Münzgewichtmacher
Uhrmacher*

Er fertigte Goldwaagen wie z.B. Faltbare Goldwaage für Guine und Sovereign Münzen (sogn. Spring-in-to-Position) mit einem Schiebebewegicht an Stelle eines Klappgewichts. Bei einem weiteren Typ ist das Schiebebewegicht mit einer Justierschraube für den Doppel-Sovereign versehen. Der doppelte Sovereign wurde zwischen 1823-1826 geprägt. Die Firma soll ca. 1790 gegründet worden sein. Nachfolger ist sein Sohn John Alker ab ca. 1852.

Quelle: Crawforth Index

ALKÜ s.u. Kühn, Albert

Freiberg (Sachsen)
Deutschland

Quelle:

Allaert, Lieven

- 1677 - 1680 -
Brugge [Brügge]
Belgien

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Er löste 1677 "Lenaert Somers" als Eichmeister ab, der sein Amt 1680/81 wieder antrat.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Allan & Moore

- 1843 -
131 Snow Hill, Birmingham
England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Münzgewichte und Münzwaagen Fertigung.

Quelle: Crawforth Index

Allchin, Henry

1875 - 1910
78 White Horse Lan, Mile and Road, London
England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Herstellung von Waagen für Früchte, Kartoffeln etc. Patent Nr. 1638 von 1888 für Verbesserungen des Lagers an Roberval Waagen. Ab 1905 unter dem Namen "Allchin & Co".

Quelle: Crawforth Index

Allchin, Thomas

1865 - 1910
29 Princes Road, Lambeth Street, London
England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

von 1895-1905 unter dem Namen "Allchin & Son".

Quelle: Crawforth Index

Alldridge, C. & Son.

- 1896 -
Regent Parade, Birmingham
England

Waagenhersteller

Briefwaagen.

Quelle: Crawforth Index

Allel s.u. Lindner, Alfred

Leipzig-Anger
Deutschland

Quelle:

Allen & Hanburys Ltd.

1856 - 1930 -
48 Wigmore Street, London
England

*Instrumentenmacher
Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Medizinische Instrumente, Personen-, Baby-, Fein-, Brief- und Apothekerwaagen. Medizinalgewichte.

Quelle: Katalog Allen & Hanburys Ltd. 1930

Allen & Moor

1844 -
131 Snow Hill, Birmingham
England

Waagenhersteller

Produkte: Münzprüfer für Sovereign und 1/2 Sovereign mit der Aufschrift: "ALLEN & MOORE, MEDAILLISTS & C. AT 131 SNOW HILL, BIRMINGHAM. GOLD COIN GAUGE & WEIGHT REGISTERED FRB 10, 1844".

Quelle: Crawforth Index

Allen, David

1683 - 1700
London
England

*Schmied
Waagenhersteller*

Sohn des Ralph of Helmsley, Yorkshire. Er kam am 21. Juni 1683 zu NEALE SAMUEL, London

Quelle: Crawforth Index

Allen, James

1848 - 1858

7 Bradshaw Street und 35 Thomas Street, Manchester

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth Index

Allen, T. H. & J.

1879 - 1901

83 Coleshill Street, Hulley (1893), Peck (1899), Birmingham

England

*Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Gefunden auf einem 1 Pfund Gewicht mit im Sheldon Stil dekoriertem Rand aus Gusseisen und einer VR33 Eichmarke.

Quelle: Info Biber; <http://home.clara.net/brianp/namesad.html>**Allen, William & Simeon, S.**

- 1894 -

Coseley, Bilston, Staffordshire

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Crawforth Index

Allender

- 1855 -

unbekannt

USA

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Münzprüfer.

Quelle: Info Höxtermann

Allendorf, C.

- 1905 -

Göbnitz, Sachsen-Anhalt

Deutschland

*Maschinenfabrik**Eisengießerei**Waagenhersteller*

Quelle: WZB 1905

Allez, frères

1895 -

1 Rue St. Martin, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. Oktober 1895.

Quelle: FHWG

Alligator s.u. Carlshütte

Rendsburg

Deutschland

Quelle:

Alliot

1900 -

93 Rue de Montreuil, Paris / spätere Adresse: 9 Rue Jules Vallès, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. September 1900.

Quelle: FHWG

Alliott, Alexander

- 1848 -

Lenton Works, Nottingham

England

Mechaniker

Am 14. März 1848 erhielt er das Patent Nr. 12095 und am 17. April 1849 das Patent Nr. 12575 für mechanische Verbesserungen an Wiegemaschinen.

Quelle: Crawforth Index

Allmond, George

1794 - 1817

218 Borough High Street, London

England

Waagenhersteller

Sein Nachfolger ist ALLMOND WILLIAM.

Quelle: Crawforth Index

Allmond, Sarah Ann

1824 - 1826 -

281 Borough High Street, London

England

Waagenhersteller

Witwe von ALLMOND WILLIAM.

Quelle: Crawforth Index

Allmond, William

1817 - 1825

281 High Street, Borough, London

England

Waagenhersteller

Nachfolgerin ist ALLMOND SARAH, wohl seine Gattin.

Quelle: Crawforth Index

Allport, Abraham

- 1876 -

103 New Canal Street, Birmingham

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Crawforth Index

Allso, John Thomas

1902 - 1923

Gravelly Hill (1902), später 231 Park Lane, Aston (1923), Birmingham

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Crawforth Index

Allsop, Abraham

1869 - 1894 -

19 New Bartholomew Street, Birmingham

England

Waagenhersteller

Hersteller von Waagebalken und Wiegemaschinen.

Quelle: Crawforth Index

Allsop, G.

- 1910 -

2 Gibbons Street, Plymouth

England

Waagenhersteller

Name und Adresse aus dem Inspektoren Handbuch von 1910.

Quelle: Crawforth Index

Allweiler-Garvens Pumpenfabrik AG

- 1926 -

Radolfzell (Bodensee)

Deutschland

*Maschinenfabrik**Waagenhersteller*

Die Firma arbeitet mit den Garvenswerken in Hannover-Wülfe zusammen und fertigte auch Waagen.

Quelle: WZB 1926

Alremo s.u. Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

Remscheid und Berlin

Deutschland

Quelle:

ALSA s.u. Christmann, Emil

Mulhouse (Elsass) [Mülhausen]
Deutschland

Quelle:

Alsep s.u. AND Company Limited

Tokyo
Japan

Quelle:

Alsing, Kuno

1907 -
Remscheid
Deutschland
Werkzeughersteller

Produkte: Maschinen, Werkzeuge, Beschlüge, Glocken, Federwaagen, Wirtschaftswaagen.

Quelle: WZB 1907

Altenberg, Christian Hubert

- 1870 -
Heumarkt Nr. 6 (?), Köln
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Zinngießer

Vermutlich Sohn des ALTENBERG JOHANN. Er führte die Firma als Waagen- und Gewichtsfabrik und Zinngießerei weiter.

Quelle: Kisch

Altenberg, Johann

1848 - 1865 -
Alter Markt 14, später Heumarkt Nr. 6 (ab 1865), Köln
Deutschland
Waagenhersteller

Er übernahm 1848 die Kölner Firma MAGER MATHIAS, Alter Markt 14. Vermutlich Schwiegersohn von MAGER JOHANN BAPTIST, der 1849 ebenfalls als Waagmacher genannt wird. 1865 wurde die Firma zum Heumarkt Nr. 6 verlegt.

Quelle: Kisch

Altenrath Wäge- und Dosiersysteme

- 1994 - 1995 -
Monschaustraße 22-24, Wuppertal
Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung von Mehrkomponenten-, Chargen-, Explosionsschutz- und Rechnergesteuerte Dosierwaagen.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994

Alter, Lipszyc

- 1922 -
unbekannt
Polen
Waagenhersteller

Quelle: Info Mikoszewski

Altonaer Waagenbau Artz & Richter KG

- 1951 - 1957 -
Hamburger Straße 7, später Allee 268, Hamburg - Altona
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Tafel-, Schnell-, Laufgewichts- und Automatikwaagen.

Quelle: MAL 1957; DHA 1951

Alvarado, Pedro

vermtl. 19. Jh.
Gerona
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

(*vermutet*)

Name auf Gewichten im Science Museum in London.

Quelle: Lavagne

Alvisse, Célestin

1917 -
22 Rue du Marché, Levallois
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. Oktober 1917.

Quelle: FHWG

Alvoba N.V.

1947 - 1962
Driebergen später Utrecht
Niederlande
Gewichtehersteller

Hersteller von Bäckereigewichten (sogn. Alvoba-Gewichten). Später "Alvoba N.V. Frenkel & Van Zanten", Utrecht.

Quelle: Vademecum (Info Holtman); Alvoba Kataloge1947-49

ALWA s.u. Ladegast, Arthur

Berlin
Deutschland

Quelle:

Alwag s.u. Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

Remscheid und Berlin
Deutschland

Quelle:

Alzerna s.u. Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

Remscheid und Berlin
Deutschland

Quelle:

Amandry

- 1832 - 1856 -
6 Rue Bourg l'Abbe, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Amat, Juan y Hijo

- 1927 -
Barcelona
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Laut Briefkopf von 1927, Fabrik für Waagen und Gewichte aller Klassen.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Ambler, Edward

- 1694 -
Knight Ryder Street, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth Index

Ambrogio, Demarchi

19./20. Jh.
Genova [Genua]
Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Amé, François

-1782 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

(*vermutet*)

Quelle: Lavagne

Amelin et Renaud

1892 - 1904 -
39 Rue Jean-Jacques Rousseau, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. August 1892.
Nachfolger ist TRIPETTE & RENAUD.

Quelle: FHWG; Pommier

American Balance Company

1865 - 1884
Newark, NJ - Hudson City
USA
Waagenhersteller

Inhaber Christopher, Christiaan und Ernest Becker. Später umgezogen nach Newark, NJ, USA. Zwischen 1874 und 1884 gegründet in New Rochelle, NY, USA. Ab 1884 siehe BECKER C.

Quelle: Meten & Wegen p. 1879 (Info Holtman)

Amerigo, D. Manuel

- 1818 -
Alicante
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Amersfoort, H. M.

1873 - 1883
Utrecht
Niederlande
Eisengießerei
Metallgießerei
Gewichtshersteller

Produzierte Messinggewichte.

Quelle: Vademecum (Info Holtman)

Amersfoort, S. van

1870 - 1902
Gorinchem
Niederlande
Metallgießerei
Gewichtshersteller

Produzierte Messinggewichte.

Quelle: Vademecum (Info Holtman)

Ammann J. & Cie.

1913 - 2000+
Ermatingen (Thurgau)
Schweiz
Waagenhersteller

Vormals "Ammann-Seiler's Söhne"(siehe dort). Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Milch-, Abfüll-, Gepäck- und autom. Registrierwaagen.

Quelle: EAMG 1922, 1947

Ammann J. & Wild Heinrich

- 1900 - 1940 -
Ermatingen und St. Gallen
Schweiz
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Ab 14.02.1912 umbenannt in J. AMMANN & CIE., Ermatingen und "Heinrich Wild, St. Gallen". Ab 06.03.1919 ist der Name: "Ammann & Wild A.G.". Produkte: Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Kran-, Abfüll- und Gepäckwaagen.

Quelle: EAMG 1900, 1919, 1940

Ammann-Seilers Söhne

- 1901 - 1922
Ermatingen (Thurgau)
Schweiz
Waagenhersteller

Produkte: Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Kran-, Milch-, Abfüll- und Gepäckwaagen. Ab 20.10.1922 in „Ammann J. & Cie.“ umbenannt (siehe dort).

Quelle: EAMG 1901, 1912, 1922

Ammann, J.

-1927 - 1940 -
Ermatingen
Schweiz
Mechaniker

Mechanische Werkstätte. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19.07.1927. Produkte: Balken-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Kran-, Abfüll- und Gepäckwaagen.

Quelle: EAMG 1927, 1940

Amos John & Parkes William

- 1774 - 1776 -
Bilston
England
Münzwaagemacher
Münzgewichtmacher

Hersteller von Guineawaagen und Guineagewichten in ovalen lackierten Blechdosen (sogn. japanned case). Das Handelsetikett enthält folgende Inschrift: "Scales & weights of all Sorts for weighing of Gold made and sold by J^o Amos & W^m Parkes, Bilston".

Quelle: Crawforth Index

Amsler, E.

- 1917 - 1940 -
Biel
Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19. 04.1917. Produkte: Schnell- und Balkenwaagen.

Quelle: EAMG 1917, 1940

Amuel, J.

- 1840 -
Königstraße 26, Berlin
Deutschland
Mechaniker
Instrumentmacher
Waagenhersteller
Optiker

Hofoptikus und Hofmechanikus. Er fertigte auch Kornwaagen.

Quelle: Info Biber

ANAG s.u. Nussbaumer, A. AG

Düdingen
Schweiz

Quelle:

Analogic

20. Jh.
unbekannt
unbekannt
Waagenhersteller

Hersteller elektronischer Waagen. Internet: www.analogic.com/Level3/ind&weigh.html .

Quelle: Info Holtman

Analytikus s.u. Jordan, Albert

Frankfurt (Main)
Deutschland

Quelle:

Anchel le Balancier (Anchel der Waagmacher)

- 1325 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Ancheval, Adriaan

-1744 - † 1773

Namen [Namur]

Belgien

Waagenhersteller

Meister der Goldschmiedezunft und Bürger der Stadt Namur. Mit zwei anderen Handwerkern wurde er zum Waagmacher der Stadt ernannt.

Quelle: Lavagne

AND (A&D) Company Limited

- 1982 - 1996 -

Tokyo

Japan

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Vertretungen in Abingdon/England und in Frankfurt a. Main, Genfer Straße 6 unter dem Namen: "AND (A&D) Instruments Ltd. Repräsentanz". Produkte: Präzisions-, Analyse-, Labor- und Apothekerwaagen und Gewichte. Diese Waagen werden auch in den Niederlanden verkauft. Hauptzentrale in Europa: Abingdon Science Park, Abingdon, Oxford. Internet: www.andinstruments.co.uk.

Quelle: Katalog AND 1982-1996; MAL 1994

Anderson & Bros.

1859 - 1940 -

93, Stockwell Street, Glasgow (Schottland)

England

*Eisengießerei**Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Nachfolger von ANDERSON DAVID. Fertiger von Balkenwaagen und Wiegemaschinen, Blech- und Kupferwaren, Gas Monteur und Ausrüster.

Quelle: Connor & Simpson; Crawforth Index

Anderson & Co.

1881 - 1882 -

140 Stockwell Street, Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Nachfolger von ANDERSON JAMES. 1882 Umbenennung in "Anderson James & Son". Nachfolger ist SPENCE DAVID.

Quelle: Connor & Simpson

Anderson & Rankin

1875 - 1878

Graeme Street, 70 & 72 Port Dundas Road (ab 1876), Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller**Eisengießerei*

Nachfolger des ANDERSON JAMES.

Quelle: Connor & Simpson

Anderson, David

- 1855 - 1858

84 & 86 Stockwell Street und 29 Turner's Court, Glasgow (Schottland)

England

*Eisengießerei**Zinngießer*

Er fertigte und verkaufte auch Waagen, Gewichte und Wägemaschinen. Nachfolger ist ANDERSON BROS.

Quelle: Connor & Simpson

Anderson, James

1876 - 1881

126 Renfield Street (1876-1878), 69, 117 & 140 Stockwell Street (1879-1881), Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Nachfolger ist ANDERSON & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Anderson, James M.

1852 - 1860

Glasgow (Schottland)

England

*Eisengießer**Kupferschmied**Zinngießer*

Laut Einwohnerverzeichnis von Glasgow wechselte der Betrieb mehrfach die Adresse: 15 Main Street, Gorbals (1852-1854), 42 East Howard Street (1855), 41 & 43 East Howard Street (1856), 32 Great Clyde Street (1857-1859), 13 1/2 East Howard Street (1860).

Quelle: Connor & Simpson

Anderton & Calley

1793 - 1808 -

31, Weaman Street, Birmingham

England

*Instrumentenmacher**Werkzeughersteller**Münzgewichtmacher*

Quelle: Withers; Crawforth Index

Anderton Son & Cally

- 1783 - 1815 -

31, Weaman Street, Birmingham

England

*Werkzeughersteller**Münzgewichtmacher*

Hersteller von Moidoregewichten (Münzgewichte für die in England kursierenden portug. Goldmünzen). Moidore (von portugiesisch "Moeda d'ouro" = Geld aus Gold) waren zwischen dem frühen 1700 Jh. bis in die 1770er Jahre allgemein in Gebrauch. Der Moidore galt 27 Shillings und wog 10,76 Gramm.

Quelle: Withers; Crawforth Index

André, Carl GmbH

- 1927 - 1929 -

Cassel

Deutschland

Feinmechaniker

Quelle: PTR1927, 1929

André, Eduard

1868 - 1896

Kassel

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher*

Er fertigte physikalische und chemische Apparate, Waagen und Gewichte. 1873 nahm er an der Ausstellung in Wien und 1896 in Berlin teil. Sein Name befindet sich auf einer Eichamtswaage im Pfundmuseum Kleinsassen.

Quelle: Info Kremer; Brachner

Andréas

1898 -

236 Fg St. Martin, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. März 1898.

Quelle: FHWG

Andretzki-Menard GmbH

Anfang 20. Jh.

unbekannt

Deutschland

Waagenhersteller

Auf einer Federwaage mit der Aufschrift: "AM / ANDRETZKI-MENARD GMBH / TO WEIGH 25 kg x 100 g" gefunden. Wegen GmbH mit Sicherheit eine deutsche Firma.

Quelle: Info Linkenheil

Andrieux

- 1800/01 -

Paris

Frankreich

Gewichtehersteller

Im Jahr IX (1800/01) stellte er in Paris Eisengewichte her und ersetzte die Gewichte des Ancien Regime in der Pariser Präfektur.

Quelle: Lavagne

Angel, Alonso

19. Jh.

unbekannt

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**(vermutet)*

Name auf Gewichten im Museum von *Château d'Oex* in der Schweiz.

Quelle: Lavagne

Angell, F.

- 1873 - 1877 -

Göteborg

Schweden

Waagenhersteller

Hersteller von Briefwaagen mit Preis- und Gewichtsskalen für ein bestimmtes Porto. Bei Portoerhöhungen mussten neue Waagen hergestellt und an die Postbehörde ausgeliefert werden.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Anger, Gustav Waagenbauerei

- 1927 - 1929 -

Leopoldshall (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Angot, Ets.

1930 -

77 Av. D'Italie, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eingetragen in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. September 1930.

Quelle: FHWG

Anhaltische Waagenfabrik Müller, Friedrich Otto

- 1921 - 1929 -

Bernburg (Sachsen-Anhalt)

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Waagen aller Art.

Quelle: PTR 1929; WZB 1921

Anker, Arthur Ingénieur

- 1912 - 1923 -

8 Rue de Valenciennes, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. Juli 1923.

Quelle: FHWG; Pommier

Ankersmit, C. J.

1. Hälfte 20. Jh.

Populierstraat 64-68, s'Gravenhage, Den Haag

Niederlande

Händler

Liefert Wiegebrücken, Kran-, Dezimal- und Fahrzeugwaagen der CHEMNITZER WAAGENFABRIK vormals STIER & MERKER und MÜLLER ARTHUR. Alleinvertretung für die Niederlande und Kolonien.

Quelle: Katalog Ankersmit 20. Jh. (Ausgabejahr nicht bekannt)

Anna s.u. Metzner Gebr.

Annaberg (Erzgebirge)

Deutschland

Quelle:

Anschütz & Schlaff

1772 - 1781 -

36 Denmark Street, London

England

*Instrumentmacher**Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Die Firma ist seit 1772 bekannt. Eine Waage aus der ehemaligen Slg. Lavagnes, wurde aufgrund einer falschen Interpretation der Adresse - im Katalog NUMISMATICA 1976 - irrtümlich mit der Herkunft "aus Dänemark" veröffentlicht. Fertigung von Juwelier- und Münzwaagen und Gewichte. Faltbare Pendel-Münzwaage in unüblichem Design mit Quadrantskala für Münzen von 4 s - 6 d bis 36 s, einschließlich 1/4 Guinea im Mahagonikasten. Im Innern des Kastens befindet sich ein Etikett mit der Inschrift: "It is made and sold at V. Anschütz and J. Schlaff's in Denmark St, Soho, London".

Quelle: Lavagne; EQM S. 2767; Crawforth Index

ANWO Gabelstapler Vertriebs GmbH

- 1994 -

Marktstrasse 10, Köln

Deutschland

Waagenhersteller

Herstellung und Vertrieb von Gabelstaplerwaagen.

Quelle: MAL 1994

Ao Arci s.u. Arcis A°

Toledo oder Cuenca

Spanien

Quelle:

APE Engineering GmbH

- 1993 - 1997 -

Porta Westfalica

Deutschland

Waagenhersteller

Fertigung mobiler Wägetechnik.

Quelle: APE-Broschüre (Info Holtman)

Apel, Friedrich

* 1786 - † 1851

Prinzenstraße 20, Göttingen

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher*

1808 als Universitätsmechaniker angestellt. Er fertigte physikalische Instrumente, Goniometer, Analysewaagen und Präzisionswaagen. Noch im selben Jahr gründete er seine eigene Werkstatt, dabei wurde er durch Tobias Mayer gefördert. 1815 zum Hofmechaniker befördert. 1815/1816 hielt er sich in Großbritannien auf. Sein Sohn APEL WILHELM führte den Betrieb ab 1851 weiter.

Quelle: Brachner; Sartorius Chronik 1870-2005

Apel, Wilhelm

1851 - 1900 -

Göttingen

Deutschland

*Waagenhersteller**Feinmechaniker**Uhrmacher*

Sohn des APEL FRIEDRICH. Er übernahm die Nachfolge seines Vaters. Sein Sohn Max trat 1898 die Nachfolge an. Der Betrieb fertigte die von Prof. Dr. von Rümker konstruierten Feinwaagen. Ausstellung in Hannover 1878.

Quelle: Göttinger Werkstätten (Info Holtman); Brachner; Sartorius Chronik 1870-2005

Apex

20. Jh.

unbekannt

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Internet: www.apexweighing.co.uk.

Quelle: Info Holtman

Applaus s.u. Heber, Friedrich

Remscheid

Deutschland

Quelle:

Appleby, Johnson

1905 - 1932

86 Newgate Street, Newcastle-on-Tyne

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Ab 1910 unter dem Namen "Appleby & Co."

Quelle: Crawforth Index

Appleby, W.

- 1845 -

46 Fisher Street, Birmingham

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth Index

Aprile, Giuseppe

Mitte 20. Jh.

Pescara

Italien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Aptila GmbH (Apparate und Gerätefabrik)

- 1937 - 1948 -

Fritz-Schulz-Straße 5, Berlin N 65

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Am 2.10.1948 das Patent Nr. 822612 für eine Waage mit verschiebbarem Waagebalken für Tierzucht und Landwirtschaft erteilt. Es handelt sich um eine "Zweibalkenwaage" in einem Gehäuse verschiebbar, für Tara- und Netto-Wägung z.B. als Milchwaage.

Quelle: PTR 1937; Pat. Reg.

Arbau

- 1967 - 1977 -

Englerstr. 2, Heidelberg

Deutschland

Waagenhersteller

Fabrik für Behälterwaagen und Mehrkomponentenwiegeeinrichtungen. Representant in Paris, 47 Rue de Paradis unter dem Namen "Arbau-International".

Quelle: Weighing Machines 1977 (Info Holtman); Pommier

Archdall, Henry

1747 - † 1790

Darby Square, Werburgh Street und später in der Coleraine Street, Dublin

Irland

*Goldschmied**Münzgewichtmacher*

Sohn und Nachfolger von ARCHDALL WILLIAM. Von 1772-1773 Vorsitzender der Goldschmiedezunft. Am 10.1.1751 durch den Lord Leutnant und den Rat von Irland als offizieller Hersteller für Münzgewichte vereidigt. Sein Nachfolger wurde WARREN JAMES.

Quelle: Withers

Archdall, William

1702 - † 1751

Skinner Row, Dublin / später Darby Square, Dublin / später Werburgh Street, Dublin

Irland

*Goldschmied**Gewichtehersteller**Justierer*

Er war von 1709-1713 Vorsitzender der Goldschmiedezunft und Münzwardein in Dublin. 1736 wurde er mit der Herstellung der Münzgewichte für England, Irland und Wales betraut. Sein Nachfolger ist ARCHDALL HENRY.

Quelle: Withers

Archimedes-Wage s.u. Kern, Gottlieb & Sohn

Onstmettingen, Ebingen

Deutschland

Quelle:

Arcia A. s.u. Arcis A°

Toledo oder Cuenca

Spanien

Quelle:

Arcis A° (Arcia A.)

vermtl. 19. Jh.

Toledo oder Cuenca

Spanien

Waagenhersteller

Name auf Gewichten in der ehemaligen Slg. Lavagnes.

Quelle: Lavagne

Arenas, Francisco de

- 1769 -

Cadiz

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**(vermutet)*

Quelle: Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Arescy, Auguste

1913 -

11 Rue Brancion, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. Mai 1913. Er ist Nachfolger von FOURNIER.

Quelle: FHWG

ARGUS s.u. Weber & Co. Gebr.

Mettmann (Rhein)

Deutschland

Quelle:

Ariso, A. & Hijos (Söhne)

19. Jh.

Barcelona

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produkte: Waagen aller Art, Hohlmaße und Gewichte.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Armangue Torres, Antonio

- 1848 - 1867 -

Bajada de los Leones 8, später oder davor Calle Basca No 13, Badalona [Barcelona]

Spanien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister*

Von ihm sind Münzgewichte bekannt.

Quelle: Info Dr. Ramacher; Mateu; Crusafont

Armaturen- & Apparatebau GmbH

- 1929 - 1940 -

Münchhausenstraße 12, Hannover-Kleefeld

Deutschland

Waagenhersteller

Herstellung und Vertrieb von Gepäck- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 1. 7.1930.

Quelle: PTR 1929, EAMG 1930, 1940

Armin s.u. Fürstlich Lippische Staatswerkstätten AG

Detmold

Deutschland

Quelle:

Arminius s.u. Stukenbrok, August

Einbeck bei Hamburg

Deutschland

Quelle:

Armstrong, A.

vermtl. 19. Jh.

12 Victoria Street, Manchester

England

Instrumentmacher

Er fertigte u.a. auch Hydrometer nach "Sykes".

Quelle: Info Biber

Armstrong, Henry

1806 - 1833

Niddry Street, Edinburgh (Schottland)

England

Kupferschmied

Vormals ARMSTRONG THOMAS.

Quelle: Connor & Simpson

Armstrong, Thomas

1787 - 1805

West Bow (1787) später Niddry Street (1793-1805), Edinbuegh (Schottland)

England

Kupferschmied

Nachfolger von ARMSTRONG WILLIAM. Ab 1804 "T. & H. Armstrong", Hersteller von Hohlmassen für Getreide. Nachfolger ist ARMSTRONG HENRY.

Quelle: Connor & Simpson

Armstrong, Thomas & Brother

19. Jh.

88 & 90 Deansgate in Manchester und 112 Bold Street in Liverpool

England

Instrumentenmacher

Vermutlich Nachfolger von ARMSTRONG A.. Er fertigte auch Getreideprober und Hydrometer nach "Sykes".

Quelle: Info Biber

Armstrong, William

1773 - 1786

West Bow, Edinburgh (Schottland)

England

Kupferschmied

Gründer der Kupferschmiede Castle Wynd. Nachfolger ist ARMSTRONG THOMAS.

Quelle: Connor & Simpson

Arndt, Franz

- 1929 - 1951 -

Weserstraße 131, Berlin-Neukölln

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929; DHA 1951

Arnold & Sons

1819 - 1928

31 West Smithfield und Giltspur Street, London

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Gegründet 1819 durch I. & S. Arnold, wurde 1857 in James Arnold & Son umbenannt. Eins seiner Etiketten enthält folgende Angaben: "By appointment to her Majesty's Government.". Fertigung von Medizinalwaagen und Gewichten. 1928 durch Bell, John & Croydon übernommen.

Ann.: Lavagne führt ihn als Arnold aus England auf.

Quelle: Crawforth Index

Arnoldus Asselbergs & Zonen

- 1914 -

Bergen op Zoom

Niederlande

*Eisengießerei
Gewichtehersteller*

Quelle: Briefkopf der Firma von 1914

Arnould, Jules

1942 -

31 Rue Godefroy, Puteaux

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Dezember 1942.

Quelle: FHWG

Arns, Johann Gottlieb

1875 - 1895 -

Remscheid

Deutschland

*Waagenhersteller
Werkzeughersteller*

Produkte: Werkzeuge, Haushalts- und Küchengeräte, Waagen, Möbelbeschläge etc.

Quelle: WZB 1875/95

Arnstädter Waagenfabrik August Brömel

1831 - 1972 -

Arnstadt (Thüringen)

Deutschland

Waagenhersteller

Am 20.09.1831 durch den Schlossermeister August Brömel gegründete Waagenfabrik. 1832 begann die Produktion im 'Haus zur güldenen Schere'. 1867 nach dem Tod des Firmengründers übernahm Sohn Gustav Brömel den Betrieb. 1904 wurde die Firma an Paul Stoltze, der den Firmennamen weiterführte, verkauft. Ab 1939 war Georg Goerzen - verheiratet mit Wilhelmine Stoltze - Betriebsleiter. Wie fast alle kleineren Betriebe in der DDR, wurde am 01.01.1972 die Waagenfabrik Brömel verstaatlicht und firmierte unter dem Namen "VEB Waagenfabrik Arnstadt" weiter. 1977 wurde die Fabrik dann in den VEB Anhängerbau Arnstadt eingegliedert. Auf einer Waage bis 25 Kg folgenden Hinweis gefunden: "Nr. 23739 / Aug. Brömel / Arnstadt / 1894". Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 24.03.1921. Produkte: Brücken-, Dezimal-, Laufgewichts- und Viehwaagen in verschiedenen Ausführungen und Materialien. Vermutlich wurden auch Gewichte hergestellt.

Quelle: PTR 1927; EAMG 1921; MAL 1957; WZB 1925; Heimatblatt Arnstadt, Mario Drehkopf; Infos Schröter

Aron

19./20. Jh.

Vermutlich Schweidnitz (Swidnica), Schlesien

Deutschland (heute Polen)

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Anderes**(vermutet)*

Die Firma Aron stellt eigentlich Elektrozähler her. Laut Herrn Mikoszewski mußte sich die Firma während der deutschen Besetzung in "Nora" umbenennen.

Quelle: Info Linkenheil; Info Mikoszewski

Aronsberg

18./19. Jh.

Victoria Street & Market Street, Manchester

England

*Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Hersteller von Gewichten, Waagen und Hydrometern nach „SYKES“. Ein Etikett im Deckel eines Alkoholmessgerätes zur Besteuerung durch den Fiskus lautet: „ARONSBURG / SIKES'S HYDROMETER / MANCHESTER“. Das im Kasten befindliche Quecksilberthermometer hat die Aufschrift: „Aronsberg VICTORIA ST & MARKET ST MANCHESTER“.

Quelle: Wendt

Aros s.u. Rosenberg, August

Gelsenkirchen

Deutschland

Quelle:

Arstall Widow & Son

- 1829 - 1851 -

33-37, Moorfields und später 26 u. 28, Cable Street, Liverpool

England

Waagenhersteller

Möglicherweise Witwe von ARSTALL GEORGE. Fertigung von Waagen für verschiedene Zwecke wie z.B. Banken, Labors, Apotheken etc. Eine Amzeige von 1839 kündigt den Umzug von der Moorfields in die Cable Street an "mit der Hoffnung das die geneigte Kundschaft ihnen wie in den letzten 60 Jahren auch weiterhin die Treue hält". Danach existiert die Firma schon seit 1769.

Quelle: Crawforth Index

Arstall, Frederick

1836 - 1853 -

7 Bradshaw Street, Manchester

England

Waagenhersteller

Sohn des THOMAS ARSTALL.

Quelle: Crawforth

Arstall, George

- 1807 - 1827 -

7 North Side Old Dock, Liverpool

England

Waagenhersteller

Vormals DICAS & ARSTALL, Temple Court (1809-1811), 29 Pembroke Place & Temple Court (1810-1820), 50 Castle Street (1821-1827).

Nachfolger ist ARSTALL WIDOW & SON.

Quelle: Crawforth Index

Arstall, Thomas

- 1811 - 1844 -

25, Market Place, Manchester

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth Index

Arstall, William

1768 - † 1826

Black-Brook, Prescot (1814-1817) und spätere (1824) Sutton nahe Prescot, (1826) Halebank nahe Warrington, Lancashire

England

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Wahrscheinlich 1768 in Halewood gegründet und dann nach Prescot gezogen. Hersteller von 2 Schalenmünzwaagen in unüblicher Bauart und hoher Qualität, Falzmünzwaagen (sogn. Spring-in-to-Position Balance) für 1 und 1/2 Guinia Münzen.

Quelle: Crawforth Index

Artelt, Joseph

- 1927 - 1929 -

Kramer Strasse 2, Neisse [Nysa]

Deutschland (heute Polen)

Schlosser

Er fertigte und reparierte auch Waagen.

Quelle: PTR 1927, 1929

Artingstall, Frederick

1858 - 1863

11 Pump Street, Manchester

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Crawforths Index

Arvika s.u. Herkules, Landwirtschaftl. Maschinen GmbH

Berlin-Schöneberg

Deutschland

Quelle:

Arx, Erwin von

1905 - 2000 -

Egerkingen (Solothurn)

Schweiz

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbürden-, Kran- und Milchwaagen. Ab 1947 unter dem Namen "Erwin von Arx, Waagenbau" oder "Waagen- und Metallbau von Arx + Bitterli" mit neuer Marke.

Quelle: EAMG 1905, 1912, 1947

Arzamasc EV

- 1903 -

Tula

Russland

Gewichtehersteller

Auf Messinggewichten aus der Zeit um ca 1903 gefunden.

Quelle: Info Linkenheil

Arzamastzev, V. M.

20. Jh.

Tula

Russland

Gewichtehersteller

Fein- und Analysegewichte.

Quelle: Info russ. Sammler

As-Wägetechnik GmbH

- 1994 -

Freising (Bayern)

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produkte: Analyse-, Labor-, Apotheker-, Präzisions-, Boden- und Industriewaagen aller Typen.

Quelle: MAL 1994

Asche, Paul Eisenhandlung

- 1927 - 1932 -
 Strehlen (Schlesien)
 Deutschland (heute Polen)
Schlosser

Er vertrieb u.a. auch Waagen und Gewichte.

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Aschenbach, W., Ing.

- 1951 -
 Adelsheim
 Deutschland
Waagenhersteller

Produktion von Waagen jeder Art.

Quelle: DHA 1951

ASCO s.u. Automatic Scales Co. Ltd.

Broadheath bei Manchester
 England

Quelle:

Ascom Hasler GmbH

- 1994 -
 Roggensteiner Strasse 19, Olching (bei München)
 Deutschland
Händler

Vertrieb und Beratung für Postgebührenermittlungswaagen, Brief- und Gepäckwaagen.

Quelle: MAL 1994

ASEA

- 1977 -
 Västerås
 Schweden
Waagenhersteller

Kranwaagenfabrik.

Quelle: Weighing Machines 1977 (Info Holtman)

Ashdown & Sharp

1883 - 1888
 2 Philpot Street, London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth Index

Asher & Sherwin

spätes 19. Jh.
 81 Strand & 69 Oxford Street, London
 England
Waagenhersteller

Er fertigte Briefwaagen nach dem Roberval Prinzip mit 2 flachen rechteckigen Platten.

Quelle: Crawforth Index

Ashmore, Thomas

1835 - 1850
 Holyhead Road und später Potters Lane, Wednesburg, Warwickshire
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er fertigte Schnellwaagen, gleicharmige Waagebalken und Gewichte aus Eisen, die mit "ASHMORE" gekennzeichnet sind.

Quelle: Crawforth Index

Askey, W(illiam ?)

- 1845 -
 52, Cliveland Street, Birmingham
 England
Münzwaagemacher
Anderes

(*vermutet*)

Spielzeughersteller. Er soll auch Münzwaagen hergestellt haben, ist aber nicht eindeutig identifiziert.

Quelle: Crawforth Index

Asser Ijzer- en Metaalgieterij

1873 - 1896
 Assen
 Niederlande
Metallgießerei
Gewichtehersteller

Die Firma stellte auch Gußeisengewichte her.

Quelle: Vademecum

Assier-Perricat

- 1823 -
 129 Rue Saint-Antoine, Paris
 Frankreich
Instrumentenmacher

Quelle: LSM

Asta s.u. Statmann, Adolf

Oberboihingen (Württemberg)
 Deutschland

Quelle:

Aste s.u. Stukenbrok, August

Einbeck bei Hamburg
 Deutschland

Quelle:

Astill & Partridge

- 1790 - 1795
 10 Butcher Road, Temple Bar, London
 England
Waagenhersteller

Nachfolger von ASTILL WILLIAM. Zwei Schalen Münzwaage mit Gewichten für 1 Sovereign und 1/2 Sovereign im Eichenholzkästchen.

Quelle: Crawforth Index

Astill, William

1776 - 1789
 191 High Holborn, near Drury Lane, umgezogen in die 10 Butcher Row, Temple Bar (1781-1785), London
 England
Waagenhersteller

Lehrling bei GOODMAN JOHN vom 6. Apr. 1769 bis 5. Sept. 1776. Nach seinem Tod führte seine Frau Susannah mit John Partridge den Betrieb weiter, Siehe ASTILL & PARTRIDGE.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham; Crawforth Index

Aston & Mander Ltd.

- 1905 -
 14 Old Bethnal gn. Road, East London, London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth Index

Astrawerke - Bergedorfer Eisenwerk A.G.

1908 - 1956 -
 Hamburg-Bergedorf
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Lieferte Dezimalwaagen in die Schweiz und nach Frankreich. Seit 05.02.1917 im Herstellerregister der Schweiz und seit 10.12.1908 im Herstellerregister der frz. Eichbehörde eingetragen. Agentur in 64 A. Parmentier in Paris, die 1914 beschlagnahmt wurde. Ab 1955 in den PTB-Mitteilungen als "Astra-TOLEDO" verzeichnet.

Quelle: PTR 1929; PTB 1955, 1956; EAMG 1908; FHWG

Ateliers de Constructions

1901 -
4 Quai National, Puteaux
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerverzeichnis der frz. Eichbehörde am 30. November 1901.

Quelle: FHWG

Ateliers de Constructions Mécaniques

1926 - 1940 -
Vevey
Schweiz
Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 25.03.1926.
Produkte: Centesimal-, Laufgewichtsbüchsen- und Kranwaagen.

Quelle: EAMG 1926, 1940

Ateliers du Vivier

1937 -
19 Rue du Vivier, Aubervilliers
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. April 1937.

Quelle: FHWG

Atherton A. & Co.

- 1835 - 1890
Horseley Fields, Wolverhampton
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth Index

Atlet Flurförderzeuge GmbH

- 1995 -
Willich
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller von Handgabel-Hubwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Atlet (Info Holtman)

ATM Varimex

- 1969 -
Wilcza 50/52, Warszawa (Warschau)
Polen
Waagenhersteller

Alleinexporteur der Varimex Waagen: Polnische Aussenhandelsgesellschaft in Warschau.

Quelle: Firmenkatalog v. 1969

Atoma Gesellschaft für autom. Waagen GmbH

1947 - 2000+
Traunreuter Straße 2-4, Waldkraiburg (Oberbayern)
Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma bildet mit MULTIPOND Wägetechnik eine Unternehmensgruppe. Vertriebs- und Serviceniederlassungen in Frankreich, England und den Niederlanden. Fertigung elektronischer Wägesysteme und Rechnergesteuerte Abfüll-, Abpack- und Dosieranlagen.

Quelle: WTB 1995; MAL1994; Weighing Machines 1977 (Info Holtman)

Atoma s.u. Alexanderwerk A. von der Nahmer AG

Remscheid und Berlin
Deutschland

Quelle:

Atomator s.u. Polysius, G.

Dessau
Deutschland

Quelle:

Aubert

19. Jh.
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gefunden auf der Metallplatte mit den Marken und Namen der Waagen- und Gewichtmacher aus Paris, in der Zeit 1800-1830, aufbewahrt in der Polizei Präfektur.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Aubert, Pierre

- 1641 -
Châlons-sur-Marne
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Er wurde am 19. Februar 1641 beauftragt, die Gewichte für die Städte Reims, Laon und andere abzugleichen. Am 16. April 1641 ernannte ihn die Münze in Paris zum Eichmeister für Markgewichte (Z1B Fo 82-83). Siehe auch LOUIS, GUILLET, DUMONTET.

Quelle: Lavagne ; Pommier

Aubrée

- 1809 - 1818 -
195 später 27 Rue Beauregard, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Aubry et Benjamin

1901 - 1911
71 Rue de Turbigo, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. Februar 1901 als Nachfolger von EXUPÈRE L., gestrichen am 06. Juni 1911. Nachfolger ist AUBRY et GEORGE.

Quelle: FHWG

Aubry et George

1911 - 1931 -
71 Rue de Turbigo, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Nachfolger von AUBRY et BENJAMIN. Er erwarb 1912 die Firma POLTON in der 15 Rue des Taillandiers, umgeschrieben am 11. Dezember 1912. Hersteller von Waagen und Gewichten für die Verwendung in der Wissenschaft, dem Handel und der Industrie.

Quelle: FHWG; Katalog Aubry & George 1928-1930

Aubusson de Bure, J. P. P.

- 1782 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller **(vermutet)**
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Aubusson, André

- 1764 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller **(vermutet)**

Quelle: Lavagne

Aubusson, Jean

- 1764 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller **(vermutet)**

Quelle: Lavagne

Audehm, Adolf

- 1927 - 1929 -
Färberstrasse 8, Neumünster
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Audemars, Jean

- 1955 - um oder vor 1981
Vevey
Schweiz
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 09.05.1955.
Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-,
Laufgewichtsbürden- und Kranwaagen und Gewichte. Um oder vor 1981
wurde die Produktion eingestellt.

Quelle: EAMG 1955, Ausgabe 1981

Auer & Cie.

- 1900 - 1911 -
Zürich
Schweiz
Mechaniker
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 09.11.1900.
Produkte: Balken-, Schnell- und Dezimalwaagen.

Quelle: EAMG 1900, 1911

Aufort, G.

1928 -
22 Rue de la Félicité, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Dezember
1928.

Quelle: FHWG

Augsburger Waagenfabrik Ludwig Pfister KG

1894 - 2000+
Pilgerhausgasse (1949/51), später Stätzlinger Straße 70, Augsburg
Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet um 1894. Über 12 Vertriebs- und Servicebüros in Deutschland
und Tochterfirmen in anderen Ländern. Eintrag in das Herstellerregister
der schweiz. Eichbehörde am 22. April 1959 als „Augsburger
Waagenfabrik Ludwig Pfister KG“. Am 10. Januar 1980 eingetragen als
„Pfister GmbH“ mit neuer Marke. Ab 17. Oktober 1986 als „Pfister GmbH,
Wägetechnik“ mit geänderter Marke eingetragen. Produkte: Behälter-,
Dosier-, Förderband-, Gleisfahrzeug-, Mehrkomponenten-,
Plattformwaagen und Waagen für Industrie und Handel. Internet: www.pfister.de.

Quelle: EAMG1980, 1999; PTR 1929, 1949; WTB 1995; MAL 1994; Kataloge Pfister
1903-2000

Auld, Patrick

1828 - 1833
34 & 36 Queen's Street, Glasgow (Schottland)
England
Gelbgießer
Kupferschmied

Quelle: Connor & Simpson

Aumund, J.

- 1907 -
Zürich Niederlassung in Berlin
Schweiz
Instrumentenmacher
Mechaniker
Waagenhersteller

Vertreten durch die Patent-Anwälte A. Gerson und G. Sachs, Berlin.
Produkte: mechanische Apparate, Instrumente aller Art und Waagen.

Quelle: WZB 1907

Aures, Emil

- 1937 -
Neuffen, Württemberg
Deutschland
Meßwerkzeugfabrik

Produkte: Schieblehren, Tiefenmaße, Mikrometer, Lineale, Zirkel,
Wasserwaagen, Rollbandmaße.

Quelle: Firmenkatalog v. 1937

Aurora s.u. Oppelt, Oskar GmbH

Wegstädtl (Elbe)
Deutschland

Quelle:

Ausfeld, Hermann

- 1851 - 1867 -
Gotha
Deutschland
Mechaniker
Instrumentenmacher

Produkte: Planimeter, Waagen, Stern-Photometer, Elektrische-
Messinstrumente. Ausstellungen: London 1851 und 1862, München 1854,
Paris 1855 und 1867.

Quelle: Brachner

Austin

- 1860 -
9, Westmoreland, Dublin
Irland
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Austin, Aaron

1755 - 1805
95 Old Market und Pennywell Lane, Bristol
England
Waagenhersteller
Uhrmacher

Münzwaagen und Guineagewichte.

Quelle: EQM; Crawforth Index

Autenrieth, H.

- 1854 -
Heilbronn
Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung von Präzisionswaagen. Ausstellung 1854 in München.

Quelle: Brachner

Autex s.u. Garvenswerke W. Garvens KG

Hannover
Deutschland

Quelle:

Automat AG

1902 - 1919 -
Dresden und Friedrichstraße 187/188, Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Brief-, Küchen-, Personen- und Lastenwaagen aller Art. Am
16.9.1904 ein Patent mit der Nr. 167192 erteilt für eine Neigungswaage mit
zwei um eine gemeinsame Achse symmetrisch nach entgegengesetzten
Richtungen drehbaren Gewichtshebeln. Ausgangspatent der Columbus -
Bilateral - Waage. Ein weiteres Patent mit der Nr. 327433 erteilt am
15.5.1919 mit Änderungen und Verbesserungen an der "Columbus"
Waage.

Quelle: WZB 1902, /0819

Automat GmbH

- 1928 -
 Alexandrinenstraße 11, Berlin
 Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Neben Beschlägen, Blechwaren, Maschinen auch Haushalts- und Küchengeräte.

Quelle: WZB 1928

Automaten- u. Füllungsmanufaktur GmbH

- 1929 -
 Königstraße 105/107, Frankfurt am Main
 Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: Wiege- und Warenautomaten.

Quelle: WZB 1929

Automatenwerke Frau Georg Hahn

- 1889 - 1908 -
 Duisburg
 Deutschland
Waagenhersteller

Am 09.07.1889 erhielt Georg Hahn das Patent Nr. 49903 für Neuerungen an selbstkassierenden Personenwaagen. Am 20.1.1899 wurden Georg Hahn - Ehemann und Vorbesitzer von Frau Hahn - die Patente Nr. 112860 und 112867 für Neigungswaagen mit zwei Gewichtshebeln nach dem Grundprinzip der Bilateralen Waage - schräge Aufstellung bleibt ohne Einfluß auf Ergebnis. Die Waage ist so eingerichtet, daß die Skalenstriche gleichen Abstand haben. Ein Patent Nr. 120187 am 23.09.1900 für die Einrichtung zur Verhinderung eines ohne erneuten Geldeinwurf wiederholten Gebrauch einer selbstkassierenden Waage. Nr. 180036 am 28.01.1906 für z.B. Ladenwaagen. Zwei durch Zahnrad und Zahnstangen gekoppelte Neigungsgewichthebel.

Quelle: WZB 1907, 1908; Pat.Reg.

Automatic Scales Co. Ltd.

1922 - 1961
 Nelson Passage, High Street, Birmingham; Broadheath, Altrincham, Cheshire, Manchester und London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Handels-Patente Nr. 13635, 202481, 216609, 224476 und 692274; Stil-Patente 251 Nr. 11148. Producte: automatische und halbautomatische Handelswaagen.

Quelle: Info Linkenheil; Crawforth Index

Automatic Screw-Works

-1909 - 1927 -
 Groenestraat 294, Nijmegen [Nimwegen]
 Niederlande
Metallgießerei
Anderes

Schrauben- und Installationsmaterialfabrik, Dr. Jan Berendsstraat 24 und Metallgießerei, Groenestraat 294. Letztere fertigte auch Knopfgewichte aus Messing.

Quelle: Briefkopf der Firma vom 24. Februar 1925 (Info Holtman)

Automatic Weighing Machine Co. Ltd.

- 1887 - 1893 -
 8 York Buildings (1887), 15 Queen Street (1888-1893), Edinburgh (Schottland)
 England
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson; ; Crawforth Index

Autoqap s.u. Paquetage moderne Sté

Paris
 Frankreich

Quelle:

Autosaf s.u. Böhmer, August & Co

Magdeburg
 Deutschland

Quelle:

Autron

- 1960er? -
 Rotterdam
 Niederlande
Waagenhersteller

Produkte: Wäge- und Abpackeinrichtungen.

Quelle: Firmenbroschüre 1960

Ave, M.

1928 -
 54 Allée du Tir, Pavillons-s-bois
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. Juli 1928.

Quelle: FHWG

Avery, William & Thomas

1816 - 2000+
 Birmingham; 1908 Niederlassung Ostra-Allee 17, Dresden
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Wahrscheinlich aus der 1730 durch JAMES FORD gegründeten Waagmacherwerkstatt in 11 Digbeth, Birmingham hervorgegangen. Die Nachfolger waren WILLIAM BARTON und THOMAS BEACH. 1816 durch Einheirat der Brüder William und Thomas Avery in die Firmen THOMAS BEACH und JOSEPH BALDEN - bei denen sie das Waagmacherhandwerk erlernten - entstanden. Nach dem Tode von Thomas Avery im Jahre 1824 und William Avery 1843 führten deren Söhne, William Henry und Thomas II, den Betrieb weiter. Sie eröffneten weitere Filialen in der Mill Lane und Moat Lane. Weitere Niederlassungen bestanden in Aberdeen (1900-), Edinburgh (1897-1900), Glasgow (1872-1900). 1870 übernahmen sie die Gießerei "ATLAS" in West Bromwich. 1891 Umwandlung der Firma in eine GmbH und 1895 Übernahme der Gießerei "JAMES WATT & CO" in Birmingham, die dann das Geschäftszentrum wurde. Seit 20. Februar 1907 Agentur in der 94 Rue Brûle Maison in Lille; weitere Agenturen: 1913 Lefebvre, 26 Rue Cadet, Paris. Ab 1920 in "Société des balances et bascules" umbenannt, mit Sitz in Paris - zunächst in der 26 Rue Cadet und später Brégères. Im Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde befinden sich zwei Einträge: 20. Dezember 1923 unter Société des Balances et Bascules S. A., 26 Rue Cadet, Paris und unter dem 19. Mai 1926 mit W. & T. Avery, Ltd. Birmingham. Beide Einträge haben unterschiedliche Firmenlogo. Mangelnde Rentabilität führte um 1939 zur Aufgabe dieser Firmen, außer einer Herstellungsgesellschaft in Westdeutschland, die aber 1968 an einen deutschen Hersteller verkauft wurde. Aus der Sicht Avery's erwies sich das Unternehmen als unrentabel, da Avery auf dem deutschen Markt nie einen größeren Umsatz seiner Produkte erzielte. 1950 Übernahme der Firma DE GRAVE und Umbenennung der Firma in "AVERY DE GRAVE. 1979 Übernahme von Avery durch General Electric (GEC). 1993 übernahm GEC die Firma BERKEL und gründete den neuen Betrieb "Avery Berkel".

Internet: www.averyberkel.com

Patente in Deutschland registriert: Nr.390876 am 23.09.1921; Nr. 396786 am 30.04.1922; Nr. 414279 am 25.07.1924; Nr. 468837 am 29.09.1926; Nr. 496669 am 24.05.1927; Nr. 575442 am 08.05.1929

Quelle: Crawforth; FHWG; EAMG; Kataloge Avery 1906-1974; Firmenbroschüre De Grave; Whipple Catalogue 2, nr. 85; Info Linkenheil; WZB 1908

Aviatar s.u. Rettel Camerawerk GmbH

Sontheim am Neckar
 Deutschland

Quelle:

Avon Scale Co.

- 1968 - 1993 -
77 Fore Street, Edmonton, London
England
Waagenhersteller

Fertigung elektronischer Waagen und Dosiersysteme. Die "Multiweight" Linie elektronischer Waagen und Dosiersysteme werden in Deutschland durch die Firma LONSCHER WAAGENBAU vertrieben.

Quelle: Info Holtman; Crawforth Index

AWA Anlagentechnik GmbH

- 1994 -
Boheimstraße 6, Augsburg
Deutschland
Waagenhersteller

Produktion elektronischer Wägesysteme und Rechnergesteuerte Dosieranlagen.

Quelle: MAL 1994

AWR s.u. Renaud, Wed. A.W.

Delft
Niederlande

Quelle:

Axelson, Adolf Johann

- 1845 - † 1854
Stockholm
Schweden
Instrumentmacher
Eichmeister

Nach längerem Auslandsaufenthalt gründete er in Stockholm eine eigene Werkstatt . Am 26. November 1845 zum Eichinspektor für Brantweinprober und Thermometer ernannt. Er starb am 16. April 1854.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Ayala, Diego de

- 1504 - ca. 1553
Madrid ?
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister

Vater des AYALA JUAN und Oberkontrolleur von Kastilien.

Quelle: Lavagne

Ayala, Francisco Jose de

1775 - 1795
Malaga
Spanien
Silberschmied
Wardein ?

Von ihm sind Münzgewichte bekannt. Siehe "*Eine erste Übersicht über Eich- und Meistermarken auf spanischen Münzgewichten und -waagen*" von L. Ramacher und A. R. Valdes in "*Maß und Gewicht S. 1985-1994*". Laut Dr. Ramacher haben Silberschmiede in Spanien keine Waagen und/oder Gewichte hergestellt. Sie waren als Prüfer von Münzen und Eselmetalle tätig also als Wardeine im Auftrag einer Münzstätte. So wohl auch in diesem Falle.

Quelle: Info Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Ayala, Juan de

ab 1553 bis Anfang 17. Jh.
Madrid ?
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister

Sohn des AYALA DIEGO und Oberkontrolleur von Kastilien.

Quelle: Mateu

Aylesbury Sir Thomas

- 1632 -
Dublin
Irland
Gewichtehersteller
Münzgewichtmacher

Ihm wurde am 20. Dezember 1632 ein regelmäßiges Einkommen von 20 Schilling für die Herstellung der Münzgewichte in ganz Irland zugesprochen.

Quelle: Crawforth-Hitchins

AZO

- 1993 - 1999 -
Osterburken
Deutschland
Waagenhersteller

Wiegesysteme aller Art.

Quelle: Firmenfaltblatt AZO; Info Holtman

B

Baader, Michael

- 1842 - 1855

München/Kohlgrub nahe Murnau
Deutschland*Mechaniker*
Instrumentenmacher

Schwiegersohn von WÖRLE MARTIN. Er fertigte Mikroskope, Teleskope und Präzisionswaagen. Ausstellung in München 1854, Paris 1855.

Quelle: Brachner

Babendererde, W.

Mitte 20. Jh.

Haffkruger Weg 32, Hamburg-Rahlstedt
Deutschland*Waagenhersteller*

Produkt: Waage mit optischer Ablesung zur Bestimmung des Feuchtigkeitsgehalts im Getreide, Baujahr 1965.

Quelle: Info Linkenheil

Baccarani, Demetrio

1885 - 1968 -

Campogalliano (Modena)
Italien*Waagenhersteller*
Gewichtehersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Bach & Riedel

20. Jh.

Berlin

Deutschland
Gewichtehersteller
Waagenhersteller
*Händler**(vermutet)*

Quelle: Info Ohl

Bach & Saxto

- 1848 - 1850 -

unbekannt

USA

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: MNdT

Bach, Johann Gabriel

1806 - vor 1850

Johannissgasse 26, Nürnberg
Deutschland*Waagenhersteller*

1806 wurde er in die Meisterliste eingetragen. 1829 war er Besitzer des Hauses Nr. L 817 (Johannissgasse 26), wo seine Witwe 1850 noch wohnte.

Quelle: Lockner 1784; Sichling, Nürnberger Adressbücher

Bachler, W. O. H.

- 1928 - 1929 -

Annenstraße 52, Kiel
Deutschland*Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1928, 1929

Bachmann, J.

- 1912 - 1920 -

Vevey

Schweiz

Waagenhersteller
Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 29.06.1912. Produkte: Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Kran-, Laufgewichts-, Abfüll- und Gepäckwaagen.

Quelle: EAMG 1912, 1920

Backer (Bacquer), Adolf I. de

- 1664 - † 1690

Middelburg und Amsterdam
Niederlande*Waagenhersteller*
Gewichtehersteller
Münzgewichtmacher

In Antwerpen geboren. Er arbeitete in Middelburg an der "Seeländischen Münze". Gestorben in Amsterdam am 24.10.1690.

Quelle: Zevenboom; Wittop Koning-Houben

Backer (Bacquer), Adolf II.

* 1691 - 1750 -

Oudebrugsteeg in de Gouden Muntbalans, Amsterdam
Niederlande*Waagenhersteller*
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Sohn des BACKER MARTINUS II. Er fertigte Goldwaagen um etwa 1750.

Quelle: Zevenboom; Wittop Koning-Houben

Backer (Bacquer), Martinus II. de

* 1661 - † 1750

Oudebrugsteeg in de Gouden Muntbalans, Amsterdam
Niederlande*Waagenhersteller*
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Sohn des BACKER ADOLF I. Zwischen 1744-1750 fertigte er Gold- und Karatwaagen.

Quelle: Zevenboom; Wittop Koning-Houben

Backer (Bacquer), Martinus III.

* 1717 -

Amsterdam
Niederlande*Waagenhersteller*
Münzgewichtmacher
Münzwaagenmacher

Sohn des BACKER ADOLF II. Keine eigene Marke bekannt.

Quelle: Zevenboom; Wittop Koning-Houben

Backer (Bacquer), Theodorus

- † 1766

Amsterdam
Niederlande*Waagenhersteller*
Münzgewichtmacher
Münzwaagenmacher

Sohn des BACKER MARTINUS II.

Quelle: Zevenboom; Wittop Koning-Houben

Backer (Bakker, Bacquer), Martinus I. de

- 1650 - † 1692

Middelburg u. Amsterdam
Niederlande*Waagenhersteller*
Münzgewichtmacher
Münzwaagenmacher

Vermutlich Bruder des BACKER JACOB JANSENS. Waagmachermeister an der "Seeländischen Münze" zwischen 1650-1678. Wohnte in der Korte Gisstraat, Middelburg. Er starb am 5.11.1692 in Amsterdam.

Quelle: Zevenboom; Wittop Koning-Houben; Meten en Wegen, Nr. 112/Dez. 2000 S. 2657

Backer en Rueb

- 1941 -

Breda
Niederlande*Maschinenfabrik*

Kohlenwaagen, Kohlenverbrauchsmessgeräte etc.

Quelle: Firmenprospekt von 1941

Backer, Jacob Jansens de

* 1618 - † 1688

Antwerpen u. Oude Brughsteegh in "de Gouden Muntbalans",
Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Münzgewichtmacher
*Münzwaagenmacher*Er fertigte Münzladen zwischen 1644-1669, erst in Antwerpen und später
in Amsterdam.

Quelle: Zevenboom; Wittop Koning-Houben

Backer, Jan de

* 1594 - 1648 -

Doornickstraat, Antwerpen später Amsterdam

Niederlande

Münzgewichtmacher
Münzwaagenmacher

Quelle: Zevenboom; Wittop Koning-Houben

Backhaus, Johann

- 1927 - 1929 -

Gera (Thüringen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Bacquer de s.u. Backer de

Amsterdam

Niederlande

Quelle:

Bad. Normalwerkzeugfabrik

1891 -

Ettlingen

Deutschland

Instrumentenmacher
Feinmechaniker
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1891

Badcock, William Geagle

1768 - 1793 -

17 Butcher Hall Lane, Newgate Street, London

England

Waagenhersteller
Gewichtehersteller
*Münzwaagenmacher*Am 2. Januar 1768 began er seine Lehre bei READ SAMUEL als
Grobschmied. Am 6. Juli 1775 freigesprochen. Etikett im Deckel einer
seiner Münzwaagen: "*Makes and Sells all sorts of Scales and weights ...*
William Geagle Badcock, No 7, Butcher Hall Lane, Newgate St London, late
apprentice to Mr. Sam. Read, deceased".

Quelle: Crawford

Badel, L.

- 1902 - 1911 -

Longirod (Vaud)

Schweiz

*Waagenhersteller*Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 20.06.1902.
Produkte: Schnellwaagen.

Quelle: EAMG 1902, 1911

Bäckström, J. E.

1855 - 1861 -

unbekannt

Schweden

*Waagenhersteller*1855 erhielt er ein Patent für sechs Jahre Besemer mit runden Klumpen
und einer dreieckigen Stange anzufertigen. Die Dreieckstange war mit
vier ungleichen Skalen versehen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Bagge, Heinrich

- 1937 -

Große Gildewart 8, Osnabrück

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937

Bailey

19. Jh.

Bristol

England

*Instrumentmacher*Fertigte Standardwaagen und Chondrometer. Auf seinen Waagebalken
findet man den Namen "Bailey Bristol" eingraviert.

Quelle: Crawford Index; Info Biber

Bailey, D.

- 1850 - 1860 ?

272 Holborn, London

England

*Waagenhersteller*Er fertigte Waagen nach dem Typ Roberval. Herstellerbezeichnung auf
seinen Waagen: "*D. BAILEY 272 HOLBORN LONDON*".

Quelle: Crawford Index

Bailey, Michael (oder Miles)

1672 - 1674

Bartholomew Lane, London

England

Waagenhersteller

Fertigte Waagen nach dem Typ Roberval.

Quelle: Crawford Index

Baird, Hugh Harper & Tattlock, John

1881 - 1972 -

14-15 St. Cross Street, Hatton Garden, London; Higham Lodge,
Blackhorse Lan, Watthamstow, Essex; Glasgow und Edinburgh

England

*Instrumentenmacher**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*Niederlassungen: 10 Drummond Street, Edinburgh (1897-1900); 100
Sauchiehall Street (1881-1888), 40-50 Renfrew Street, Glasgow (1881-1900)
und 14-17 St. Cross Street, London (ab 1889-1903). Ab 1903 separate Firma
von Baird & Tatlok Ltd. Weitere Niederlassungen in Liverpool ab 1904
und 1911 in Manchester. 1925 Zusammenschluss mit "John J. Griffin &
Sons Ltd." Verkauf in Belgien durch "ETS. Henkart - Van Velsen &
Laoureux" in Brüssel, Luik, Antwerpen und Gent. Fertigung von Analyse-
und Präzisionswaagen und nicht magnetische Gewichte.

Quelle: Crawford; Katalog Baird & Tatlock von 1927-1972; Connor & Simpson

Baker, Charles

1882 - 1894

49 Hospital Street (1882) und später 82 Lower Tower Street (1894),
Birmingham

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Crawford Index

Baker, Joseph & Sons

1895 - 1910

58 City Road, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*Eine weitere Adresse: Willesden Junction in London. Später, wohl ab
1905, Umbenennung in "Baker, Joseph & Sons Ltd".

Quelle: Crawford Index

Baker, William George

1869 - 1875 -
33 Tuiterie Street, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth Index

Bakker-Niemeyer, Fa. H.

20. Jh.
Groningen
Niederlande
Händler

Waagen- und Gewichthandel.

Quelle: Info Holtman

Balan

17. Jh.
Aixe-sur-Vienne
Frankreich
Waagenhersteller

(vermutet)

Angaben aus dem Almanach von Poncet.

Quelle: Lavagne

Balanciers de Paris

1908 -
66 Rue d'Angoulême, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29. Juli 1908.
Nachfolger von COOPERATIVE DES BALANCIERS REUNIS.

Quelle: FHWG

Balanzas Cobos SA

- 1980 - 2000+
Calabria 236 - 240, Badalona [Barcelona]
Spanien
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 16.07.1980.
Produkte: Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal- und Centesimalwaagen. Ab 1986 unter dem Namen "Cobos SA Calabria" und seit 1993 "Cobos SA".

Quelle: EAMG 1980, 1986, 1993; Info Cobos

Balcieilh

14./15. Jh.
unbekannt
Frankreich
Münzgewichtmacher

Der Name befindet sich auf Münzgewichten im o.g. Zeitraum.

Quelle: Lavagne

Balden & Whitfield

- 1785 - 1788
Moat Row, Birmingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Partnerschaft zwischen BALDEN JOSEPH und WHITFIELD EDWARD.

Quelle: Crawforth Index

Balden, Joseph d. Ä.

1785 - 1813
Moat Row (1787-1797), 11 Digbeth (ab 1797-1813), Birmingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Münzwaagenmacher
Anderes

Von 1785-1788 Partner bei BALDEN & WHITFIELD. 1797 trat er die Nachfolge von BEACH THOMAS in der 11, Digbeth an. Er fertigte Waagen, Schraubstöcke, Eisen- und Messinggewichte. Sein Sohn BALDEN JOSEPH d. J. trat 1813 seine Nachfolge an.

Quelle: Crawforth Index

Balden, Joseph d. J.

1813 - 1816
11 Digbeth, Birmingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Sohn und Nachfolger seines Vaters BALDEN JOSEPH d. Ä.
Die Firma wurde 1816 von AVERY übernommen.

Quelle: Crawforth Index

Balduin, Franz

- 1994 -
Spinnereistraße 1-5, Stolberg (b. Aachen)
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Transportgerätefabrik. Die Firma produziert Gabelstapler- und sonstige Mobilwaagen.

Quelle: MAL 1994

Baldwin Son & Co.

- 1780 - 1886
Stourport
England
Gewichtehersteller
Eisengießerei

Der Betrieb wurde um 1780 gegründet und stellte Eisengewichte her. Um etwa 1860 wurde die Firma geteilt. Ein Teil verblieb in Stourport unter dem Namen "Baldwin Son & Co", der andere Teil war eine Schmiede in Wilden, etwa 1 Meile entfernt. Letztere stand unter der Leitung von Stanley Baldwin, dem späteren Premierminister. Die "Stourport Eisengießerei" wurde 1886 von KENRICK übernommen.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Balea

20. Jh.
unbekannt
unbekannt
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

(vermutet)

Internet: www.balea.com.

Quelle: Info Holtman

Ballarin, Manuel y CIA

1885 - 1907 -
Barcelona
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Das Haus Manuel Ballarin wurde 1885 gegründet. Er fertigte verschiedene Waagentypen und Gewichte.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Ballerin, Manuel & CIA

1885 - 1907 -
Calle Córcega, Barcelona
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1885. Produkte: Waagen, Gewichte und Maße in allen Ausführungen. Er veröffentlichte 2 metrologische Bücher, das Erste 1900 und das Zweite 1907.

Quelle: Info Ramacher

Baloche, Louis

1945 -
16 Rue St. Antoine, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von HOUZE. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 8. Februar 1945.

Quelle: FHWG

Balossini, Etienne

1940 -
Rue du Repos, Paris
Frankreich
Mechaniker

Reparaturen automatischer Waagen. Möglicherweise auch Hersteller.
Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 9. Dezember 1940.

Quelle: FHWG

Balthazar

-1800 - 1807 -
„Zur Waage des Archimedes“, Palais du Tribunal (Gerichtsgebäude)
direkt vor dem Palais-Egalité (königlicher Palast), Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Händler

Er unterhielt ein Lager mit den neuen Gewichten und Maßen und verkaufte alle Arten römischer Waagen und Münzgewichten.

Quelle: Lavagne; Le Système métrique; LSM

Baltic Aktiebolaget

- 1913 - 1914 -
Södertälje (Vertretung in Berlin)
Schweden
Waagenhersteller
Maschinenfabrik
Gewichtehersteller

Vertreter: Patent Anwälte Eduard Franke und Georg Hirschfeld, Berlin SW 68. Produkte: Meierei- und landwirtschaftliche Geräte, Waagen, Gewichte etc.

Quelle: WZB 1914

Baltier, G.

19. Jh. (?)
Haymarket Street, James Street., London
England
Waagenhersteller **(vermutet)**
Gewichtehersteller

Quelle: EQM; Lavagne; Crawforth Index

Baltrusch, Hermann

- 1957 -
Industriehof, Bremen
Deutschland
Waagenhersteller

Produktion von Laufgewichtswaagen.

Quelle: MAL 1957; Pfundsmuseum Kleinsassen

Bamberg, Carl Johann Wilhelm

* 1847 - † 1892
Berlin
Deutschland
Mechaniker
Instrumentenmacher

Von 1862 bis 1866 Lehrling bei Carl Zeiss und von 1869-1871 bei Pistor & Martins. 1871 Gründung einer eigenen Werkstatt. Ab 1892 führte seine Witwe und ab 1904 sein Sohn Paul zusammen mit Ludewig, Th. (1854 -1912) den Betrieb weiter. 1919 Aufkauf der Firmen: TÖPFER & SOHN, 1922 die Firma WANSCHAFF H. und 1923 HEELE H. Die Betriebe "Carl Bamberg Friedenau" und die "Central Werkstätte Dessau" wurden 1921 unter dem Namen "Askania Werke AG" zusammengeschlossen. Ausstellungen in: London 1876, Berlin 1879 und 1896, Paris 1900.

Quelle: Brachner

Bamberg, Erich

- 1927 - 1929 -
Böhmische Straße 15, Dessau
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Bamberg, Johann

1780 - 1781 -
Köln
Deutschland
Waagenhersteller

Dass es ihn gegeben hat, lässt sich aus der Eingabe gegen KIRCH aus dem Jahre 1781 ersehen. Die Eingabe wurde von drei Kölner Waagmachern unterschrieben, darunter auch JOHANN BAUM. Eine Marke ist von ihm bisher nicht bekannt.

Quelle: Kisch

Banfield, George

1850 - 1975
41 Ship Street (1855-1915), Brighthon; Queens Road (-1915-), Hastings
England
Waagenhersteller

Eine Firma die Waagen aber vermutlich keine Gewichte herstellte. Weitere Niederlassungen in Hastings, Eastbourn, Worthing und Horsham. Nachfolger ist Samuel Banfield, Sohn des Georg. Wahrscheinlich um 1975 durch AVERY übernommen.

Quelle: home.clara.net; Crawforth Index

Bange & Quodverte

seit 1928 -
86 Rue de Charenton, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 5. Januar 1928. Nachfolger von PICHELIN.

Quelle: FHWG

Banhart

1919 - 2000+
Reichenhaller Straße 15, Stuttgart-Bad Cannstatt
Deutschland
Waagenhersteller
Händler

Waagenbau, Verkaufsbüro und Kundendienst für BIZERBA.

Quelle: Info Kremer

Bankel, A.

Ende 18. Anfang 19. Jh.
unbekannt
Deutschland
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Den Namen findet man auf deutschen Münzladen.

Quelle: Lavagne

Bankel, Andreas

1826 - 1827 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Meister seit 1826. Die Marke auf einem Medizinalgewicht von 1 Pfund zu 419,7 g (420 g) gefunden. Gefertigt für Wien. Über der Marke ist ein großes **W** eingepunzt. Privatsammlung.

Quelle: Lockner 1901

Bankes, James

1838 - 1865
136 Moor Street, Ormskirk (Lancashire)
England
Waagenhersteller
Uhrmacher
Graveur

Fertigte Barometer, Münzwaagen, Uhren, Gravuren und Photoartikel. Auf einem Etikett das einer Reparatur beigelegt wurde, findet sich folgende Angabe: "JAMES BANKS - MANUFACTURER of xx Ballance, Wheels, PATENT LEVER and OTHER WATCHES, CLOCKS. Post Office ORMSKIRK Jewellery reatly repaired".

Quelle: EQM; Crawforth Index

Bannerman, James

1883 - 1896

17 Burges Street (1883-1885), 22 Btoad Wynd (1886-1891), 109 Giles Street (1892-1896), Edinburgh (Schottland)

England

*Schmied
Waagenhersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Banorel

14. Jh.

unbekannt

Frankreich

*Münzgewichtmacher
Werkzeughersteller*

Name auf Münzgewichten im Medaillenkabinett (Cabinet des Médailles Paris).

Quelle: Lavagne

Baranger, André

1946 -

19 Rue Mélingue, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerverzeichnis der frz. Eichbehörde am 7. Juni 1946.

Quelle: FHWG

Barat

1920 -

8 Rue Plumet, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerverzeichnis der frz. Eichbehörde am 19. Oktober 1920. Sein Nachfolger ist VICTOR GOUX.

Quelle: FHWG

Barbara

19./20. Jh.

7 Rue de Lappe, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerverzeichnis der französischen Eichbehörde am 23. November 1895.

Quelle: FHWG

Barbara, Francisco

vermtl. 18./19. Jh.

Placa del Oli, Barcelona

Spanien

Waagenhersteller

Quelle: Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Barbara, Manuel

- 1752 - 1767 -

Placa del Oli, Barcelona

Spanien

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Gefunden im Archäologischen Museum in Madrid.

Quelle: Lavagne; Crusafont

Barbaroux, J. B.

- 1744 - 1748 -

Aix-en-Provence

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Nach Archivunterlagen A. M. Auriol CC 383.

Quelle: Lavagne

Barbe

- 1829 - 1830 -

Rue des 4 chapeaux, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Barber, Richard

1832 - 1837

126, Chancery Lane, London

England

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Sovereign Waagen und Münzprüfer (sogn. Rocker) für Guinea Münzen.

Quelle: Lavagne; Sheppard & Musham; Crawforth Index

Barbin, Barthélémy

1745 - 1780 -

Rue de la Ferronnerie, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister*

Gesellschafter von CHEMIN zwischen 1764-1768. Er fertigte Marc-, Livre- und sonstige Gewichte. Die Aufschrift auf ihrem Firmenschild lautet in Übersetzung: "*Barbin und Chemin, Eichmeister für Waagen, Gewichte und für Münzen in Rathhäusern, Landgütern und anderen Gebäuden des Königs, im Hôtel des Invalides und in Krankenhäusern, rue de la Ferronnerie, zum gekrönten Q, gegenüber dem Caffé*" (Z1B fo 118/368-378). Januar 1750 kaufte er das Merkzeichen "gekröntes Q" von NICOLAS CANU. Am 28. November 1750 wurden Eichungen für den Marinedienst in Paris durchgeführt und zwar ein Gewicht von 20 Mark und ein Einsatzgewicht von 16 Mark. Beide Gewichte tragen ein gekröntes Q und das "königliche Wappen".

Quelle: Lavagne; Pommier; MNdT

Bardonnaud (Bardonneau), Alexis Michel

* 1719 - 1729 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD JOSEPH d.A.

Quelle: Lavagne; Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), Etienne

1564 - 1595 -

Limoges

Frankreich

*Waagenhersteller
Schmied*

Sohn des BARDONNAUD PIERRE.

Quelle: Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), François I

* 1762 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD ALEXIS MICHEL.

Quelle: Lavagne

Bardonnaud (Bardonneau), François II

- 1776 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Verheiratet mit Antoine Bardonnaud, Tochter des BARDONNAUD JOSEPH II. deren Familienname er annahm.

Quelle: Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), François Louis

1832 - 1880

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD GABRIEL.

Quelle: Lavagne

Bardonnaud (Bardonneau), Gabriel

1790 - 1852

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD JEAN BAPTIST FRANCOIS.

Quelle: Lavagne; Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), Hugues

- 1647 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD ETIENNE.

Quelle: Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), Jean Baptist François

1749 - 1819

Limoges

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Sohn des BARDONNAUD JEAN-BAPTIST II.

Quelle: Lavagne

Bardonnaud (Bardonneau), Jean I

* 1677 - 1727 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD JEAN-BAPTIST I.

Quelle: Lavagne

Bardonnaud (Bardonneau), Jean II

- 1691 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD PIERRE II.

Quelle: Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), Jean-Baptist I.

1632 - 1710

Limoges

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister**Gewichtehersteller*

Sohn des BARDONNAUD HUGUES. Er wurde am 5. Juli 1668 durch den Kriminalleutnant zum Eichmeister ernannt: "... damit er die Abgleichung und Vergleichung der Gewichte der vorgenannten Stadt durchführe ..." (Z1B 91 fo 112). Es existieren zahlreiche Einsatzgewichte und Münzladen von Geldwechslern mit den Namen Jean oder Joseph, aber es ist sehr schwierig sie dem einen oder anderen zuzuordnen; die Adresse der Familie ist: "Zum Zeichen der Gerechtigkeit, zwischen dem Tor der Metzgerei und Manigne".

Quelle: Lavagne

Bardonnaud (Bardonneau), Jean-Baptist II.

1716 - 1790

Limoges

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Sohn des BARDONNAUD JOSEPH d.A.

Quelle: Lavagne

Bardonnaud (Bardonneau), Joseph d. Ä.

* 1678 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD JEAN-BAPTIST I.

Quelle: Lavagne; Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), Joseph d. J.

1728 - 1754

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD JOSEPH d.A.

Quelle: Lavagne

Bardonnaud (Bardonneau), Léonard I.

1744 - 1800

Limoges

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Sohn des BARDONNAUD JEAN-BAPTIST II.

Quelle: Lavagne; Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), Léonard II.

1825 - 1856

Limoges

Frankreich

*Waagenhersteller**Kupferschmied*

Sohn des BARDONNAUD GABRIEL.

Quelle: Lavagne

Bardonnaud (Bardonneau), Michel

1765 - 1828

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD LEONHARD I.

Quelle: Lavagne; Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), Pierre Chéri

1823 - 1845

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD JEAN ANTOINE ALEXANDRE.

Quelle: Lavagne

Bardonnaud (Bardonneau), Pierre I.

- 1541 - 1564 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Er soll, laut Lavagne, 1541 die Zunftstatuten mit unterzeichnet haben.

Quelle: Lavagne; Pommier

Bardonnaud (Bardonneau), Pierre II.

1650 - 1688

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD HUGUES. Er heiratete 1642 Vaérie Lombardie.

Quelle: Pommier

Bardonnaud, Jean Antoine Alexandre

1800 - 1838

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des BARDONNAUD JEAN BAPTIST FRANCOIS.

Quelle: Lavagne; Pommier

<p>Bardot</p> <p>1894 - 1921 - Rue de Bellevue, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 3. Februar 1894, gestrichen am 30. Juli 1921. Nachfolger ist BARDOT ET VERBOOM. Quelle: FHWG</p>	<p>Barnes & Roper</p> <p>- 1848 - Wigan England <i>Waagenhersteller</i> <i>Anderes</i></p> <p>Hersteller von Gasmessgeräten, Waagen und Gewichten. Nachfolger von BARNES & ASPINALL. Quelle: Crawforth</p>
<p>Bardot & Verboom</p> <p>1921 - 2 Rue de Bellevue, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der französischen Eichbehörde am 30. Juli 1921. Nachfolger von BARDOT. Quelle: FHWG</p>	<p>Barnes Scale Company</p> <p>1920 - 1949 6521 John R Street, Detroit, Michigan USA <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Produktion von Waagen für Handel und Haushalt. Quelle: Info Utz Schmidt</p>
<p>Bariquand et Fils</p> <p>- 1875 - 1907 - Paris, Niederlassung in Berlin Frankreich <i>Maschinenfabrik</i> <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Laut Warenzeichenblatt von 1907 unter dem Namen: "Société Anonyme des Ateliers Bariquand & Marre". Vertretung in Berlin: Patent Anwalt Dr. Dagobert Landenberger. Produkte: Werkzeugmaschinen, Waagen, Instrumente aller Art. Quelle: WZB 1875/1907</p>	<p>Barnes, Frederic & Co.</p> <p>- 1892 - 1895 - Sheffield England <i>Maschinenfabrik</i> <i>Waagenhersteller</i> <i>Anderes</i></p> <p>Produkte: Maschinen, Brückenwaagen, Werkzeuge, Waffen, etc. Vertreter: Dr. Martin Drucker, Rechtsanwalt, Leipzig. Quelle: WZB 1892/95</p>
<p>Barlo Instruments</p> <p>-1988 - 76 Neon Street, Sumner Park (Queensland) Australien <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Produkte: Wägezellen und Metrologische Randapparaturen. Quelle: Katalog Barlo 1988</p>	<p>Barnett & Co.</p> <p>19. Jh. 2, Lord Street, London England <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Quelle: Crawforth</p>
<p>Barner Waagenfabrik</p> <p>- 1898 - 1935 - Barmen u. Mettmann (1910 ?) Deutschland <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Inhaber C. August Freudewald. Einträge in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 1. Januar 1900, 17.02.1912 und mit neuer Marke am 23.08.1928. Nach einem Eintrag von 1932 wurde die Firma aus der Schweizer Liste gestrichen. Es gibt noch einen Eintrag von 1935 im Warenzeichenblatt (WZB). Produkte: gleicharmige Balkenwaagen und überschalige Tafelwaagen nach dem Systemen Béranger und Pfanzeder. Siehe auch RHEINISCHE WAAGENFABRIK A. Freudewald. Patente erteilt: Nr 476651 am 04.04.1926; Nr. 644541 am 19.03.1935; Nr. 644542 am 21.06.1935, Zusatz zu Pat. Nr. 644541; Nr. 677890 am 27.11.1934. Quelle: EAMG 1900, 1912, 1928, 1932; WZB 1898-1935; PTR 1927, 1929; Pat. Reg.</p>	<p>Barnett & Wright</p> <p>1839 - 1847 - 1 Bristol Street, Birmingham England <i>Silberschmied</i> <i>Juwelier</i></p> <p>Fertigte nach 1842 Faltpaaren für Sovereign Münzen. 1835 oder davor war der Firmennamen Edward Barnett. Quelle: Crawforth Index</p>
<p>Barned Israel & Co.</p> <p>1821 - 1847 2 Lord Street, Exchange Office, Liverpool England <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Quelle: EQM; Crawforth Index</p>	<p>Barnsley, George & Sons</p> <p>19./20. Jh. Sheffield England <i>Meßwerkzeughersteller</i></p> <p>Quelle: Zollstock</p>
<p>Barnes & Aspinall</p> <p>1841 - 1848 Pepper Mill, near the Railway, Wigan England <i>Waagenhersteller</i> <i>Anderes</i></p> <p>Hersteller von Gasmessgeräten, Waagen, auch Faltpaaren für Sovereign Münzen, und Gewichten. 1848 änderte sich der Name in BARNES & ROPER. Quelle: Info Holtman; Crawforth Index</p>	<p>Barnstyn, S.</p> <p>- 1874 - 1882 - Groningen Niederlande <i>Händler</i></p> <p>Verkauf von Waagen und Gewichten der Firma BECKER & BUDDINGH. Quelle: Info Holtman</p>
<p>Baron S.N.C.</p> <p>- 1985 - 2000 + Olmo di Creazzo Italien <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 19.02.1985. Produziert Laufgewichtbrückenwaagen. Quelle: EAMG 1985</p>	

Baron, Jehan

- 1519 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Er unterzeichnete in Paris ein Gesuch gegen die Gießmeister.

Quelle: Lavagne

Barrât, Emile

1935 -

66 Av de Paris, später 7 Rue de Guerry, Vincennes

Frankreich

Mechaniker

Reparaturbetrieb für Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Juli 1935.

Quelle: FHWG

Barret Saccousi

1925 -

33 Rue des Laitières, Vincennes

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. Juni 1925.

Quelle: FHWG 1925

Barrington, John

1709 - 1760

New Inn Yard, Pill Lane, Dublin

Irland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produkte: Waagen, Gewichte, Münz- und Medizinalgewichte.

Quelle: EQM

Barry, James & Co.

19. Jh.

30 Victoria Street, Edinburgh (Schottland)

England

Instrumentenmacher

Er fertigte Hydrometer nach Sykes.

Quelle: Info Biber

Bartelt, Wilhelm

- 1927 - 1951 -

Löwenstraße 12, Dieburg (Hessen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DHA 1951

Barth, Georg Wilhelm

- 1890 - vor 2000

Ludwigsburg

Deutschland

*Maschinenfabrik**Eisengießerei*

Patent Nr. 56833 erteilt am 13.4.1890 für eine Waage zur prozentualen Bestimmung der Gewichtsveränderungen von Körpern. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 09.09.1916. Produktion automatischer Registrierwaagen. Ein weiteres Patent Nr. 56833 vom 13.04.1890.

Quelle: EAMG 1916; Info Hager; Pat. Reg.

Bartlett, John

1831 - 1910

Bristol and London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

John Bartlett war Lehrling beim Londoner Waagmacher ROBERT WOOD. 1835-1910 selbständiger Waagmacher in Bristol. Er hatte mehrere Adressen: 1831 in 16 Nelson Street, 1832-34 in 64 Broadneed, 1835-43 in 3 Welshback, 1849-1852 in 4 Baldwin Street und 1847 in 182 Bishopgate Street in London. 1871 Umbenennung in "Bartlett & Sons", 49 Pilgrim Street und 1875 in der 6 Lisle Street in Newcastle. Ab 1881 wieder in Welsh Back, Bristol. 1910 durch HENRY POOLEY & CO. LTD und 1913 durch W. & T. AVERY LTD. übernommen.

Quelle: EQM; home.clara.net; Crawforth Index

Barton, John

ca. 1720 - 1761

11, Digbeth, Birmingham

England

Waagenhersteller

Nachfolger ist BARTON WILLIAM BRIDGINS

Quelle: Crawforth Index

Barton, William Bridgins

1761 - 1782

11, Digbeth, Birmingham

England

Waagenhersteller

Nachfolger von BARTON JOHN.

Quelle: Crawforth Index

Bartsch, Georg

- 1927 - 1932 -

Papenstraße 8, Köslin [Koszalin], Pommern

Deutschland (heute Polen)

*Schlosser**Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Barwin

16. Jh.

Hamburg

Deutschland

Fehlerhafte Deutung der Inschrift auf einer Münzgewichtslade. Vermutlich HANS van BREDA, siehe dort.

Quelle: Lavagne; Witte; Info Holtman

Barwood, Albert

1901 - 1949

23, St. James' Road, Southsea

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

1868 in Winchester geboren. Waagmachermeister seit ca. 1901 in der 23 St James Road. Später umbenannt in "Barwood & Son" (ca. 1926). Um 1949 noch aktiv.

Quelle: home.clara.net

Bascules automatiques

1925 - 1934 -

3 Rue Lafitte, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. November 1925.

Quelle: FHWG; Pommier

Basemann, A.

19./20. Jh.

Nicolai kirchhof, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller von Dezimalwaagen nach dem Prinzip von QUINTENZ FRIEDRICH.

Quelle: Dezimalwaage

<p>Basin</p> <p>- 1838 - 1840 -</p> <p>Paris</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Quelle: Lavagne</p>	<p>Battista, Giovanni (Gio Batta)</p> <p>- 1821 -</p> <p>Biella</p> <p>Italien</p> <p><i>Münzwaagenmacher</i> <i>Münzgewichtmacher</i></p> <p>Etikettinschrift einer Münzwaage von 1821: "<i>Pio Batta Messerano / Fabricatore da Pesi da Ora ed ogni qualità in Bella</i>". <u>Marke</u>: Stern über C (wohl Herstellermarke) und Krone über VE (wohl Eichmarke mit der Bedeutung "Victor Emanuel I [1802-1821, † 1824]).</p> <p>Quelle: Katalog Künker Nr. 117</p>
<p>Bastick & Son</p> <p>1822 - 1914</p> <p>London</p> <p>England</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Thomas Bastick und sein Sohn Richard waren im 19./20. Jh. als Waagmacher tätig. Die Firma war bekannt als Richard Bastick and Son (1864-1914). "Bastick & Driver", 2 Holywell Row, Worship Street, Shoreditch (1822-1846). An gleicher Adresse "Bastick & Co" (1840) und "Thomas Bastick & Son" (1852). "Richard Bastick", 2 & 23 Holywell Row (1865-1886). "Richard Bastick & Son", 241 Hoe Street, Walthamstow (1908).</p> <p>Quelle: home.clara.net</p>	<p>Baubeschlagfabrik GmbH</p> <p>- 1927 - 1990er</p> <p>Menden (Kr. Iserlohn) u. später ca. 1949 Gevelsberg (Westfalen)</p> <p>Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Anderes</i></p> <p>Produkte: Laufgewichtswaagen Typ "Baufa", Roberval-Waagen Typ "Frika", Beranger Waagen Typ "Baufa", Wirtschaftswaagen Typ "Freija". Die Firma belieferte auch die Schweiz und wurde am 28.11.1927 in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde eingetragen. Patent Nr. 607563 vom 20.4.1932 für eine oberschälige Haushaltsbrückenwaage mit Laufgewichtseinteilung und rechteckiger Schale mit an der Vorderseite geführtem Laufgewicht. Weitere Firmennamen sind: "Baufa & Frika" auf Küchen- und Bankwaagen. Ab 01.12.1963 "Baufa-Werke GmbH". Der Betrieb liefert seit den 1990ern nicht mehr unter dieser Marke.</p> <p>Quelle: PTR 1927, 1929; EAMG 1927, 1940, 1999; Katalog Baubeschlag 1936; WZB 1927-1939; Pat. Reg.</p>
<p>Bate Richard Jr.</p> <p>1772 - 1796</p> <p>London</p> <p>England</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Nachfolger seines Vaters BATE RICHARD Sen. Lehre von 1726-1772 bei seinem Vater. Meisterprüfung am 3. Dez. 1772. Um oder nach 1796 in Partnerschaft mit SEWELL GEORG am Haymarket in London (Tätigkeitszeitraum nicht bekannt).</p> <p>Quelle: Crawforth Index</p>	<p>Baudart & Cie.</p> <p>1906 -</p> <p>5 Rue Barbette, Paris</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. September 1906.</p> <p>Quelle: FHWG</p>
<p>Bate, Richard Sen.</p> <p>1726 - † 1772</p> <p>London</p> <p>England</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Lehre bei SNART JOHN (1719-1726). Meisterprüfung am 3. Feb. 1726. Nachfolger ist sein Sohn BATE RICHARD Jr.</p> <p>Quelle: Crawforth Index</p>	<p>Baudouin</p> <p>1875 - † 1904</p> <p>34 Rue Godefroy, Puteaux</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Januar 1875. Nachfolger ist sein Schwiegersohn HARLEZE PAUL.</p> <p>Quelle: FHWG</p>
<p>Bate, Robert</p> <p>1782 - † 1847</p> <p>21 Poultry, London</p> <p>England</p> <p><i>Instrumentenmacher</i></p> <p>Sohn eines Bankiers in Stourbridge. Zunächst Kurzwarenhändler. Wechselte dann seinen Beruf und wurde Instrumentenmacher. Schwiegersohn von Batholomew Sikes, dem Erfinder des "Sikes Hydrometer". Er war sehr erfolgreich und stellte ein großes Sortiment an wissenschaftlichen Instrumenten her. Er fertigte Hydrometer, Saccharometer zur Bestimmung des Zuckergehalt, Analysewaagen etc. 1824 bekam er den Auftrag Gewichte und Maße nach den "Imperial Standard" zu produzieren. Nach diesem Standard fertigte er auch viele Kopien für die örtlichen Verwaltungen.</p> <p>Quelle: Lavagne; EQM; Info Biber; McConnell, R.B. - Bate of the Poultry 1782 -1847, London, 1993</p>	<p>Bauer, Felix</p> <p>- 1912 - 1925 -</p> <p>Hamburg</p> <p>Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> <i>Instrumentenmacher</i></p> <p>Produkte: Tafel-, Säuglings-, Dezimal-, Brief-, Hand-, Medizinal-Präzisions- und Analysewaagen. Handels-, Medizinal-, Analyse- und Normalgewichte.</p> <p>Quelle: Katalog Bauer Felix 1912</p>
<p>Batist, François de</p> <p>1765 - 1772</p> <p>Antwerpen</p> <p>Belgien</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Geschworener</i></p> <p>Aufsichtsbeamter der Münze in Antwerpen.</p> <p>Quelle: Lavagne; Witte</p>	<p>Bauer, J. A. Waagenfabrik</p> <p>- 1928 - 1929 -</p> <p>Uettingen (b. Würzburg),</p> <p>Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Quelle: PTR 1928, 1929</p>
	<p>Bauer, Karl</p> <p>- 1904 - 1911 -</p> <p>München</p> <p>Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 16.06.1904.</p> <p>Quelle: EAMG 1904, 1911</p>

Baum, Johannes (Joannes)

- 1663 -
Uffm Brandt im Beeren, Köln
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Im Städtischen Kramer Museum in Kempen am Niederrhein befindet sich eine Waage dieses Meisters mit folgender Inschrift: "*Wag und gewicht macht / M Johannes Baum / wonende uffm Brandt. Im / Beeren In Collen Anno 1663*".

Quelle: Kisch

Baumann, J.

- 1900 - 1912 -
Luzern
Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Quelle: EAMG 1900, 1912

Baumann, Johann Wolfgang

1882 - 2000+
Tiersheim (Fichtelgebirge)
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Johann Wolfgang Baumann geboren am 5. April 1858 als 4. Kind des Kaufmann Johann Ernst Baumann in Tiersheim. Nach seiner Gesellenzeit in der Schlosserei Povenz in Selb/Bayern und reichlich 10 jähriger Berufserfahrung gründete er zusammen mit dem Kaufmann Johann Christian Rahn 1882 einen Waagenbaubetrieb. Es wurden hauptsächlich Tafel- und Dezimalwaagen gebaut. Gegen Ende der 1880er Jahre verließ J. C. Rahn den Betrieb und zog nach Thüringen. 1904 wurde eine neue Werkstatt eingerichtet, die 1910 um eine Holzverarbeitungsabteilung erweitert wurde. Am 13. März 1916 starb J.W. Baumann. Zwei seiner Söhne überlebten den 1. Weltkrieg. 1920 übernahmen die Brüder Andreas, Georg und Gustav Baumann den Betrieb. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 9.11.1920 als Hersteller von Dezimal- und Laufgewichtswaagen. Produktionserweiterung durch die Fertigung von Laufgewichtswaagen und Viehwaagen. Im Juli 1945 nahm man die Waagenproduktion wieder auf. 1955 ist der Name der Firma "Baumann Waagen- und Maschinenbau GmbH" Jahnstraße 7, Tiersheim. 1982 sind die Brüder Richard und Ernst Baumann Eigentümer der Firma.

Quelle: PTR 1928, 1929; EAMG 1920, 1955; MAL 1994; Jubiläumsbuch 1982 u. Katalog Baumann 1985-1989

Baumann, M. Maschinenfabrik GmbH

- 1900 - 1908
Koloniestraße 3/4, Berlin
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Vormals KOCH FERDINAND & Co. Nachfolger ab 1908 ist KOCH & GAST. Patent Nr. 132542 vom 15.12.1901 für Federwaagen mit nach einander wirksamen, verschieden starken Federpaaren für bei der Tellerwaagenkonstruktion gespreizte Skala und Einstellbarkeit des Übergangpunktes zu ermöglichen. Weitere Patente: Nr. 134141 vom 15.12.1901 als Ergänzung zu Pat. Nr. 132545; Nr. 134536 vom 12.02.1902 als weitere Variante der Pat. Nr. 132545 und Nr. 134141. Patente Nr. 174605 vom 16.02.1906 und Nr. 188989 vom 23.12.1905. Ein weiteres mit Nr. 197260 vom 04.05.1907.

Quelle: WZB 1904/08; Pat. Reg.

Baumann, Theodor

- 1851 -
Berlin
Deutschland
Mechaniker

Er fertigte Messinstrumente und Mikrometer. Möglicherweise war er der Lehrmeister von BUSCH EMIL. Ausstellung 1851 in London.

Quelle: Brachner

Baumbach & Müller

- 1949 - 1951 -
Boxhagener Straße 76-78, Berlin O 112
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1949; PTB 1951

Baumbach, Hermann Robert

- 1921 -
Mendelsohnstraße 14, Leipzig
Deutschland
Händler

Waren: Hauswirtschaftliche Geräte, Küchengeräte, Waagen.

Quelle: WZB 1921

Baus, L.

19. Jh.
unbekannt
Belgien
Münzgewichtmacher

Den Name findet man auf belgischen Münzgewichten.

Quelle: Lavagne; Witte

Bautscher, Anton

- 1933 - vor 2000
Wangen (Allgäu)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1933, 1934; Info Hager

Bauwens, Henri

Anfang 1920er -
Torhout
Belgien
Waagenhersteller

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003 (Info Holtman)

Bayer. Waagenbau-Werkstätte Maußner Eduard

- 1920 -
München
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Waagen und Gewichte aller Art.

Quelle: WZB 1920

Bayerische Berg-, Hütten- u. Salzwerte AG

- 1957 -
Schalterfach 133, München
Deutschland
Gewichtehersteller

Hersteller von Gußgewichten.

Quelle: MAL 1957

Bayet

- 1824 -
Bordeaux
Frankreich
Gewichtehersteller

Quelle: LSM

Baylac (Baylard)

1624 - 1632
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

PONCET ist 1632 sein Nachfolger.

Quelle: Lavagne

Beach, Thomas

1745 - † 1824
Birmingham
England
Waagenhersteller

Lehrling von 1759-1776 bei FRENCH ROBERT. Ab 1777 am the Bull Ring und ab 1782 in 11, Digbeth selbstständig tätig. 1793 übergab er den Betrieb an BALDEN JOSEPH d.Ä.

Quelle: Sheppard-Musham; Crawforth Index

Beard, C.

19. Jh.
London
England
Instrumentenmacher
Waagenhersteller

Er fertigte auch Sykes Hydrometer für den Zoll und das Finanzamt.

Quelle: Info Biber

Beary

vermtl. 19. Jh.
unbekannt
England
Waagenhersteller

Quelle: Withers

Beaton, Charlesw Macdonald

1870 - 1878
80 Oswald Street (1870-1871), 6 Clyde Place (1872-1876), 60 West
Howard Street (1877-1878), Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller
Eisengießerei
Kupferschmied

Hersteller für Kanister Wiegemaschinen, Brauereimaschinen, Waagen
und Hohlmasse. 1872-1875 "Beaton & McCrindle, 6 Clyde Place, Glasgow"
und ab 1875 "Beaton, C.M. & Co.".

Quelle: Connor & Simpson

Beaufils, Robert

- 1614 -
Rouen
Frankreich
Waagenhersteller
Geschworener

Dokumentreihe Z1B 23 fo 209-210 der Pariser Münze.

Quelle: Lavagne; Dieudonné; Pommier

Beaugé, Marcel

19./20. Jh.
86 Rue de la Paroisse, Versailles
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Konstruktions- und Reparaturwerkstatt in der 7 Rue Sainte-Geneviève.
Fertigung und Reparatur von Dezimal-, Tafel- und Zeigerwaagen.
Herstellung von Gewichten.

Quelle: Katalog Beaugé 19./20. Jh.

Beauvaret, Thierry

- 1641 -
Rethel
Frankreich
Eichmeister
Händler

Am 28. September 1641 erhielt er die Erlaubnis zum Eichen (Z1B 83 fo 86).

Quelle: Lavagne; Pommier

Bechem (Berchem), Engel

- 1655 -
Köln
Deutschland
Waagenhersteller

Er wird in der Kölner Ratssitzung vom 19. Juni 1655 erwähnt.

Quelle: Kisch

Bechert, Johann Peter

1758 - 1802 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Rotschmied
Geschworener

Seit 1758 Meister und um 1789 Geschworener.

Quelle: Lockner 1460; Lavagne

Beck & Henkel Maschinenbau A.G.

- 1900 - 1929 -
Kassel
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: EAMG 1900; PTR 1929

Beck, Christoph Engelhard

1694 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1694.

Quelle: Lockner 1046; Lavagne

Beck, Georg d.Ä.

1663 - 1693 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister ab 1663, um 1693 noch tätig.

Quelle: Lockner 850

Beck, Hendrick

- 1741 - 1749
Middelburg
Niederlande
Waagenhersteller

Er reparierte als Angestellter die Waagen der Seeländischen Münze.

Quelle: Zevenboom

Beck, Wilhelm

- 1925 - 1929 -
Jahnstraße 6, Halle (Saale)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Feinmechaniker

Herstellung von Waagen und Gewichten aller Art.

Quelle: PTR1927, 1929; WZB 1926

Beck, Wolf

1687 - 1688 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister ab 1687.

Quelle: Lockner 988; Lavagne

Becker & Buddingh

1855 - 1906
Arnhem [Arnheim]
Niederlande
Waagenhersteller
Instrumentmacher

Zwischen 1855 und 1880 war der Name der Fabrik "Fabriek van Wisen
Natuurkundige Instrumenten Becker & Buddingh" und zwischen 1880
und 1906 "Koninklijke Fabriek Becker & Buddingh". Produkte: Waagen
und Vermessungsinstrumente.

Quelle: Meten & Wegen S. 1879 (Info Holtman); Briefkopf von 1887

Becker & Henckell

1879 -
Remscheid
Deutschland
Waagenhersteller
Metallwarenfabrik

Quelle: WZB 1879

Becker & Sons

1854 -
Brooklyn, NY
USA

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1854 Gegründet durch Christopher Becker und seinen Söhnen Christiaan (* 1844) und Ernest (*1843, † 1892).

Die Firma exportierte auch nach Europa (u.a. Gewichte im Holzblock). Ab 1861 gab es eine Niederlassung in Antwerpen, Inhaber Christopher, Christiaan und Ernest Becker. Die übrigen Söhne von Christopher: Henry Louis (*1848) und Julian Johan (*1849, † 1929) waren dort als Lehrlinge. Laut einer undatierten Preisliste von „*Assay, Chemical, Gold and other Fine Balances of Becker & Sons, Antwerp, Belgium*“, mit handgeschriebenem Text: „*Dollar = Francs 5,25*“ in der 19 Rue d'Herenthals. Verschiedene Waagen und Gewichte mit Preisen in US Dollar und der Anmerkung „*Bezahlung auch möglich in New York City*“.

Quelle: Meten & Wegen p. 1879 (Info Holtman)

Becker Brothers

1884 - 1892
New Rochelle, NY
USA

Waagenhersteller

Abspaltung der Firma von BECKER C. am selben Ort. Inhaber Christiaan und Ernest Becker.

Quelle: Meten & Wegen p. 1879 (Info Holtman)

Becker Fils & Co, H.L.

1896 - 2000+
220 Rue Masui, Bruxelles [Brüssel]
Belgien

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eigentum von Henry Louis Becker (*1848), Sohn des Christopher Becker. 1898 gab es ein Nebenkonto in Den Haag NL. Produkte: Apotheker-, Diamanten- und Analysewaagen. Gewichte.

Quelle: Meten & Wegen S. 1879; Katalog Becker Fils & Co. 1900-1990er; Pfundmuseum Kleinsassen

Becker Wägesysteme GmbH

- 1994 -
Limburger Straße 20 a, Königstein
Deutschland

Waagenhersteller
Anderes

Wäge- und Dokumentationssysteme.

Quelle: MAL 1994

Becker, C.

1884 - 1890
New Rochelle, NY
USA

Waagenhersteller

Abspaltung von der "American Balance Company" in New Rochelle, NY. Inhaber Christiaan und Ernest Becker.

Quelle: Meten & Wegen p. 1879 (Info Holtman)

Becker, Carl Waagenfabrik

- 1928 - 1929 -
Arnstadt (Thüringen)
Deutschland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: PTR 1927, 1928, 1929

Becker, Christiaan

1882 - 1972 -
92 Reade Street, New York; 147-153 Eighth Street , Jersey City; 228 La Salle Street, Chicago; 49 California Street, San Francisco
USA

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1882. Inhaber Christian Becker. In der Zeit 1914-1943 unter dem Namen "The Torsion Balance Company" oder "Christiaan Becker, Inc.". Ab 1927 wurden die Waagen der o.a. Firma durch "I.D. Davids & Zonen, Jodenbreestraat 101, Amsterdam NL" verkauft. Bis 1949 Eigentum von Christopher A. Becker (†1949), Sohn des Christiaan. Bis 1956 Eigentum von Frank (E.?) Becker (†1956). Die Firma bestand noch um 1970-1972 in Clifton NJ, USA. Hersteller von Laborwaagen. Die Marke "TORBAL" datiert aus dem Jahre 1972.

Quelle: Meten & Wegen p. 1879; Katalog Becker Christian 1926-1936; Broschüre Torbal 1960-1967

Becker, Christopher

* 1805 - † 1890
Groningen u. Arnheim [Arnheim]
Niederlande

Instrumentmacher
Waagenhersteller

Am 28.9.1805 n Filsum, als Sohn des Christopher Folkert Becker, Zimmermeister, Uhrmacher, Mechanicus und Künstler, geboren. 1828/29 ging er nach Groningen und arbeitete dort an der Universität als Instrumentmacher. Später ging er nach Arnheim und gründete dort, 1842, die Instrumentenfabrik "C. Becker". Diese Fabrik wurde an "Buddingh" verkauft und unter dem Namen BECKER & BUDDINGH weitergeführt. 1854 emigrierte er mit seiner Familie nach Amerika.

Quelle: Olland Archiv / Meten & Wegen S. 1879 (Info Holtman)

Becker, F. E. & Co., W. & J. George Ltd, F.E.

1872 - 1931 -
17 bis 29 Hatton Wall, London und Birmingham
England

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eigentümer: W. & J. George Ltd. Vermutlich durch Frank (E.?) Becker (†1956, Sohn des Christiaan Becker) gegründet. 1914 noch bekannt. Zwischen 1915 und 1925 war F.E. Becker (Frank?) beteiligt bei der Errichtung der "N.V. Haagsche Balansen en Gewichtenfabriek". Schalen und Platten für Apothekerwaagen.

Quelle: Meten & Wegen S. 1879 (Info Holtman)

Becker, Folkert Christopher

* 1770 - † 1845
vermtl. Emden (Ostfriesland)
Deutschland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Am 6.4.1770 in Filsum getauft, gestorben am 2.3.1845 ebenda. Vater des BECKER CHRISTOPHER, BECKER UBBE WEERTS und BECKER FOLKERT. In den Ostfriesischen Ortssippenbüchern als Zimmermeister auf Eggehörn, 1823 Künstler zu Filsum, 1843 Uhrmacher und Mechanicus angegeben. Im Ostfriesischen Landesmuseum, Emden, steht in einer dort eingerichteten Apotheke eine Waage aus der 1. Hälfte des 19. Jh. Hersteller: "C. F. Becker". Das Heimatmuseum in Weener besitzt eine Kornwaagen in der Form einer Schnellwaage mit der Herstellerangabe: "F. C. Becker".

Quelle: Meten & Wegen S. 1879 (Info Holtman); Museum Weener (Info Biber)

Becker, Hermann

- 1929 - 1934 -
Seestraße 52, Plauen (Vogtland, Sachsen)
Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1934

Becker, Julian Henry

1926 - 1986 -

Crommelinlaan 77 (1929-), Vulcanusweg 113 (1964-), Delft

Niederlande

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1926 unter dem Namen "N.V. Balansen en Gewichtenfabrik van Julian H. Becker". Um 1950 war der Name "Becker Delft N.V." und um 1960 "Packard-Becker B.V." - jedoch wurden die Waagen weiterhin unter dem Namen "Julian H. Becker" verkauft. Die Firma lieferte viel an das Eichamt.

Quelle: Meten & Wegen S. 1879; Kataloge Becker Julian H. 1929-1965

Becker, Karl

- 1929 - 1936 -

Königstraße 50, Kassel

Deutschland

Waagenhersteller
Feinmechaniker

Quelle: PTR 1929, 1936

Becker, Ubbe Weerts

* 1811 - † nach 1882

vermtl. Emden (Ostfriesland)

Deutschland

Mechaniker
Waagenhersteller

Geboren am 9. März 1811 in Filsum, auf der Bauernschaft Eggehörn, als jüngerer Bruder des Instrumentenmacher BECKER CHRISTOPHER (1805-1890). Am 8. Mai 1836 heiratete er in Filsum Engel Meta Brunken (Tochter des Hausmann und Sielrichter Wessels Folkert Brunken). 1849 arbeitete er in Emden, 1868 - laut Staatsarchiv Osnabrück - in Hannover als Kaumann und Mechaniker tätig. Im Stadtarchiv Hannover konnte er aber nicht nachgewiesen werden. Von ihm sind Wiegeinstrumente aus der Zeit von 1872 und 1882 bekannt, signiert mit "UWB" oder "U.W. BECKER".

Quelle: Ostfriesische Ortssippenbücher im Landschaftsarchiv Aurich und der A Lasco Bibliothek Emden; Staatsarchiv Osnabrück; Stadtbibl. Hannover

Becker's Sons

1872 - 1971

Westzeedijk 51-57, Rotterdam (bis 1914), Brummen (ab 1914)

Niederlande

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Der Betrieb wurde zwischen 1914 und 1919 nach Brummen verlagert. In Rotterdam blieb ein Nebenkantor. Gründer waren Julian Johan (*1848) und Henry Louis Becker (*1849-†1929), die beiden jüngsten Söhne von Christopher Becker. Julian Johan und Henry Louis Becker waren Besitzer in der Zeit von 1872 - 1895. Zwischen 1914 und 1918 war Julian Johan Becker Eigentümer. Zwischen 1913 - 1921 sind die Söhne von Julian Johan Becker - Julian Henry, (*1883, †1954) und Willem Jacobus (*1888) - Miteigentümer der Firma. 1935 hieß der Betrieb "Fijn Mechanische Industrie Becker's Sons N.V.", Brummen. 1967 ging der Betrieb an "SIMMONDS Precision N.V.", der Name "Becker's Sons" blieb jedoch erhalten. 1971 wurde die Waagenproduktion eingestellt, Gewichte aber zwischen 1874 und 1967 weiterhin hergestellt und nach 1967 von der "de Haagsche Balansen en Gewichten Fabriek" bezogen. Zwischen 1982 und 1983 hieß der Betrieb "Brummens Metaalfabriek", ging dann aber in Konkurs.

Quelle: Meten & Wegen S. 1879; Katalog Becker's Sons 1882-1965

Becking & Bongers

1906 - 1953

Ulft

Niederlande

Eisengießerei
Gewichtehersteller

Auch unter dem Namen "Ulftsche IJzgieterij" bekannt.

Quelle: Vademekum; Firmenkatalog 1920er

Beckschebe, Walter

- 1949 - 1975 -

Hohentorstraße 80, Bremen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1949; MAL 1975

Bedington, James

2. Hälfte 19. Jh.

Russel Street, St. Mary's Square, Birmingham

England

Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Hersteller mathematischer, nautischer und Vermessungsinstrumente. Weitere Instrumente wie Thermometer, Barometer, Hydrometer, Teleskope, Kornwaagen und Chondrometer.

Quelle: Crawforth Index; Info Biber

Bedouret, Jean

- 1766 - 1773 -

Bordeaux

Frankreich

Uhrmacher

Sein Nachfolger war CHAYROU.

Quelle: Lavagne

Bedwell, T.

19. Jh.

London

England

Instrumentmacher

Von ihm sind Thermometer bekannt, möglicherweise fertigte er auch Waagen.

Quelle: Info Biber

Beese, Otto Waagenbau

- 1929 - 1932 -

Wismar (Mecklenburg)

Deutschland

Schlosser
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929; DRA 1932

Bégou

1827 - 1829 -

La Chapelle Region Ile de France

Frankreich

Gewichtehersteller

Fertigte Gewichte und andere Gußgegenstände.

Quelle: LSM

Behm, Alexander

- 1921 -

Hardenbergstraße 31, Kiel

Deutschland

Feinmechaniker

Fertigung und Vertrieb von Waagen, Signal-, Kontroll- und photographische Apparate. Physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische und aeronautische Instrumente.

Quelle: WZB 1921

Behn & Bates Maschinenfabrik GmbH & Co. Kg

- 1929 - 2000+

Magdeburger-Straße 28, Krefeld u. später Robert-Bosch Straße 6, Münster

Deutschland

Maschinenfabrik
*Waagenhersteller*Internet: www.behnates.com.

Quelle: WTB1995; MAL 1994; www.cecip.de

Behrend

vermtl. 19. Jh.

unbekannt

Deutschland

Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Der Name befindet sich auf einer deutschen Münzlade im Museum in Kopenhagen.

Quelle: Lavagne

Behrendt, Johannes

- 1927 - 1929 -
 Pirna (Sachsen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Behrens, Georg

- 1948 - 1952 -
 Heide (Holstein)
 Deutschland
Schlosser

Quelle: PTB 1952

Bekah

ca. 1900 - 1920 -
 unbekannt
 Schweden
Waagenhersteller

Auf einer Personenwaage im Jugendstil.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Bekel, Max

1885 - 1934
 Rossberg 3, Elsastraße 39 (1905) u. später Berthastraße 17, Hamburg
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1885 als feinmechanischer Betrieb für die Fertigung von Präzisions- und Analysewaagen und Gewichte. 1905 umgezogen in die Elsastraße 39 und später in die Berthastraße 17. Im Jahre 1934 durch EIGENBRODT WALTER übernommen. Produkte: Analysewaagen und Gewichte. Ausstellungen: Hamburg 1889, Paris 1900, St. Louis 1904.

Quelle: Katalog 1905; Exposition Universelle 1900 (Info Holtman); www.eigenbrodt.de

Bekking, J.A.M.

19. Jh.
 Rotterdam
 Niederlande
Waagenhersteller

Auf einer Messingwaage mit beweglichen Ösen.

Quelle: Info Holtman

Bekovits

- 1870 -
 Budapest
 Ungarn
Waagenhersteller

Auf einer Früchtewaage.

Quelle: Info Biber

Bel, August & Co.

1877 - 1880
 London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Händler

(*vermutet*)

Ob Waag- und Gewichtmacher oder Händler ist nicht geklärt.

Quelle: Crawforth

Belgradt, Johann Christoph

1761 - 1796 -
 Nürnberg
 Deutschland
Waagenhersteller

Weitere mögliche Familiennamen: Belgerad bzw. Belgarad. Meister ab 1761. Im Jahre 1796 noch tätig.

Quelle: Lockner 1482

Bell & Dyer

ca. 1928
 London
 England
Waagenhersteller

Im Deckel einer Medizinalwaage befindet sich ein Etikett mit folgendem Text: "STANDARD WEIGHTS / 10 OZ TO 1/2 GR APOTH. / NORTH RIDING / YORKSHIRE / BELL & DYER, LONDON".

Quelle: Crawforth Index

Bell H(amlet) & Co.

1820 - 1835
 Prescott, Lancashire
 England
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Waagenhersteller
Anderes

Sohn und Nachfolger von BELL HAMLET. Er fertigte Guinea und Sovereign Waagen. 1835 durch BROWN R. & SON übernommen.

Quelle: Crawforth

Bell, Hamlet

- 1781 - † 1820
 Prescott, Lancashire
 England
Waagenhersteller
Anderes

Sein Sohn Georg war Nachfolger - siehe BELL H(amlet) & CO.

Quelle: Crawforth

Bell, Karl

1912 - 1994 -
 Florastr. 21, Gelsenkirchen (1928), Hüller Straße 109-113 (1952), Wattenscheid
 Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1912 durch Karl Bell. Ab 1936 Inhaber Bell Ernst unter dem Namen "Bellka Waagenfabrik KG", Hüller Straße 109-113, Wattenscheid. Produkte: Dezimal-, Laufgewichts-, Kohlenkip- und Lagerhaus-, Magazin-, Fahrzeug- und Bäckereiwaagen. Patent Nr. 591709 vom 05.05.1932.

Quelle: PTR 1928, 1929; PTB 1952; MAL1994; Katalog Bellka 1952; Pat. Reg.

Bell, Sydney John

1926 - 1928
 35 b Cambridge Street, Aylesbury Buckinghamshire
 England
Waagenhersteller

Quelle: Biggs; Crawforth Index

Bellanger, P.

1903 -
 42 Rue de Turbigo, später in 80 Boulevard St. Germain, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. April 1903.

Quelle: FHWG

Bellé, Richard

1855 - 1873 -
 Aachen
 Deutschland
Mechaniker
Instrumentenmacher

Produkte: Optische und mechanische Instrumente, darunter auch Waagen. Ausstellung 1873 in Wien.

Quelle: Brachner

Bellenger

1888 - 1939 -
 16, Avenue du Bois de Boulogne, Clamart
 Frankreich
Waagenhersteller
Instrumentmacher
Händler

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. Oktober 1888. Am 10. März 1939 wurde er durch WALTON autorisiert, Instrumente unter seinem Warenzeichen anzubieten.

Quelle: FHWG

Bellmann & Co.

- 1951 -
 Brauhausstraße 17, Ausbach (Unterfranken)
 Deutschland
Waagenhersteller

Herstellung und Reparatur von Waagen jeder Art.

Quelle: DHA 1951

Benavides (Benabides), Juan Beltran

ab 1601 -
 Madrid ?
 Spanien
Eichmeister

Gefunden auf Einsatz- und Münzgewichten, auch mit EI.

Quelle: Lavagne; Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Benavides, Felipe de

Ende 16. Jh. - 1601
 Madrid
 Spanien
Eichmeister

Auf einem Einsatzgewicht im Museum Pontevedra wurde ein weiterer Eichmeister mit dem Namen "Benavides Felipe de gefunden". Allerdings mit Zeitraumangabe 18. Jh. Handelt es sich um zwei verschiedene Eichmeister oder den selben?

Quelle: Lavagne

Bender, D. & Hobein, D.

- 1904 - 1911
 Zürich
 Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 06.06.1904.

Quelle: EAMG 1904, 1911

Benderitter, Charles

1913 -
 67 Rue du Chemin Vert, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Februar 1913. Nachfolger von MAUBERT.

Quelle: FHWG

Bénèche, L.

1850 - 1896
 Berlin
 Deutschland
Instrumentenmacher

Hersteller für Mikroskope, Teleskope, Goniometer und Präzisionswaagen.

Quelle: Brachner

Benfield, S.

- 1932 - 1962 -
 Horsham Eastbourn, Brighton
 England
Waagenhersteller

Quelle: EQM

Benkert, G.

1902 - 1911 -
 Interlaken
 Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Quelle: EAMG 1902, 1911

Bennewitz, Hermann

- 1929 - 1936 -
 Friedrichstraße 14, Döbeln (Sachsen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1936

Bennie, John

1877 - 1900
 39 Macfarlane Street, Glasgow (Schottland)
 England
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Bentall

- 1872 - 1956 -
 Heybridge u. Norwich
 England
Eisengießerei
Waagenhersteller
Anderes

Die Familie E. H. Bentall zog um 1872 von Ironbridge in Shropshir nach Heybridge, nahe Malden, in Essex. Dort gründeten sie eine große Gießerei. Neben landwirtschaftlichen Maschinen stellte die Gießerei auch Gewichte her. Um 1930 Erwerb der Firma "W. H. West" in Norwich, die später an Avery verkauft wurde. Im Einwohnerverzeichnis von Norwich, aus dem Jahre 1956, ist die Firma als "E. H. Bentall & Co.", 41 Exchange Street als Waagenfabrik verzeichnet.

Quelle: home.clara.net

Benton

19./20. Jh.
 Liverpool
 England
Waagenhersteller

Quelle: om.clara.net

Benz & Hilgers Maschinenfabrik

- 1953 - 1954 -
 Münsterstrasse 246-250, Düsseldorf
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1953, 1954

Benzoni, Bernardo

- 1739
 unbekannt
 Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Sein Name befindet sich auf einem Einsatzgewicht und auf einem 50 Pfundgewicht aus Venedig.

Quelle: Lavagne

Béranger

1827 - † 1870

10 Rue du Trocadéro, Lyon (s. weitere Adressen im Text)

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Ingenieur und Waagenkonstrukteur. Er gründete 1827 eine Waagenfabrik in Lyon. Kurze Entwicklung der Firma: 1827-1834 "Béranger & Mercier". 1834-1857 "Béranger & Cie". 1847 Patenterteilung für seine geniale Konstruktion der Oberschaligen Waage. 1857 übernahm sein Schwiegersohn die Firma unter dem Namen "Catenot Béranger & Cie" bis 1863. Ab 1863-1866 "Veuve Catenot-Béranger". 1867-1876 "Usines de la Mutière". 1877-1891 "Trayvou-Usins de la Mutière". Ab 1891 TRAYVOU. Die Firma hatte mehrere Adressen in Lyon: 10 Rue du Trocadéro (1827), Rue Noire (1828), Brotteaux; 2 Rue des Forces (1829-1839), 15 Rue Dubois (1840-1850), 9 Cours Morand (1842, 87 oder 81? Rue Central (1851-1865).

Quelle: Lavagne; M&G; Info Linkenheil; Info Biber; Heitzler, Geschichte der Gesellschaft Béranger; Katalog 1842

Bercial Simon, Miguel

1800 - 1816

Valladolid

Spanien

*Silberschmied**Gewichtehersteller ?*

Gefunden auf Einsatzgewichten. Laut Dr. Ramacher haben Silberschmiede in Spanien keine Waagen und/oder Gewichte hergestellt. Sie waren als Prüfer von Münzen und Eselmetalle tätig also als Wardeine im Auftrag einer Münzstätte. So möglicherweise auch in diesem Falle.

Quelle: Dr. Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Bercial Valle, Hipolite

1789 - 1816

Valladolid

Spanien

*Silberschmied**Gewichtehersteller ?*

Gefunden auf Einsatzgewichten. Laut Dr. Ramacher haben Silberschmiede in Spanien keine Waagen und/oder Gewichte hergestellt. Sie waren als Prüfer von Münzen und Eselmetalle tätig also als Wardeine im Auftrag einer Münzstätte. So möglicherweise auch in diesem Falle.

Quelle: Dr. Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Berg & Kahler

- 1929 - 1936 -

Greifswalder Straße 228, Berlin NO 55

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1936

Berg, Johann Daniel vom

* 1733 - † 1804

Lennep, Herzogtum Berg

Deutschland

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Geschworener*

1782 erhielt er das Privileg Waagen zu fertigen und war 1792 noch tätig. Letzte bekannte Waage aus dem Jahre 1796. Seine Laden tragen in einem Zierrahmen die Inschrift: "*Diese geächte Waag und Gewicht / macht / von Ihro Churfürstl. Durchl. Zu Pfalz / Bayern gnädigst examinirt, privile- / girt und geschwornen / JOHANN DANIEL VOM BERG, / in der Bergischen Hauptstadt Lennep / 178...*".

Quelle: Mönnig; Helbeck; Unshelm

Bergé (Berge, Bergg), Jacques

* 1648 - 1693

Rue Tupin, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher**Geschworener*

Seine Lehre machte er 1668 bei MICHAUD. 1671 Kompagnon von BLANC J. Er erhielt den Meisterbrief 1672 und wurde 1682 und 1689 zum Geschworenen gewählt. 1693 immer noch erwähnt.

Quelle: Lavagne; MNdF; Pommier

Bergen, A.H. van

- ca. 1874 - 1884 -

Heiligerlee (Prov. Groningen)

Niederlande

Waagenhersteller

Hersteller von Messingwaagen.

Quelle: Info Holtman; Firmenkatalog v. 1884

Bergeon, Jacques

1765 - 1787

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Sohn des BERGEON JEAN-PIERRE. Er machte die Lehre im Jahre 1765 bei seinem Vater. Den Meister erhielt er 1773. Geschworener 1781-1786. Im Jahre 1783 als Eichbeamter für die Gewichte der Stadt Lyon tätig.

Quelle: Lavagne

Bergeon, Jean-Pierre

1755 - † 1773

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Geschworener**Wardein*

1772 Wardein der Münze in Lyon. Nachfolger ab 1773 ist seine Witwe MARTIN CLAUDINE.

Quelle: Lavagne; LSM

Berger

- 1772 -

Lyon

Frankreich

Gewichtehersteller

Er stellte 1772 bei SALLENAVE J. in Bayonne ein 8 Mark Einsatzgewicht her. Es kann durchaus sein, dass sein Name einer der beiden BERGEON ist, da für diese Zeit keine Unterlagen über den Namen Berger gefunden wurden.

Quelle: Lavagne

Berger, Adam Jr.

- 1928 - 1929 -

Beerfelden

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Berger, Franz

- 1929 - 1934 -

Luisen-Ufer 9, Berlin S 42

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1934

Berger, Friedrich Sen. Waagenfabrik

- 1927 - 1949

Lessingstraße 15, Halle (Saale)

Deutschland

Waagenhersteller

Ab 1949 GÖHRE WILHELM Nachfolger.

Quelle: PTR 1927, 1949

Berger, Heinz Wägetechnik

- 1994 -

Fuldaer Straße 150, Weimar

Deutschland

Waagenhersteller

Siehe auch BERGER HUGO.

Quelle: MAL 1994

Berger, Hugo

- 1929 - 1994 -

Watzdorfstraße 11, heute Fuldaer Straße 150, Weimar

Deutschland

Waagenhersteller

Heute BERGER HEINZ, Wägetechnik Weimar.

Quelle: PTR 1929; MAL 1994

Berglund, P.

- 1864 - 1868 -

Kristinehamn

Schweden

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

In Kristinehamn im Stadtpark steht heute die alte Stadtwaage, die 1864 von Berglund gefertigt wurde.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Beringer, Nikolaus

1654 - 1667 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1654.

Quelle: Lockner 809

Beringhien, Pierre de

- 1611 - 1616 -

Caen

Frankreich

*Waagenhersteller**Anderes*

Erster Kammerdiener des Königs; Großmeister bei der Umgestaltung der Masse und Gewichte. Er lebte in Caen und stellte Waagen und Ellen für das gesamte Königreich her. Siehe auch BOQUET JEHAN (Z1B 23 fo 235).

Quelle: Lavagne

Berkel van - Aufschnittm.- u. Schnellwaagenfabrik

1898 - 2000+

Rotterdam; Filialen in Krefeld, Berlin, Düsseldorf u. Duisburg

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Am 12. Oktober 1898 gründete Wilhelmus Adrianus van Berkel in Rotterdam die noch heute nach ihm benannte Maschinen- und Waagenfabrik. Zunächst entwickelte er eine Aufschnittmaschine, die er noch im gleichen Jahr patentieren ließ. Schon nach kurzer Zeit exportierte er seine Aufschnittmaschinen weltweit. Die Kriegsjahre 1914 - 1918 mit erheblichen Exportproblemen kompensierte Berkel mit der Produktion von Mahlmaschinen. Auch machte er sich in dieser Zeit Gedanken über die Wägetechnik. Das Kriegsende 1918 wurde bei Berkel zum Auftakt für die Herstellung eigener Waagen. Anfang des 20. Jh. wurden weitere Fertigungswerke in England, Amerika, Deutschland und in der Schweiz erstellt. Ein Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde vom 27.03.1922 lautet: "*Van Berkel, Waagenhersteller, 9 Rue de la Goutte d'or, Aubervilliers, Frankreich*". Weitere Niederlassungen entstanden im Laufe der Jahre in 13 Ländern Europas und in Nordamerika. Seit 1987 gehört Berkel zum General Electric Konzern (GEC), London. 1993 wurde Berkel durch GEC aufgekauft und firmiert nun unter dem Namen "AVERY BERKEL". Berkel Deutschland GmbH heute in der Arnold-Dehnen-Straße 49, Duisburg. 2001 Fusion mit "Prior Wiegetechnik" in Alphen am Rhein. Neuer Firmensitz in Ridderkerk. Die Produkte werden unter den Namen "Avery-Berkel" und "Berkel-Prior" vertrieben. Internet: www.averyberkel.com. S.a. Schnellwaagenfabrik TACHO und AVERY.

Quelle: PTR 1928, 1929, 1937; PTB 1950; WTB 1995; MAL 1994; WZB 1923-1938; Katalog Berkel 1929-1993; Katalog Avery 1996

Berkley, Ralph

1856 - 1871 -

39 Flag Lane, Sunderland

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Eichmeister*

Quelle: Crawford

Berkovits

- 1870 -

Budapest

Ungarn

Waagenhersteller

Bekannt sind Früchtewaagen.

Quelle: Info Biber

Berleur, Clément

1909 -

17 Rue Quo Vadis, Le Perreux

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Januar 1909.

Quelle: FHWG

Berlin, Karl & Fritz

- 1922 - 1934 -

Westfalenstraße 11, Wanne-Eikel

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1934

Berliner Industrie-Waagenfabrik GmbH

- 1955 - 1956 -

Bülowstraße 66, Berlin W 35; ab 1956 Flottenstraße 21-23, Berlin-Reinickendorf

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1955, 1956

Berliner Metall- und Eisenbau

- 1948 - 1951 -

Rudowerstraße 84, Berlin-Britz

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: PTR 1948; PTB 1951

Berliner Stanzmetall AG

- 1927 - 1929 -

Cöpenicker Straße 71, Berlin

Deutschland

Metallwarenfabrik

Vormals W. VELKEL & CO. Produziert Waagebalken.

Quelle: PTR 1927, 1929

Berman, Lars

- 1758 -

Horngatan, Stockholm

Schweden

Waagenhersteller

Er fertigte u.a. Waagen für die Kräuterhändler.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Bernard

1895 -

16 Rue St. Sabin, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29. Oktober 1895.

Quelle: FHWG

Bernard Hawlik Wiegetechnik

1966 - 2000+

Adelshofer Straße 18, Eppingen

Deutschland

Waagenhersteller

Herstellung von Wäge- und Dossiereinrichtungen für Güter aller Art.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994; www.cecip.de (Info Holtman)

Bernard, Adolphe Ets

1920 -
Rue Villot, La Courneuve
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Juni 1920.

Quelle: FHWG

Bernau Sohn & Thierry

1900 - 1906
44 Rue Oberkampf, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. August 1900, gestrichen am 23. Juni 1906. Nachfolger ist CRUSSARD.

Quelle: FHWG

Bernert, E. & Co.

- 1900 - 1929 -
Elberfeld
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: PTR 1929; WZB 1900

Bernlöhr & Lamberg

- 1949 - 1950
Oberfischbach Kreis Schwäbisch Hall
Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma wurde 1950 geschlossen.

Quelle: PTR 1949; PTB 1950

Bernot, Maison

1926 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Firmeneigene Agentur: Sté Invicta in Boulogne, 16 Rue de Sèvres. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. September 1926.

Quelle: FHWG

Bernstein, Alex

1871 - 1910
Blumenstraße 37, Berlin
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Gegründet 1871 durch Alex Bernstein. Ab 1873 "Brückenwaagen-Fabrik Alex Bernstein & Co". 1910 Übernahme durch die Firma GEBR. DOPP "Maschinen und Waagenfabrik AG". Patent Nr. 7253 vom 29.03.1879 für Kippwaage zum Ausscheiden mangelhafter oder gefälschter Münzen von vollwertigen.

Quelle: M&G S.848 - 864; Pat. Reg.

Berry & Warmington

1880 - 1979
Weighwell Works, Liverpool
England
Waagenhersteller

Die ersten Direktoren waren Charles Berry und J. W. S. Warmington - 1896 ausgebildet bei Avery. Mit Hauptfirmensitz in der 59 Byrom Street, eröffnete die Firma verschiedene Niederlassungen in Lancashire und Wales. 1927 Übernahme der Firmen EDWARDS & CO., Liverpool und SUTCLIFFE REUBEN, Manchester. Die Firma entwickelte sich im Laufe der Zeit zu einem Großbetrieb. 1938 an AVERY verkauft.

Quelle: home.clara.net

Berry, David

1760 - 1812
18, New Meeting Street, später 16, Park Street, Birmingham
England
Gewichtehersteller
Münzgewichtmacher

Seinen Namen findet man auf Moidor-Gewichten in der ehemaligen Slg. F.G.L.

Quelle: Crawforth-Hitchins; Withers

Bertani, Liseo

Mitte 20. Jh.
Modena
Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Bertelin

- 1325 -
Paris
Frankreich
Münzgewichtmacher

Lombard, Wechsler in Paris seit 1325. Diesen Namen findet man auf Münzgewichten – möglicherweise hat er sie für den Eigengebrauch hergestellt. In einer Parlamentsakte wird er als "Berthelin Esquembert" bezeichnet.

Quelle: Lavagne

Berthet (Bertet), Jean

1651-1669 -
Lyon u. Genf
Frankreich und Schweiz
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Bis 1658 Lehrling bei MATHIEU CLOT in der Rue Tupin, Lyon. Er verlässt 1664 die Stadt und ging nach Genf. Nach Lyon zurückgekehrt, bittet er am 15. Januar 1669 um den Meisterbrief. Für diesen muss er ein Meisterstück abliefern. Nach dem 10. Mai 1669 wird er aber nicht mehr erwähnt.

Quelle: Lavagne; Colin-Campagnolo

Berthold EG & G

1947 - 2000+
Calmbacherstraße 22, Bad Wildbad (Nordschwarzwald)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Labor- und Waagenbaubetrieb für berührungslose Gewichtsbestimmung. Das Messprinzip beruht auf der Schwächung von Strahlung in Abhängigkeit von der Dichte bzw. dem Flächengewicht. Einsatzgebiete sind die Chemische, Lebensmittel-, Hütten-, Holz-, Papier- und Mineralölindustrie. Alle Systeme sind in Ex-Schutz-Ausführung hergestellt.

Quelle: WTB 1995; Info Hager; www.cecip.de

Berthold Gebr.

- 1948 - 1951 -
Späthstraße 48-49, Berlin-Britz
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1951

Bertin

- 1802 -
London
England
Waagenhersteller

Quelle: EQM

Bertin, Marcel

Seit 1923 -
15 Rue Alibert, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. Januar 1923.

Quelle: FHWG

Bertrand & Rousseau

Seit 1923 -
44 Avenue Ernest Renan, Montreuil-s-bois
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. März 1923.

Quelle: FHWG

Bertsch, Karl Waagenbau

- 1937 - 1999
Reutlingen
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 23.06.1975.
Produkte: Laufgewichtsbürdenwaagen. Die Firma liefert seit 1999 nicht mehr unter dieser Marke.

Quelle: PTR 1937; EAMG 1999; Info Linkenheil

Bertschmann & Co

- 1918 - 1920 -
Quai de Champ-Bougin 34, Neuchatel
Schweiz
Eisengießerei

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 28.12.1918.
Produkte: u.a. auch Eisengewichte.

Quelle: EAMG 1918, 1920

Besson

1901 - 1904
24 Rue de Picpus, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. November 1901, gestrichen am 06. Juli 1904.

Quelle: FHWG

Besson, C.

- 1854 - 1856 -
Rue de Venise, 1856 Rue de la Ferronnerie, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtshersteller

Das technische Nationalmuseum in Paris besitzt ein Gewicht des militärischen Verpflegungsamt mit der Aufschrift: "17 HECTOGRAMMES WET DEMI".

Quelle: Lavagne; MNdt

Besson, Etablissements

1650 - 1930 -
29 Rue de la Fraternité, Bagnolet (Seine)
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtshersteller

Gegründet 1650. Niederlassungen in Lunéville und Toulouse (62, Allé de Cugnaux). 'Besson' wurde vermutlich eine Handelsmarke von Testut (?).
Produkte: Dezimal-, Schnell-, Vieh-, Personen-, Wirtschafts-, Säuglings-, Tafel-, Balken-, Hand-, Analyse-, Präzisions-, Karat-, Brief-, Paket- und Federwaagen. Gewichte aus Eisen und Messing. Hohl- und Längenmaße.

Quelle: Katalog Besson1929 - 1930

Besson, Maison les Instruments de pesage réunis

1910 -
Rue des Innocents, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtshersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. November 1910. Die Firma entstand 1910 durch den Zusammenschluss der Betriebe ERNEST & BREYER, MAILLEFERT, REIS, HAERING und PASCAL & REBIERE.

Quelle: FHWG

Besson, Paul

- 1668 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Er übte bereits vor 1668 seinen Beruf aus und war an der Abfassung der Zunftstatuten beteiligt (ZIB 91 fo 104).

Quelle: Lavagne

Best Systemtechnik

- 1994 - 1997 -
Deutschland
Waagenhersteller

Elektronische Ladenwaagen. Vermutlich aus der Firma BEST HEINRICH hervorgegangen.

Internet: www.best-systemtechnik.de.

Quelle: Firmenbroschüre Best (Info Holtman); MAL 1994

Best, Heinrich

- 1928 - 1929 -
Steinberg (Unterlahnkreis)
Deutschland
Schlosser

Er fertigte und reparierte Waagen.

Quelle: PTR 1928, 1929

Betschen, J.

- 1901 - 1920
Chaux-de-Fonds
Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 23.07.1901.

Quelle: EAMG 1901, 1920

Bettembourg

1937 -
9 Rue de Poissy, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. Januar 1937.

Quelle: FHWG

Beun, Peter

Ende 19., Anfang 20. Jh.
Plantage Franschelaan 2, Amsterdam
Niederlande
Händler

Wissenschaftliche und technische Instrumente, Waagen der amerikanischen Firma Welch.

Quelle: Firmenbroschüre ohne Datum

Beutelspacher, Gottlob

- 1949 - 1952 -
Stuttgart-Fellbach
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Bewermeier, Bernhard

- 1951 -
Feuerbachstraße 10, Düsseldorf
Deutschland
Waagenhersteller (vermutet)
Schlosser

Ob Hersteller oder Händler geht aus den Unterlagen nicht hervor.

Quelle: DHA 1951

Beyer & Thiel

- 1927 - 1929 -
Warschauer Straße 38-41, Allenstein [Olsztyn] (Ostpreußen)
Deutschland (heute Polen)
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929

Beyer, Max

- 1927 - 1929 -
Albertstraße 20, Radebeul (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR1927, 1929

Beyer, Nicolas

- 1775 - 1778 -
Colmar
Frankreich
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Er fertigte Gewichte aus Gusseisen (A.M. Colmar FF 54).

Quelle: Lavagne

Bianchi, B.

- 1858 - 1859 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: MNdT

Biasstoch (Biasstoch), Günther

- 1949 - 1952 -
Schellengasse 21, Alsfeld (Hessen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Bickelhaupt, A.

- 1929 - vor 2000
Stuttgart-Stillenbuch
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929; Info Hager

Bide, Roger

1945 -
1 Rue Eugène Sue, Maisons-Alfort
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 16. Februar 1945.

Quelle: FHWG

Biedermann & Czarnikow

- 1898 - 1951 -
Elseustraße 106-107, Berlin SO 36
Deutschland
Waagenhersteller

Am 20.11.1898 Patent Nr. 113652 erteilt. Oberschalige Gehäusewaage mit nach unten durchgeführtem Lastschalenenträger mit Haken für Schale. Eine in stehender und hängender Stellung gebrauchsfähige Neigungs-, Feder- oder Hauswirtschaftswaage.

Quelle: PTB 1951; Pat.Reg.

Biertümpfel, Horst

- 1948 - 1952 -
Kleistraße 20, Kiel
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Bieterlet

1285 - 1350
Paris
Frankreich
Münzgewichtmacher

Lombard. Er arbeitete zwischen 1285 und 1350 am Cabinet des Médailles in Paris. Man findet Münzgewichte aus dieser Zeit, die seinen Namen tragen (siehe auch BERTELIN).

Quelle: Lavagne

Biggar, William E. & Hendry, William B.

1887 - 1900 -
West Howard Street (1887-1890), Maxwell Street (1891-1899),
Wellington Street (-1900-), Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Metallgießerei

Quelle: Connor & Simpson

Bigourdan & Plantier

1795 - 1823
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Kompagnon von PLANTIER. Laut Pommier besteht seine Marke aus einer Waage mit einer Jakobinermütze und der Umschrift BIGOURDAN-PLANTIER.

Quelle: Lavagne; LSM

Bihorel, Jean

- 1415 -
Rouen
Frankreich
Waagenhersteller (vermutet)

Er wurde 1415 in den Zunftstatuten von Rouen erwähnt.

Quelle: Lavagne

Bihorel, Robert

- 1415 -
Rouen
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er wurde 1415 in den Zunftstatuten von Rouen erwähnt.

Quelle: Lavagne

Bilker & Donnermann

- 1949 - 1952 -
Amshausen 199, Post Steinhagen (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Siehe auch DONNERMANN, WALTER.

Quelle: PTB 1952

Billaba y Vilalba, Francesco

† 1748
Logrono
Spanien
Silberschmied

gefunden auf einem Münzgewicht in einer Privatsammlung.

Quelle: Dr. Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Billings, R.

- 1735 -
Corn Hill, Boston
England
Händler

Er handelte u.a. mit Waagen und Gewichten.

Quelle: Crawforth

Bilwinco A/S

2. Hälfte 20. Jh.
Sverigesvej 9, Skanderborg
Dänemark
Waagenhersteller

Produkte: Portionierungswaagen.

Quelle: Katalog v. 2006

Binder, Gustav

- 1957 -
Heilbronn (Neckar)
Deutschland
Waagenhersteller

Fabrikation, Import und Großhandel von Kohlen- und Kohlenstaubwaagen.

Quelle: MAL 1957

Binder, Wilhelm

- 1924 - 1925 -
Villingen, Baden
Deutschland
*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Produkte: Wäge-, Signal-, Kontroll- und photographische Apparate, Instrumente und Geräte, Meßinstrumente und wissenschaftliche Instrumente.

Quelle: WZB 1925

Bingwerke

- 1903 - 1931 -
Nürnberg
Deutschland
*Waagenhersteller
Anderes*

Vormals "Gebrüder Bing AG". Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 21.03.1921. Produkte: Physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische, elektrotechnische, Wäge-, Meß-, Signal-, Kontroll- und photographische Apparate, -Instrumente und -Geräte.

Quelle: EAMG 1921; WZB 1903-1931

Bischoff, V.

vermtl. Anfang 20. Jh.
München
Deutschland
Waagenhersteller

Gefunden auf einer hölzernen Dezimalwaage mit der Nr. 599.

Quelle: Info Linkenheil

Bitzer

- 1992 - 2000+
Benzstraße 3, Hildesheim
Deutschland
Waagenhersteller

Elektronische Wäge- und Dosiertechnik. Internet: www.bitzer-waage.de.

Quelle: MAL1957; www.cecip.de (Info Holtman)

Bizer, Andreas

- 1920 - 1934 -
Balingen (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Physikalische, chemische, optische, nautische und elektrotechnische Geräte, Waagen, Signal, Kontroll und photographische Instrumente, Apparate und Geräte. Siehe auch "Bizerba Waagenfabrik Wilh. Kraut KG".

Quelle: WZB 1920-1934

Bizer, Gottfried

- 1908 - 1911-
Zuffenhausen (b. Stuttgart)
Deutschland
Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 02.04.1908.

Quelle: EAMG 1908, 1911

Bizerba Waagenfabrik Wilh. Kraut KG

1866 - 2000+
Wilhelm-Kraut-Straße 65, Balingen (Württemberg)
Deutschland
*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Die Firma wurde 1866 durch den Mechanikermeister Andreas Bizer in Balingen als Waagenbau-Werkstatt gegründet (Bizer und Balingen = Bizerba). Sein Schwiegersohn, Professor Wilhelm Kraut, erwarb 1906 den kleinen Betrieb für seinen ältesten Sohn, unter dessen Führung sich das Unternehmen im Laufe der Zeit zu einer Weltfirma entwickelte. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.02.1912. Weitere Betriebe in Europa und Übersee. Ab 21. Mai 1947 unter dem Namen "Bizerba-Werke, Wilh. Kraut GmbH & Co KG", Balingen. Siehe auch "Bizer, Andreas". Internet: www.bizerba.de. Patente erteilt: Nr. 360391 am 13.08.1920; Nr. 443796 vom 23.05.1923; Nr. 496488 vom 25.09.1927; Nr. 512472 am 03.01.1928; Nr. 543382 vom 12.01.1929; Nr. 547838 vom 04.09.1930; Nr. 469750 vom 04.12.1935.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1934; PTB 1950, 1952; WTB 1995; EAMG 1947; MAL 1994; Kataloge Bizerba 1929-1974; WZB 1928-1934; Info Linkenheil; Pat.Reg.

Black, John

Spätes 19. Jh.
33 Moss Street, Paisley (Schottland)
England
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Blackburn, John

1791 - 1833
40 White-Chapel (1791-1799) und 126 Minories, Tower Hill (1807-1833), London
England
Waagenhersteller

Sohn des Zimmermeister Samuel von Stratford Green, Westham, Essex. Lehre von 1781-1890 bei MOFFETT JAMES. Ab 1791 selbständiger Waagmachermeister. Von 1801-1807 in Partnerschaft mit MOFFETT ELIZABETH. Fertiger von Münz- und Apothekerwaagen. Etikettangabe: "Late Moffet & Blackburn...".

Quelle: Sheppard-Musham; Crawforth Index

Bladier

1845 - 1856
Rue Charlot und Rue Le Peletier No 1, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Blaizot Hugues, Herr von Bordes

- 1724 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Am 15. Mai 1724 erhielt er in Paris das Recht, in ganz Frankreich öffentliche Waagen aufzustellen. Zur Kontrolle der Kosten verwendete er Waagen derselben Bauart wie die von „SARTORIUS“.

Quelle: Lavagne

Blake, T. O.

19. Jh.
57/58 Hatton Garden und Bellevue Terrace, Hendon, London
England
Instrumentmacher

Hersteller von Sikes Hydrometern für Zoll und Admiralität.

Quelle: Info Biber

Blanc, Jacques

1668 - 1702

1668-1685 Rue Tupin, Lyon; 1685-1702 in Genf

Frankreich u. Schweiz

Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Geschworener

Geschworener in den Jahren 1674, 1675 und 1679. Nach Widerruf des Edikts von Nantes in Fontainebleau (1685) - er war Protestant - ging er nach Genf ins Exil und arbeitete dort von 1685 bis 1702. Die Innenseite des Deckels einer seiner Münzwaagen trägt die Inschrift: "IACQUES BLANC / RVE TVPIN A LION". In einer weiteren Münzwaage: "Jaques Blanc Rue tupein a Lion 1666".

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo; LSM; FdR&L

Blanc, Jean

1726 - † 1763

Genf

Schweiz

Waagenhersteller
Gewichteshersteller
Münzwaagenmacher

Sohn des BLANC JEAN-HENRI.

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo; Pommier

Blanc, Jean-Henri

1702 - 1726

Genf

Schweiz

Werkzeughersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Geschworener

Sohn des BLANC JACQUES. Geschworener von 1723 bis 1726.

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo

Blanchard

um 1798 - 1806 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller
Gewichteshersteller

Im Jahre VII, wurde die Erlaubnis, Gewichte abzugleichen einem BARDONNAUD entzogen und BLANCHARD übergeben, der auch die Vergleichung des Kilogramms mit dem Normal der zentralen Verwaltung durchführte. Er wurde 1806 von PERIER L. abgelöst.

Quelle: Lavagne

Blanchard, Marcel

1911 -

1 Rue d'Aligre, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. Januar 1911.

Quelle: FHWG

Blanchet

- 1828 - 1829 -

Nevers

Frankreich

Gewichteshersteller

Quelle: LSM

Blanck, H. F. & Söhne

- 1850 -

Holländische Reihe 11, Hamburg

Deutschland

Händler

Vertrieb holländischer Kornwaagen. Auf den Firmenetiketten findet man folgende Inschrift: "Holländische Kornwaage / H.F. Blanck & Söhne / Kornumstecker / Holländischereihe N^o 11 / Hamburg / Nach der normal Waage des löbl. Commercirung justiert".

Quelle: Info Biber

Blankenburg, A.

- 1879 -

Berlin

Deutschland

Instrumentenmacher

Hersteller wissenschaftlicher Instrumente. Ausstellung 1879 in Berlin.

Quelle: Brachner

Blanpain

1828 - 1839

14 Rue Simon-le-Franc, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von ALEXANDRE.

Quelle: Lavagne; LSM

Blans, Jacob Janse

* 1647 - 1670 -

Nieuwendijk in de Vergulde Balans, Amsterdam

Niederlande

Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Am 9. August 1670 Bürger von Amsterdam. Fertigte Münzladen.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Blaru, Pierre

- 1641 -

Paris

Frankreich

Graveur

Stempelschneider (Graveur) an der Pariser Münze. Er schnitt zahlreiche Punzierstäbe für neu berufene Waagmacher (Z1B 83 fo 18-19).

Quelle: Lavagne

Blasberg, Friedrich

1889 -

Solingen und Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller
Metallwarenfabrik

Quelle: WZB 1889

Blass & Groenewegen

1918 - 1929

Zwolle

Niederlande

Eisengießerei
Metallwarenfabrik

Nachfolger von SALLANDIA Eisen- und Metallgießerei.

Quelle: Vademekum

Blatter, Peter

vor 1798 - 1825

Thun u. Bern

Schweiz

Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Waagmacher in Thun von 1798 bis 1809 und von 1809 bis 1825

Waagmacher in Bern. Münzwaagen von ihm befinden sich in den Museen Thun, Freiburg, Neuenburg, Schweiz.

Quelle: Collin-Campagnolo

Blazy

1884 - 1903

145 Rue du Temple, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Juli 1884, gestrichen am 20. August 1903. Nachfolger ist YMONET.

Quelle: FHWG

Blech- & Emailierwarenfabrik vorm. Gebr. Orth

- 1896 -
Edenkoben, Rheinpfalz
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1896

Bleckmann, J. E.

- 1880 - 1904 -
Solingen
Deutschland
Waagenhersteller
Metallwarenfabrik

Produkte: Maßstäbe, Baubeschläge, Haushaltsgeräte, Waagen aller Art, Glocken, Thermometer etc.

Quelle: WZB 1897-1904

Bleichner (Blechner), Anderas

1548 - † 1570
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied

Meister ab 1548.

Quelle: Lockner 90

Bleistiftfabrik vorm. Johann Faber AG

- 1903 - 1905 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Produkte: Schreibwaren, Bürobedarf, Briefwaagen.

Quelle: WZB 1904-1905

Bleuler, John

1757 - 1829
24 Ludgate Street, London
England
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Produkte: Schnell-, Balken- und Kornwaagen. Wissenschaftliche Instrumente. Sein Etikett verweist auf "*Act of Parliament 1826, new Imperial Standard*".

Quelle: CC. Clifton; Info Biber; Crawforth Index

Blews, William

1782 - 1886
9-15, New Bartholomew Street, Birmingham später 38, West
Smithfield, London
England
Gelbgießer
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Einer der ältesten Gelbgießereien in Birmingham, die 1782 gegründet worden sein soll. Unter anderem fertigte der Betrieb Münzprüfer für de Sovereign in Standardausführung. Etikettinschrift "*W. BLEW'S / Improved Sovereign Balance*". Ausländische und englische Messinggewichte. Die Firma wurde 1886 durch Henry Bisseker aufgekauft.

Quelle: Crawforth Index; EQM

BLH Thermo

- 1968 - 2000+
Canton, MA
USA
Waagenhersteller
Anderes

Vorher „BLH Electronics“. Wägezellen und Randapparaturen. Internet: www.blh.com.

Quelle: Firmenbroschüren 1998-2000 BLH (Info Holtman)

Blikman & Sartorius

1693 - 1929 -
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller *(vermutet)*
Händler

Gegründet 1693. Produkte: Briefwaagen, Paketwaagen, Bandmaße.

Quelle: Katalog v. 1922-1929

Blümchen, Fr. Schlossermeister

- 1927 - 1929 -
Lemgo
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Blum, Wilhelm Schlossermeister

- 1928 - 1929 -
Gumbertstraße 79, Düsseldorf-Eller
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Blume, H.

- 1927 - 1929 -
Lippstadt (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Blume, Johannes

- 1948 - 1951 -
Charlottenstraße 10, Berlin-Niederschönhausen
Deutschland
Feinmechaniker

Hersteller physikalischer Lehrmittel.

Quelle: DAMG 1951

Blumenthal, Wilhelm Waagenschlosserei

- 1927 - 1929 -
Wesermünde
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Blyth, Colin

1783 - 1790
Saltmarket (1783-1784), Wilson's Close (1787), Buchanan's Court (1789-1790), Glasgow (Schottland)
England
Gelbgießer
Gewichtehersteller

Er fertigte 1786 Gewichte für die Stadt Paisley.

Quelle: Connor & Simpson

Boch & Stutz

- 1936 - 1938
Zürich
Schweiz
Waagenhersteller

Hersteller automatischer Waagen, Schnellwaagen und Dezimalwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 06.06.1936. Aufgehoben am 22. April 1938. Nachfolger ist HANS BOCH.

Quelle: EAMG 1936, 1938

Boch, Hans Waagenfabrik

1938 - 1999 -
 Rosengartenstraße 28, Zürich
 Schweiz
Waagenhersteller

Hersteller für alle Arten automatischer Schnell-, Dezimal- und Ladentischwaagen nach dem Béranger und Roberval System, Industriewaagen etc. u.a. von "SAUTER". Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 22.04.1938 als Nachfolger der Firma BOCH & STUTZ. Seit 1947 "Hans Boch AG, Waagenfabrik".

Quelle: EAMG 1938, 1947, 1999; Katalog Boch 1960

Bochkolz, W. Ch.

- 1833 -
 Trier
 Deutschland
Waagenhersteller

Er erfand eine Substitutionswaage.

Quelle: Lavagne; Jennemann "Die Waage des Chemikers, S. 63

Bochum (Boichem), Arnoldt (Arnolt) von

1590 - 1618
 uff Sanct Severinstrass neben dem Dau, Köln
 Deutschland
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Eine von ihm gefertigte Münzlade enthält folgende Inschrift: "*Gemacht bei mir Arnoldt von / Bochum wohnhaft binnen Cöln / uff Sanct Severins-strass / neben dem Dau / Anno 1590*". Eine spätere Inschrift lautet: "*Wag und gewicht macht M: Arnolt / von Boichem wonende in Cöllen uff / S. Severinsstrassen. Anno 1.6.1.8.*". Auf der Waage mit 40 Gewichten das Zeichen des Amsterdamer Waagmachers DE NEVE aber keines der Gewichte trägt ein Meisterzeichen.

Quelle: Kisch; Bild 3 Foto H. Homann im Städtischen Museum Braunschweig Inv. Nr. Cai 241

Bocquet, Etienne

- 1776 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

(vermutet)

Quelle: Lavagne

Bodan Waagen

1920 - 1998
 Altnau
 Schweiz
Waagenhersteller

Vormals HARTMANN E. Produkte: Laufgewichtsbalken- und Laufgewichtsbüchsenwaagen. 1998 von METTLER übernommen.

Quelle: EAMG 1920, 1999

Bodson

1795 - 1800
 Paris
 Frankreich
Händler

Verkauf von Waagen und Gewichte im Palais Egalité, (heute der Palais Royal) in Paris. Obwohl er kein Waagmacher war, zeichnete er seine Etiketten in den Münzladen mit einer „untergehenden Sonne“. Dies erlaubt ihre Zuordnung.

Quelle: Lavagne; LSM

Boé Paupier, Léonard

1892 - 1934 -
 1 & 3 Rue Stendhal, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 31. Mai 1934. Produkte: Waagen, Gewichte, Schubkarren, Handkarren etc.

Quelle: FHWG; Info Holtman

Boe Vve

1911 - 1914 -
 11 Chemin du Parc, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Auf Grund einer Namensänderung Neueintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Juni 1911. Vormals BOE VVE & AUBINEAU.
 Quelle: FHWG

Boe Vve & Aubineau

1893 - 1911
 11 Chemin du Parc, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 31. Juli 1893. Firmenname geändert am 15. Juni 1911 in BOE VVE.

Quelle: Lavagne

Böcke, Max

- 1929 - 1934 -
 Holzmarkt 2, Bautzen (Sachsen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1934

Böhm (Böhem), Johann Jakob

- 1764/65 -
 Nürnberg
 Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1764.

Quelle: Lockner 1504

Boehm & Gouvernel

1915 - 1922
 3 Rue du Buisson St. Louis, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Juni 1915, gestrichen am 01. März 1922. Nachfolger von MARTIN & CIE.

Quelle: FHWG

Boehm & Zimmermann

1900 - 1902
 123 Rue des Boulets, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. September 1900, gestrichen am 24. Oktober 1902. Nachfolger BOEHM LOUIS.

Quelle: FHWG

Boehm, Jean

1900 - 1911
 Lunéville
 Schweiz
Waagenhersteller

Nachfolger von "Leiser & Müller". Manufaktur für Wiegeinstrumente.

Quelle: EAMG 1900, 1911

Böhm, Jos. J. & Wiedemann, Franz

1866 - 1882 -
 München
 Deutschland
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Ausstellung in München 1882.

Quelle: Brachner

Boehm, Louis

1902 - 1905
123 Rue des Boulets, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Oktober 1902, gestrichen am 01. Januar 1905. Nachfolger von BOEHM & ZIMMERMANN.

Quelle: FHWG

Böhm, Rudolf

- 1931 -
Wagstad, Deutschland (heute Tschechien)
Tschechoslowakien
Schlosser
Waagenhersteller
Anderes

Bau-, Kunst- und Maschinen-Schlosserei. Produkte: u.a. Dezimal-, Tafel- und Ladentischwaagen.

Quelle: Katalog Böhm 1931

Böhme, C.

1921 -
Leipzig
Deutschland
Meßwerkzeughersteller

Produkte: Gliedermaßstäbe aus Holz, Stahl und anderen Metallen, Rollbandmaße und sonstige Meßinstrumente.

Quelle: WZB 1921

Böhme, E.

- 1871 - 1873 -
Berlin
Deutschland
Instrumentenmacher
Mechaniker
Optiker

Fertigung mathematischer und optischer Instrumente, Mess- und Zeicheninstrumente und wohl auch Präzisionswaagen. Ausstellung in Wien 1873. Möglicherweise Nachfolger von LÜTTIG C.

Quelle: Brachner

Böhme, Martin

- 1927 - 1929 -
Schleswig
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Böhme, Paul

- 1876 -
Brünn
Österreich
Mechaniker

Präzisionswaage für Gaußsche Transpositionswägungen, gebaut für Friedrich Arzberger. Später wurden diese Waagen von A. Rueprecht in Wien gefertigt.

Quelle: Jenemann, Wien, 1987, S. 33

Böhmer & Co.

- 1932 . 1937 -
Dieselstraße, Halle (Saale)
Deutschland
Waagenhersteller

Schnellwaage Typ "SAFIX", Laufgewichtsbalken und

Quelle: Kataloge 1932-1937

Böhmer Gebr.

- 1894 - 1896 -
Schröttersdorf b. Bromberg
Deutschland
Waagenhersteller

Am 19.2.1894 Patent Nr. 77930 erteilt für als Schutzkappe für den Oberbalken zu verwendende Hängeschale für Brückenwaagen und an hölzernen Dezimalwaagen. Ein weiteres Patent Nr. 79636 vom 8.8.1894 Dezimal-Brückenwaage mit elastischen bzw. federnden Lagerungen zum Auffangen der beim Aufkippen von Lasten und sonst auftretenden Stößen. Patent Nr. 81926 vom 20.02.1894.

Quelle: WZB 1896; Pat. Reg.

Böhmer, August & Co.

1912 - 1934 -
Königsborner Straße 16, Magdeburg
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19.02.1912. Produkte: Waagen, Wäge- und Kontrollapparate, Wäge- und Kontrollinstrumente und -geräte, Meßinstrumente.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1932, 1934; EAMG 1912; WZB 1928

Böhrer, Ulrich

1759 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1759.

Quelle: Lockner 1465

Boeke & Huidekoper

ca. 1900 -
Groningen
Niederlande
Werkzeughersteller

Produkte: Werkzeuge, Waagen, Gewichte ?

Quelle: Info Holtman

Boekels GmbH & Co.

1948 - 1995 -
Am Gut Wolf 11, Aachen
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtshersteller

1948 gegründeter Waagenbaubetrieb durch Dr. Hans Boekels in Aachen. Entwicklung präziser und robuster Wägesysteme für die industrielle Wägetechnik. 1998 durch SARTORIUS übernommen. Seit 1999 Produktion von Kontroll- und Bandwaagen und Metalldetektoren. Internet: www.boekels.de.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994; Weighing Machines 1977 (Info Holtman); www.cecip.de

Böelsterli, Eugen

- 1926 - vor 1999
Ermatingen
Schweiz
Waagenhersteller

Produkte: Balken-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbalken- und Abfüllwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19.07.1926. Namensänderung am 30.05.1947 in "E. Böelsterli, Waagengeschäft". Die Firma bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1926, 1947, 1999

Boenig, Max & Wolter

- 1928 - 1951 -
Apollinarisstraße 5, Düsseldorf
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929; DHA 1951

Boerstael, Albert Waagenbau

- 1949 - vor 1999

Mühlenstraße 7, Wülfrath (Rheinl. Westf.)

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller für Dezimal-, Laufgewichtsbrücken- und Abfüllwaagen. Die Firma bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1952, 1999

Bösch, Franz

1902 - 1940

Flums

Schweiz

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Hersteller gleicharmiger unterschaliger Balken- und Schnellwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.12.1902.

Quelle: EAMG 1902, 1912, 1940

Böse, H.

- 1927 - 1929 -

Limburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Bösinger, Johann

- 1949 - 1951 -

Stuttgart-Zuffenhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1951

Boetker, Ernst

- 1927 - 1929 -

Kronenstraße 5, Bremen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Bogulski, J.

- 1927 - 1932 -

Deutsche Krone [Walcz] (Pommern)

Deutschland (heute Polen)

*Schlosser**Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Bohde, Julius

- 1927 - 1929 -

Bahnhofstraße 52a, Kamen (Westfalen)

Deutschland

Mechaniker

Quelle: PTR 1927, 1929

Bohne, Otto

- 1863 - 1896 -

Berlin

Deutschland

Instrumentenmacher

Fertiger meteorologischer Instrumente wie Barometer, Thermometer. Nachfolger ist KURTH LOUIS und KOHLMANN OTTO. Ausstellungen in Berlin 1879 und 1896, Chicago 1893.

Quelle: Brachner

Bohstello, Jacob

- 1929 - vor 2000

Onstmettingen (Württemberg)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929; Info Hager

Boia, Juan Jose Alvarez

- 1756 -

Logrono

Spanien

Silberschmied

Gefunden auf einer Münzwaage in einer Privatsammlung.

Quelle: Dr. Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Boignaud, Martial

- 1538 -

Limoges

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Lavagne

Boisé

1939 -

7 Rue de Chateaudun, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. Januar 1939.

Quelle: FHWG

Boisselet

1894 -

Bondy

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Juli 1894.

Quelle: FHWG

Boitel

- 1942

94 Rue des Entrepreneurs, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag im Herstellerregister der frz. Eichbehörde nicht genannt, gestrichen am 29. Dezember 1942. Nachfolger von COUPEZ. 1942 ging der Betrieb an LECLERE über.

Quelle: FHWG

Boivin, Marcel Louis

- 1919 -

4 Allée Antoine Grossin, Clamart

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Juni 1919.

Quelle: FHWG

Bomag Betriebs AG

- 1932 - 1933 -

Plauen

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Produkte: Waagen aller Art, Meßinstrumente und hydraulische Wiegevorrichtungen.

Quelle: WZB 1933

Bommaerts, Bernaert Jasper

* 1610 - 1653 -

d'Oude Borse, in de Salm, Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Im Brüsseler Münzkabinett befindet sich eine von ihm gefertigte Münzlade mit der Jahresangabe 1649.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Bona Fide Waagen und Maschinen Vertriebs GmbH

- 1996 - 1997 -

Osterhofen

Deutschland

*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

1997 unter dem Namen "BF". Produkte: Kranwaagen.

Quelle: Katalog Bona Fide 1996-1997

Bonfanti, Giovanni

- 1901 - 1911 -

Locarno

Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 22.07.1901.

Quelle: EAMG 1901, 1911

Bonfils

- 1605 -

Aix-en-Provence

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)**"Für seine Hilfe hat der Herr BONFILS 20 Sou an den Offizier (bayle) und 10 Sou an den gewöhnlichen Unteroffizier bezahlt", er war mit der Suche und Umgestaltung der Gewichte und Masse der Provence betraut (A. M. CC 206).*

Quelle: Lavagne

Bongardt Henry & Dettmar Friedrich

- 1938 - 1952 -

Engelbosteler Damm 87, Hannover

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1938; PTB 1952

Bonis, Jean

- 1768 -

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von LADUGNIE.

Quelle: Lavagne

Bonneau, Louis & Jannin, Maurice

1927 -

3 Rue d'Aubervilliers, St. Ouen

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. November 1927.

Quelle: FHWG

Bonnet, Charles

- 1913 - 1920 -

Lausanne

Schweiz

Waagenhersteller

Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal, Laufgewichts-, Schnell-, Last-, Abfüll- und Gepäckwaagen.

Quelle: EAMG 1913, 1920

Boof, Alfred

1912 -

12 Rue Papillon, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Dezember 1912.

Quelle: FHWG

Booth, George

1800 - 1850

Aberdeen (Schottland)

England

*Uhrmacher
Anderes*

1827 in "George Booth & Son" umbenannt. Da der Sohn 1839 starb, führte der Vater den Betrieb bis zur Aufgabe 1850 weiter.

Quelle: Connor & Simpson

Boquet

- 1828 - 1830er

22 Rue Saint-Paul

Frankreich

*Mechaniker
Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: LSM

Borchardt, Fr. W. Ed.

- 1878 -

Hannover

Deutschland

*Mechaniker
Instrumentenmacher*

Herstellung physikalischer Instrumente. Ausstellung in Hannover 1878.

Quelle: Brachner

Bord

1881 - 1910

31 Rue de Bagnolet, Vincennes

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 16. Februar 1881, gestrichen am 15. Dezember 1910. Siehe auch BORD EMILE. Nachfolger ist CAMIN.

Quelle: FHWG

Bord, Emile

1919 -

31 Rue de Bagnolet, Vincennes

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 16. August 1919. Möglicherweise handelt es sich um den zuvor genannten BORD, oder dessen Sohn.

Quelle: FHWG

Borel

-1866 -

Neuchatel

Schweiz

Gewichtehersteller

Der Name befindet sich auf Einsatzgewichten, die unter anderem mit 1866 und Neuenburg bezeichnet sind.

Quelle: Lavagne

Boret, Jean

- 1782 -

Amboise

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Born, Karl Waagenbau

- 1927 - 1929 -

Siegen (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Bornhardt, A.

1856 - 1871
 Braunschweig
 Deutschland
Waagenhersteller
Mechaniker

Hersteller von Waagen und elektrischen Generatoren. Ausstellung in Wien 1871.

Quelle: Brachner

Bornträger GmbH

- 1994 -
 Gartenstraße 27, Sulzbach (Neckar)
 Deutschland
Waagenhersteller

Elektronische Wäge- und Dosieretechnik.

Quelle: MAL 1994

Borrmann & Seidel

- 1929 - 1934 -
 Buttermarktgasse 4, Freiberg (Sachsen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1934

Bosch, J. & A.

1888 - 1919
 Strasbourg (Elsass) [Straßburg]
 Frankreich
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Hersteller physikalischer, meteorologischer Instrumente, Seismographen und Feinwaagen. Ausstellung in Paris 1900.

Quelle: Festschrift 125 Jahre Bosch (Info Holtman); Exposition 1900

Bosch, Robert GmbH

- 1977 - 2000+
 Stuttgarter Str. 130, Waiblingen
 Deutschland
Waagenhersteller

Geschäftsbereich Verpackungsmaschinen. In Stuttgart befand sich der Produktbereich HESSER, in Waiblingen der Produktbereich HÖFLIGER & KARG. 2001 noch tätig unter dem Namen "GB Verpackungsmaschinen".

Internet: www.bosch.de/vm.

Quelle: www.cecip.de (Info Holtman); WZB 1938, 1939

Boss (BoB), Konrad

1883 - vor 2000
 Onstmettingen (Württemberg)
 Deutschland
Mechaniker

Gegründet 1883. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 11.11.1909. Ab 1928 GEBR. BOSS.

Quelle: EAMG 1909; PTR 1931; Info Hager

Boss-Sauter, Ludwig

1907 - 1929 -
 Onstmettingen (Württemberg)
 Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1907. Präzisionswaagen Fertigung.

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Hager

Boss, A.L.

- 1942 -
 Amsterdam
 Niederlande
Waagenhersteller

Die Firma baute Schnellwaagen. Sie brachte die niederländische Modellschutzgenehmigung "80U" durch die Firma "J.A. Boom" in Meppel in den Handel.

Quelle: Modellenarchief, Slg. Penningkabinet (Info Holtman)

Boss, Johannes

1849 - vor 2000
 Onstmettingen (Württemberg); heute Talstraße 19, Albstadt
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1849 durch Johannes Boss gegründet. Ein Preisverzeichnis der Firma mit Preisen in Gulden und Kreuzer weist auf die Zeit vor 1871 hin. Weitere Hinweise über die Firma Johs. Boss GmbH & Co KG findet man in "Wirtschaft Neckar Alb", IHK Reutlingen, Ausgabe 1999, 11. Rubrik: Regio-Report Neckar Alb.

Internet: www.boss-automation.de

Quelle: PTR1929; Info Hager

Bostello, Konrad

19./20. Jh.
 Onstmettingen
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: Info Hager

Bouchardiére, Gérard de la

* 1657 - 1688 -
 Rue Tupin, Lyon
 Frankreich
Waagenhersteller
Geschworener

Lehrling 1672, Meister 1680, Geschworener 1686 und 1688.

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo

Boucharlat, Claude

1768 - 1800 -
 Lyon
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Lehre von 1768-1772 bei RUBY P. und ab 1772 sein Kompagnon; 1783 Meister. Im Jahre 1800 wird er als Eichbeamter der Stadt Lyon bezeichnet (Almanach von Lyon).

Quelle: Lavagne; LSM

Boucher

1855 - 1908
 125 Avenue du Maine, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. April 1855. Nachfolger ist LEON VIAL.

Quelle: FHWG

Boutringen, Jan Davidsen

1620 - 1659
 Hoofstraat in de fijne goudschaal, Rotterdam
 Niederlande
Waagenhersteller

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Boue

unbekannt
 40 Rue de Paris, St. Denis
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintragungsdaten sind im Herstellerregister der frz. Eichbehörde nicht genannt (vermutlich 19./20. Jh.)

Quelle: FHWG

Bouhours

1899 - 1928 -
 205 Rue de Flandre, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. März 1899. Adresse geändert am 18. Dezember 1928 in 25 Avenue du Pont de Flandre.

Quelle: FHWG

Boulade, Pierre

1919 - 1938

46 Boulevard Beaumarchais, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Oktober 1919, gestrichen am 14. Mai 1938. Nachfolger ist HOUZE LOUIS.

Quelle: FHWG

Boulangier

18. Jh.

Cambrai

Frankreich

Gewichtehersteller

Der Name befindet sich auf einem 23 Unzen Gewicht im Stadtmuseum von Cambrai.

Quelle: Lavagne

Boulant, Paul

1920 -

103 Rue de Bagneux, Montrouge

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. September 1920.

Quelle: FHWG

Boulaud

1899 - 1902

3 Rue des Prouvaires, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 14. Januar 1899, gestrichen am 06. Januar 1902.

Quelle: FHWG

Boulay, Paul

1906 -

16 Rue Marie et Louise, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Januar 1906.

Quelle: FHWG

Boulenger & Cie.

1894 -

Choisy le Roi, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. Juli 1894.

Quelle: FHWG

Boulet, Pierre

15. Jh.

Dijon

Frankreich

Gewichtehersteller

Er fertigte Bäckereigewichte und Flüssigkeitsmaße.

Quelle: Lavagne

Bouilly (Bouilli, Bouilly)

1790- 1818 -

Rue des Arcis No 33, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Sein Nachfolger war PARENT. Dem Text einer Münzwaage ist zu entnehmen: "AU D COURONNÉ / PARENT / Gendre de M: Denis / et Suc. du So Bouilli / Balancier, Ajusteur / et Verificatuer, / Rue des Arcis No. 33 / enface du Singe Vert. / a Paris".

Quelle: Lavagne; LSM

Boulter, Richard

- 1881 - 1910

3 West Street, Southwark

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: home.clara.net

Boumeester, Cornelis Samuelsz

- 1715 - 1736 -

Vierwindenstraat, Rotterdam

Niederlande

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: Zevenboom

Bourdon, Martin

- 1783 -

Chinon

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller**(vermutet)*

Quelle: Lavagne

Bourgeois, Emile

1920 -

60 Rte d'Aubervilliers, St. Denis

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. Januar 1920.

Quelle: FHWG

Bourn, John

1816 - 1850

31 Lionel Street, Birmingham

England

*Gelbgießer
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher*

Sein Etikett enthält folgenden Inhalt: "J. BOURN'S PORTABLE BALANCE / To weigh and gauge Sovereigns and Half-Sovereigns. / WARRANTED / Being so correct that Counterfeits are instantly detected."

Quelle: Crawforth

Bourn, Thomas

1778 - 1845

Broad Street (1778), Digbeth (vor 1791/1793) und Broad Street (1833 -1845), Birmingham

Estland

Waagenhersteller

Den Namen auf einer Sovereign-Schnellwaage des 19. Jh. gefunden.

Quelle: Crawforth

Bourne & Smith

- 1828 - 1830 -

29 bis 31 Bread Street, Birmingham

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: EQM (Firmenplakat)

Boussard, Jacques

- 1564 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Boutavau

- 1636 -

Lyon

Frankreich

*Gelbgießer**Waagenhersteller*

Er wurde 1636 mit der Herstellung der Gewichts-(hohl)formen der Stadt beauftragt (A. M. Lyon HH 7, HH 16).

Quelle: Lavagne

Boutraye, Pierre

- 1641 -

Perche

Frankreich

Eichmeister

Er war berechtigt: "... zum Eichen der Gewichte der Privatpersonen im gesamten Gebiet von Perche des Herrschaftsgebiet derer von Leurie" (Z1B 83 fo 65-67). Siehe auch GOUIN und MENTION.

Quelle: Pommier

Bouvier

1840 - 1856

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Bowell, George

- 1883 -

Cowley Road, Uxbridge, Middlesex

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**(vermutet)*

Quelle: Crawforth Index

Bowring (Bouring), Manuel Alfred

- 1862 - 1940er

47 Church Street, Greenwich u. Peckham

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Seine Söhne Manuel und John arbeiteten in dem Betrieb mit. Folgende Firmenbezeichnungen findet man auf den Handsetiketten: "*Bowring & Sons, Maker, Greenwich & Peckham*", "*Bowring & Sons, Greenwich*", "*J. Bowring & Son, Greenwich*" und "*M. A. Bowring*".

Quelle: home.clara.net

Boysen & Co.

- 1855 -

Hamburg

Deutschland

Instrumentenmacher

Fertigung von Thermometern und Alkoholmetern. Ausstellung 1855 in Paris.

Quelle: Brachner

Brabender Technologie KG

1923 - 2000+

Duisburg

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1923 durch Carl Wilhelm Brabender. Produzent für Band-, Förderband- und Dosier- und Schüttgutwaagen. Herstellung von Bäckereiapparaturen auf der Basis von Waagen wie Farinografen, Extensografen und Fermentografen. Internet: www.brabender-technologie.com

Quelle: Faltblatt Brabender / Kataloge Brabender 1995-2000; MAL1994; Bakkervak 1942

Braby, James

- 1816 - 1837 -

Vine Street, Lambeth, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Fertigung großer Quadrantwaagen mit zwei verschiedenen Lasthaken (für 5 lb und für 15 lb). Patent für diese Konstruktion Nr. 7279 vom 11. Jan. 1837.

Quelle: Crawforth Index

Braby, Thomas

- 1820 -

Pedlar's Acre, Vine Street, Lambeth, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Sohn des BRABY JAMES

Quelle: Crawforth

Brachten, Alex

- 1929 - 1930 -

Philosophenweg 15, Duisburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1936, 1937

Brack, Ludwig

- 1948 - 1952 -

Rügnerstraße 64, Pfungstadt

Deutschland

Waagenhersteller

Herstellung und Reparaturen von Waagen.

Quelle: PTB 1952

Brackelsberg, Hermann Caspar

* 1742 - † 1805

Möddinghofe (Schwelm), Grafschaft Mark

Deutschland

*Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher**Schlosser**Schmied*

In einer (bisher sind nur zwei bekannt) seiner Goldwaagen, lautet die Etikettenschrift: "*Richtig abgezogene / Waage und Gewicht / von Herman Caspar / Brackelsberg, im Ho- / hengericht Schwelm / aufm Mönnighof*".

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Brackelsberg, Johann Engelbert

= 1744 - † nach 1812

Möddinghofe (Schwelm), Grafschaft Mark

Deutschland

*Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Laut Herrn Unshelm sind bisher keine Waagen mit Etikett bekannt geworden. Auf den Gewichtsrückseiten findet man die Initialen "I E B / S" also Johann Engelbert Brackelsberg / Schwelm.

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Bracker & Müller

19. Jh.

Leipzig

Deutschland

Händler

Er handelte mit Waagen und Gewichten aller Art auch Kornwaagen.

Quelle: Info Biber

Bradbury, Daniel

1773 - † 1789

Carey Lane, London u. Sheffield

England

Münzmeister

Münzmeister an der Münze in Sheffield von 1773 bis zu seinem Tode am 18. Juli 1789. Sein jährliches Gehalt betrug anfangs 50 Pfund und erhöhte sich im Laufe der Zeit auf 80 Pfund.

Quelle: Withers; EQM

Bradford, Samuel

- 1851 -

Bagwell Street, Clonmel

Irland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Vermutlich Sohn des BRADFORD WILLIAM.

Quelle: EQM

Bradford, William

18. Jh.

Bagwell Street, vermutl. Clonmel

Irland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Vermutlich Vater des BRADFORD SAMUEL.

Quelle: EQM

Brady & Martin

1855 - 1923 -

Northumberland Road, Newcastle on Tyne

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Henry Brownar Brady, Chemiker, gründete 1855 den Betrieb. Dieses Datum ist auch im Katalog für wissenschaftliche Instrumente von 1923 aufgeführt. Herstellung von Laborwaagen und zylindrischen Knopfgewichten im Grammbereich und Bruchgrammgewichte.

Quelle: Crawforth Index

Bräuer, Kurt

- 1927 - 1929 -

Oberlanggasse 25, Leisning (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Bräutigam, A. W.

- 1840 -

Danzig [Gdansk]

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Von ihm sind Kornwaagen bekannt.

Quelle: Info Biber

Bran & Luebbe

1932 - 2000+

Norderstedt u. Hans-Bunte-Straße 8-10, Heidelberg

Deutschland

Waagenhersteller

1932 als Betriebsstätte für Wägeeinrichtungen in Hamburg gegründet. Hauptverwaltung in Norderstedt, Betriebsstätte in Heidelberg. Die Firma produziert heute Wäge-, Dosier-, Misch- und Analyseeinrichtungen. 2001 als "Bran & Luebbe Electronic GmbH & Co. KG" in Heidelberg tätig. Internet: www.bran-luebbe.de.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994; Kataloge Bran+Luebbe 1988-2000; www.cecip.de**Brand, Hermann & Co.**

- 1905 - 1994 -

Baumeisterstraße 32, 1994 Theodor-Rehbock-Straße 4, Karlsruhe (Baden)

Deutschland

Waagenhersteller

Ab oder um 1949 ist der Inhaber Johann Weiler. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 31.12.1905.

Quelle: EAMG 1905; PTR 1929; PTB 1952; MAL 1994

Brand, Jakob

1904 - 1940 -

Langenthal

Schweiz

*Schlosser**Waagenhersteller**Eichmeister*

Fertiger gleicharmiger Balken- und Schnellwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19.02.1904.

Quelle: EAMG 1904, 1920, 1940

Brandegger, J. A.

- 1854 - 1855 -

Ellwangen

Deutschland

*Mechaniker**Optiker*

Sextanten Hersteller und andere Instrumente, auch Waagen. Ausstellung in München 1854, Paris 1855.

Quelle: Brachner

Brandenberger, C.

1922 - 1940 -

Rorschach (Bodensee)

Deutschland

*Schlosser**Waagenhersteller*

Er fertigte alle Arten von Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 02.06.1922.

Quelle: EAMG 1922, 1940

Brander, Georg Friedrich

* 1713 - † 1783

Augsburg

Deutschland

Instrumentenmacher

Schwiegervater von HÖSCHEL C. C., der 1783 sein Nachfolger wurde. In der Benediktiner-Abtei Kremsmünster (bei Linz) steht eine hydrostatische Waage, die von Brander in Augsburg bezogen wurde.

Quelle: Jenemann, Wien, 1987, S. 11; Brachner

Brandie & Cie.

1884 - 1903

179 Avenue Jean Jaurès, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. Mai 1884, gestrichen am 01. Januar 1903. Nachfolger ist sein Sohn, der lt. Eintrag 1903 den Betrieb unter dem Namen "Brandie Sohn" übernahm.

Quelle: FHWG

Brandt

- 1850 -

unbekannt

Deutschland

Waagenhersteller

Kornwaagenfertiger. Vermutlich in Hessen.

Quelle: Info Biber

Brandt Dr. GmbH

1949 - 1994 -

Rombacher Hütte 9, Bochum

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1949. Produktion von Kran-, Plattform- und Dosierwaagen.

Quelle: MAL 1994; Katalog Brandt 1993

Branscheid & Frings

- 1918 - 1919 -

Remscheid

Deutschland

*Werkzeughersteller**Waagenhersteller*

Produkte: Werkzeuge aller Art, Waagen, Gewichte.

Quelle: WZB 1919

Braselmann (Brasselmann), Johann Peter Sen.

* 1730 - † 1791

Wichlinghausen, Herzogtum Berg

Deutschland

Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Nach einem Geheimen Ratsprotokoll vom 16.1.1765 wurde *"kürzlich einem gewissen Bröbelmann das Privilegium erteilt"*. Sein Meisteretikett: *"Waag und Gewicht / macht / von Ihro Churfürstl. Durchl. zu Pfalz / gnädigst privil. examiniret / und geschwornen Ichtmacher / JOH. PET. BRASELMANN / auf Wichlinghausen in Oberbarmen / 17.."*.

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Braselmann, Johann Peter Jr.

* 1770 - † 1794

Wichlinghausen, Herzogtum Berg

Deutschland

Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Sohn des BRAS(S)ELMANN JOH. PET. Sen. Sein Taufzeuge war POPPENBERG JOH. PET., Goldwaagenmacher bei Sprockhövel. Nach einem Schreiben des Wardein Teichmann vom 17.5.1792 wurde dem *"jungen J. P. Braselmann das Privilegium zur Goldwaagenherstellung erteilt"*. Sein Meisteretikett: *"Waag und Gewicht / macht / von Ihro Churfürstl. Durchl. zu Pfalz / gnädigst privil. examiniret / und geschwornen Ichtmacher / JOH. PET. BRASELMANN / auf Wichlinghausen in Oberbarmen / 17.."*.

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Brash, David

- 1880

8 Sauchiehall Street und 261 Buchanan Street, Glasgow (Schottland)

England

Schmied
Waagenhersteller

Nachfolger ab 1881 ist BRASH, DAVID & SONS (Robert und James).

Quelle: Connor & Simpson

Brash, David & Sons (Robert und James)

1881 - 1900

167 & 169 Renfield Street, Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Brassine, Louis

1942 -

67 Boulevard National, La Garenne

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Januar 1942.

Quelle: FHWG

Brastel, Henri

1910 -

10 Rue de Charles X, Nanterre

Frankreich

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. August 1910.

Quelle: FHWG

Brattinger, Johann

1731 - 1768

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1731.

Quelle: Lockner 1288

Brattle, Daniel

17./18. Jh.

London

England

Händler

Er handelte mit Waagen und Gewichten. Seine Initialen **DB** fand man auf Guinea- und Halbguineaengewichten aus der Zeit William III (1694-1702).

Quelle: Withers; Crawforth Index

Brauder, Georg Friedrich

1715 - 1785

Augsburg

Deutschland

Waagenhersteller

1760 konstruierte er eine Hydrostatische Waage.

Quelle: Lavagne

Brauer, G. K.

19. Jh.

St. Petersburg

Russland

Mechaniker
Waagenhersteller

Er fertigte auch Hydrometer.

Quelle: Info Biber

Braun (Praun), Hans bzw. Johann Paulus

1706 - † 1751

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Sohn des BRAUN GEORG LORENZ (Lo 902). Meister ab 1706.

Quelle: Lockner 1135

Braun-Knecht-Heimann Co.

1852 - 1940 -

1400 Sixteenth Street, San Francisco, California

USA

Instrumentenmacher
Händler

Gegründet 1852. Verkauf von Waagen der Firma CHRISTIAN BECKER, Gewichte, Eichwerkzeuge, Bandmaße.

Quelle: Katalog v. 1938-1940

Braun, Fritz

- 1928 - 1929 -

Rosenaustraße 10, Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Braun, Georg Lorenz

1673 - 1719

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Vater des BRAUN JOHANN bzw. HANS PAULUS (Lo 1135). Meister ab 1673.

Quelle: Lockner 902

Braun, Johann Leonhard

1799 - † 1824

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Geschworener

Meister seit 1799 und Gechworener 1822/23. Das Zeichen Nr. 1 befindet sich auf einem Etikett einer Gewichtsdose über folgendem Text: *"3 Untz oder 1/4 (Pfd.) abgezogenes / Medicin Gewicht, gröstes / Stück mit obigen Zeigen / bezeichnet"*.

Quelle: Lockner 1730; Info Laufkötter

Braunau, J. F.

- 1854 -

Jena

Deutschland

Feinmechaniker

Er fertigte Mikroskope und Waagen. Ausstellung 1854 in München.

Quelle: Brachner

Brecht (Precht), Hans bzw. Johann

1699 - 1731

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1699.

Quelle: Lockner 1090

Brechtel, Bernhard

1693 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1693.

Quelle: Lockner 1036

Breda, Hans

1581 - 1587

Op de Trostbrügge, Hamburg

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Sein Etikett zeigt die Abbildungen der einzelnen in der Lade enthaltenen Münzgewichte mit erklärender Beschriftung. Am unteren Rand findet man die Angabe: "*Desse Gewichten vindet men tho kope tho Hamborch up der Trostbrügge / by Hans van Breda / se syn recht vorlyst*" (das letzte Wort ist nicht sicher!) s.a. BARWIN.

Quelle: Hävernick

Brede, Rudolf

- 1951 -

Lichtstraße 17, Düsseldorf

Deutschland

Mechaniker

Quelle: DHA 1951

Bredel, Henri

1944 -

98 Rue du Chemin vert, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Oktober 1944. Nachfolger von DIEDERICH & BREDEL.

Quelle: FHWG

Bredemeyer, J.

1847 - 1873 -

Frankfurt/Oder

Deutschland

Mechaniker

Er fertigte mathematische und physikalische Instrumente. 1871 hatte der Betrieb 7 Angestellte. Ausstellungen: 1855 in Paris, 1873 in Wien.

Quelle: Brachner

Breguet, Abraham

- 1825 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Er fertigte Waagen für Uhrmacher.

Quelle: Lavagne

Breithaupt, Johann Christian

* 1736 - 1868

Kassel

Deutschland

Feinmechaniker

Er gegründet 1762 eine Werkstatt für die Fertigung von Instrumenten für Astronomie, Physik, Prüfzwecke und Waagen. Ab 1799 unter der Leitung seines Sohnes Friedrich Wilhelm (1780-1855). Seit 1831 arbeitete Friedrich Wilhelm's Sohn Georg in der Firma unter dem neuen Handelsnamen "F. W. Breithaupt & Sohn" mit. 1855 übernahm Georg die Leitung der Firma. Georgs Söhne Friedrich Wilhelm (1840-1907) und Wilhelm (1851-1931) traten 1868 in die Firma ein und übernahmen später die Nachfolge. Ausstellungen in: London 1851, 1862 und 1876, München 1854, Paris 1855 und 1867.

Quelle: Brachner

Breitkreuz, Friedrich - Automatische Waagen KG

- 1949 - 1951 -

Oranienburger Straße 2, später ab 1951 Bülowstraße 68, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1951; DHA 1951

Brembach, Willi Waagenfabrik

1920 - 1951 -

Wiesenweg 1-3, Berlin-Lichtenberg

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1920. Ab 1934 unter dem Namen "Waagenbauwerkstätte Willi Brembach". 1951 als "Brembach Willy & Sohn" aufgeführt im Deutschen Handelsadressbuch. Produkte: Laufgewichts-Dezimal- und Kohlenwaagen.

Quelle: PTR 1928, 1929

Brener (Bernes), John

1421 - 1423 -

London

England

*Goldschmied**Gewichtehersteller*

Zusammen mit dem Goldschmied PADDESLIE JOHN erhielt er von GOLDBETER BARTHOLEMUEW, Münzmeister der königlichen Münze in London, den Auftrag, Gewichte für den 1, 1/2 und 1/4 Nobel für verschiedene Städte innerhalb des Königreichs "... *in ausreichender Menge ...*" herzustellen. Außerdem waren noch 10 Punzierstäbe zu fertigen für jedes der Gewichte: "... *5 mit einer Lilie und 5 mit einer Krone*". Siehe auch GOLDBETER und PADDESLIE; 1423 erhielt er zusammen mit dem Seidenhändler CURTEYS ROBERT aus York das alleinige Recht Gewichte zu fertigen.

Quelle: Withers; EQM; Crawforth Index

Breton

1931 -

60 Quai de la Râpée, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Justierer*

Herstellung, Justierung und Reparatur von Waagen und Gewichten. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Oktober 1931.

Quelle: FHWG

Brevetti van Berkel S.p.A.

1960 - 2000+

Milano [Mailand]

Italien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Vormals BURONI A. in Pinerol. Die Firma lieferte Dezimalwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.03.1960. Produkte: Laufgewichtsbrücken- und Bodenschnellwaagen. Siehe auch "Buroni Opessi S.p.A.".

Quelle: EAMG 1960, 1999

Brewer (Prewer), Franciscus Constantinus

1718 - 1728

Burgerstraße, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Seine Inschrift in einer kleinen Münzlade lautet: *"Recht abgezogen Waag und Gewicht macht Meister Franciscus Constantinus Prewer waagmacher in der Burgerstrassen in Cöllen. Anno 1718"*.

Quelle: Kisch

Brewer, Frères

1808 - 1958 -

Rue Saint André des Arts 43 (1886), 76 Boulevard St. Germain & 7 Rue Domat (1890), Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Vermutlich 1808 gegründet. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Mai 1895. In der zweiten Hälfte der 1920er Jahre noch ansässig an o.g. Adresse mit der Erwähnung: *"A. MANONCOURT ingr., succr."* Die Firma handelte mit Waagen und Gewichten der Firma BECKER'S SONS (Rotterdam und Brummen) und Waagen der Firma BECKER CHRISTIAN (New York)

Quelle: FHWG; Kataloge v. 1913 u. 1930er; Pfundsmuseum Kleinsassen; Pommier

Brezkowski, Franz

- 1927 - 1929 -

Stettin [Szczecin]

Deutschland (heute Polen)

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Quelle: PTR 1927, 1929

Briffod, Charles

- 1911 -

20 Avenue d/I Gare, Vevey

Schweiz

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Produkte: Balken- und Schnellwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.01.1911.

Quelle: EAMG 1911

Brignall, J. A.

- 1930 -

16a George Street, Hastings

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produktion von Eisen- und Messinggewichten, für Handel, Apotheker, Bank, Juweliere etc. Grangewichte in Form von Zahlen. Handels-, Apotheker-, Bank-, Kohlen und Zählwaagen. Von der Firma stammen auch die Waagentypen "CLINIC Infant Balance" und "WEYLUX Infant Balance".

Quelle: Katalog Brignall 1930er

Brind, William

1751 - 1774 -

Carey Lane und Foster Lane, Cheapside & Haymarket, London

England

Waagenhersteller

Lehrling bei SAMUEL READ von 1744 bis 1751, danach selbständig. Sein Etikett: *"Makes, Mends & Sells all sorts of Scales Weights & Steelyards & keeps them in Repair by the Year"*.

Quelle: Crawforth; Withers; EQM S. 22, 205-206

Bringard, Charles

1904 - 1919

16 Rue de la Félicité, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 16. September 1904, gestrichen am 01. September 1919. Nachfolger ist JANODET & ARNOULT.

Quelle: FHWG

Bringard, Charles fils

1923 -

49 Avenue des Grésillons, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Sohn des BRINGARD CHARLES. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Februar 1923.

Quelle: FHWG

Bringard, Maurice

1922 -

55 Boulevard Péreire, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. Januar 1922.

Quelle: FHWG

Briot, Nicolas

1580 - 1646 -

Paris, London u. Edinburgh (Schottland)

England

*Graveur**Münzmeister*

Er stammt aus Lothringen. Zunächst arbeitete er für die Münze in Paris. 1625 ging er nach England und arbeitete für die Royal Mint in London. Münzmeister in Edinburgh von 1635-1639. Er fertigte die Stempel für eine Vielzahl von Medaillen, Münzen, Jetons, Rechenpfennige und Münzgewichte. Für England schuf er 1633 unter Charles I. u.a. die sogenannte Briot-Crown.

Quelle: Withers; Kroha

Briquet, Jean

15. Jh.

Dijon

Frankreich

Waagenhersteller

„Er justiert und eicht die Waagbalken und Waagen der Stadt [Dijon], die in den Markthallen aufbewahrt werden“.

Quelle: Lavagne

Brison

- 1769 -

Rhône

Frankreich

*Gewichtehersteller**(vermutet)*

Er besserte die Gewichte der Stadt Rhône aus (A. D. Rhône 10 G).

Quelle: Lavagne

Britting (Briting), Johann

1714 - 1715 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1714.

Quelle: Lockner 1183; Lavagne

Briz, Paul

- 1929 - 2000+

Fabrikstraße 34, ab 1974 Veinibrunnenweg 34 u. heute
Reichenbachstraße 7, Stuttgart-Bad Cannstatt,

Deutschland

*Waagenhersteller*Ab 1974 als "Briz Waagen GmbH". Hersteller für Dezimal- und
Laufgewichtsbürdenwaagen. Heute „Briz Technologie GmbH“.

Quelle: PTR 1929, 1932, 1934; EAMG 1974, 1999; Info Hager

Broadfoot, Robert

1852 - 1854

Miller's Place, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Brocades-Stheeman & Pharmacia

1931 - 1950er

Meppel und Amsterdam, Filialen in Rotterdeam, Gravenhage und
Sneek

Niederlande

*Mechaniker**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*Fabrik Pharmazeutisch-Chemischer Produkte. Fertigung von
Apothekeneinrichtungen, Apothekerwaagen, Apothekergewichten etc.

Quelle: Katalog v. 1931-1950er

Brocard & Martin

1924 -

45 Boulevard Magenta, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller*Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. September
1924.

Quelle: FHWG

Brockmeyer & Recksick

- 1929 - 1936 -

Friedrichstraße 25, ab 1937 Am Güterbahnhof 21, Bielefeld

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1936

Bröcker, Jacob

- 1927 - 1929 -

Elberfeld

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Broillard, Emile

1938 -

34 Rue de Sambre et Meuse, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Februar 1938.

Quelle: FHWG

Broillaud, Alexandre

1921 -

110 Rue d'Angoulême, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller*Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. Dezember
1921.

Quelle: FHWG

Brommeijer (Brommeyer), G.F.K.

1768 - 1919 -

Spuistraat 110 & 115, später (1919) Prins Hendrikkade 182,
Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*Wohl 1768 gegründet. 1890/91 Fabrikation von Waagen und Gewichte
aus Eisen und Kupfer. 1919 ist der Eigner: E.J. van Duinen. Briefkopf einer
Rechnung von 1919: "*Opgericht in 1768, weeg- meet- en maalwerktuigen.*
Eigenaar: E.J. van Duinen. Magazijn, fabriek en reparatiewerkplaats: Prins
Hendrikkade 182, Amsterdam".

Quelle: Adressbuch Amsterdam 1890-1891, Rechnung 1919 (info Holtman)

Brook, Fecit.

- 1750 - 1770 -

Norwich

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: EQM

Brooksby, Thomas d. Ä.

1730 - † ca. 1755

At the Corner of Maiden Lane in Wood Street, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*Lehre bei PICARD JOHN von 1730-1736. Freigesprochen zum Meister
1737. Er bildete 8 Lehrlinge aus, darunter 3 Meister. Einer davon war sein
Sohn BROOKSBY THOMAS d.J., der später sein Nachfolger wurde.

Quelle: Crawforth Index

Brosbon, Paul

1933 -

87 Rue de Charenton, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 31. Januar 1933.

Quelle: FHWG

Brose, Karl

- 1948 - 1952 -

Ricklinger Straße 114, Hannover

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Brotherston, A. & J.

1890 - 1900

27 & 46 Candlemaker Row, Edinburgh (Schottland)

England

*Waagenhersteller**Zinngießer*

Quelle: Connor & Simpson

Brown & Sharpe Mfg Co.

19./20. Jh.

Providence R.L. USA

USA

*Waagenhersteller*Gefunden auf einer Feinwaage mit Messingschalen Skala 1-20 g dezimal
geteilt mit Auflage und Reitergewichten. Sockel mit Libelle. Hersteller
und -marke auf dem Waagebalken.

Quelle: Feinwaage

Brown, Isaac

1828 - 1846 -

27, Gloucester Street, Clerkenwell, London

England

*Waagenhersteller**Uhrmacher*

Quelle: EQM

Brown, Richard

1812 - 1848 -

Eccleston Street (1824-1828), Market Place (1830-1848) dann Atherton Street (ab 1848 -), Prescot, Lancashire

England

*Uhrmacher
Waagenhersteller*

Er fertigte Guinea Waagen, sogenannte Faltwaagen. Seine Etikettinschriften fallen unterschiedlich aus: "*Manufactured by R. BROWN, Prescot, Lancashire*", oder "*Manufactured by R. BROWN & SONS, Prescot, Lancashire*", oder "*Manufac-tured by R. BROWN & CO. Prescot, Lancashire*". Die Umstellung von "R. BROWN" auf "R. BROWN & SONS" bzw. "R. BROWN & CO". fand wohl 1835 statt, als die Firma von H. BELL & CO übernommen wurde.

Quelle: Crawforth; EQM

Brown, W. H.

18. Jh.

unbekannt

England

Münzwaagenmacher

Der Name kommt auf Guineagewichten in der ehemaligen Sammlung von Lavagne. vor.

Quelle: Lavagne; Crawforth; EQM

Brown, William

1834 - 1857

26 High Calton, Edinburgh (Schottland)

England

*Schmied
Waagenhersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Browne

- 1850 - 1855 -

Dublin

Irland

Händler

Händler für Waagen und Gewichte.

Quelle: Crawforth; EQM

Brødrene, Gram

- 1923 - 1940 -

Vojens

Dänemark

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Hersteller von Waagen aller Art. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 22.06.1923.

Quelle: EAMG 1923, 1940; PTR 1927, 1929

Bruce, John

1846 - 1850

Chalmer's Close (1846-1848), 47 High Street (1849-1850), Edinburgh (Schottland)

England

Waagenhersteller

Vormals BRUCE JOHN & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Bruce, John & Co.

1844 - 1846

Paul's Works, Edinburgh (Schottland)

England

Waagenhersteller

Vormals BRUCE, W. & J., Nachfolger ist BRUCE JOHN.

Quelle: Connor & Simpson

Bruce, W. & J.

1832 - 1844

7 Old Physic Gardens, Edinburgh (Schottland)

England

Waagenhersteller

Nachfolger ist BRUCE JOHN & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Bruck, Ignaz & Cie.

- 1892 - 1926 -

München und Frankfurt am Main

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichts- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.03.1900. Das EAMG-Verzeichnis gibt Frankfurt a.M. als Firmensitz an. Auf dem Typenschild einer Dezimalwaage mit Eichmarke "München I" von 1892 befindet sich folgende Angabe: "*DECIMALWAAGE / 300 Kilogr. / Ignaz Bruck & C^o / Waagenfabrik / München*". Möglicherweise hatte die Firma in Frankfurt eine Niederlassung.

Quelle: EAMG 1900, 1926; Info A. Röß

Brückenwaagenfabrik Triumph GmbH

- 1931 - 1934 -

Dänemarkstraße 70, Liegnitz [Legnica], Ostpreußen

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1931, 1934

Brückner, Julius

1894 - 1895 -

Ilmenau, Thüringen

Deutschland

*Instrumentenmacher
Waagenhersteller*

Quelle: WZB 1894/95

Brugger, Otto & Breitsamer, B.

nach 1877 - 1882 -

München

Deutschland

*Optiker
Mechaniker*

Brugger war von 1857 bis 1861 Lehrling bei STEINHEIL C. A. in München. Das gleiche gilt für Breitsamer zwischen 1861 und 1877. Danach arbeiteten sie gemeinsam und fertigten optische und mechanische Instrumente. Ausstellung in Nürnberg 1882.

Quelle: Brachner

Brunel, Joannes

- 1705 -

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Quelle: Lavagne

Brunet, Henri

- 1669 -

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Quelle: Lavagne; LSM

Brunet, Jean

- 1564 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Brunnée, Richard

1875 - 1900 -

Rostock - Rotterdam - Utrecht - Wetzlar

Deutschland

Mechaniker

Nach seiner Lehre bei Hannay in Rostock ging er von 1875-1879 nach Rotterdam und arbeitete als Geselle bei den Gebrütern Camminade und Becker Sons. 1879-1881 arbeitete er in Göttingen bei Satorius und dann bei Voigt. 1881 wechselte er nach Utrecht zu OLLAND und ging danach zu LEITZ in Wetzlar. Um 1886 wurde er Eigentümer der Firma VOIGT & HOCHGESANG ebenda. Ausstellungen in Chicago 1893 und Paris 1900.

Quelle: Brachner; Behrendsen, Otto: Die mechanischen Werkstätten der Stadt Göttingen, Hannover, 1900

Brunner, Ernst

1945 - vor 1999

Reinach (Aargau)

Schweiz

Waagenhersteller

Vermutlich 1945 gegründet. Produkte: Balken- und Tafelwaagen. Der Betrieb bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1947, 1999

Brutscher, Anton

- 1933 - 1936 -

Wangen (Allg.)

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1933, 1936

Bryan Corcoran Ltd.

ca. 1800 - 1910

31 Mark Lane, London

England

*Mechaniker**Instrumentenmacher**Waagenhersteller*

Er fertigte Kornwaagen und Chondrometer.

Quelle: Crawforth; Info Biber

Bryan, E.

19. Jh.

Manchester

England

Mechaniker

Fertigung von Hydrometern nach Sykes.

Quelle: Info Biber

Bube, C.

1875 - 1895 -

Hannover

Deutschland

*Instrumentenmacher**Feinmechaniker*

Quelle: WZB 1895

Buchmann

Mitte 20. Jh.

Umgebung Kirchdorf a.d. Krems in Steyern

Österreich

Waagenhersteller

Produkte: Dezimal-, Laufgewichts-, Vieh- und Kleinviehwaagen. Fuhrwerks- und Brückenwaagen.

Quelle: Katalog Buchmann Mitte 20. Jh.

Buchner, Nikolaus

* 1801 - † 1879

München

Deutschland

*Mechaniker**Optiker*

Er übernahm 1813 die Werkstatt die sein Vater Franz Xaver Buchner 1801 gründete. Fertigung optischer Instrumente und Brillen. Vermutlich auch Waagen.

Quelle: Brachner

Büchel - Van der Korput Nederland BV

1924 - 1970 -

Veenendaal

Niederlande

Waagenhersteller

Gegründet 1924. Produkte: Herstellung kleiner Papierwaagen. Siehe auch Korput, A. van der.

Quelle: Info Holtman; Katalog 1940-1970er

Büchel & Simon

- 1927 - 1929 -

Halver (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Ob und wie dieser Betrieb mit BÜCHEL AUGUST zusammenhängt, ist mir nicht bekannt (Vermutlich ein eigenständiger Betrieb!).

Quelle: PTR 1927, 1929

Büchel, August

- 1927 - 1929 -

Halver (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller von Waagebalken. Ob und wie dieser Betrieb mit BÜCHEL & SIMON zusammenhängt, ist mir nicht bekannt (Vermutlich ein eigenständiger Betrieb!).

Quelle: PTR 1927, 1929

Bücheler, Reinhard Jr.

- 1957 -

Remscheid-Lüttringhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller von Taschenfederwaagen.

Quelle: MAL 1957

Bührer, G.

- 1910 - 1920 -

Lausanne

Schweiz

Waagenhersteller

Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Abfüll- und Gepäckwaagen. Nachfolger des "Jeanrenaud-Cuendet".

Quelle: EAMG 1910, 1920

Bümaco B. Marelli

- 1984 - 2000+

Zürich

Schweiz

Waagenhersteller

Vormals KELLER MAX AG in Pfäffikon. Liefert Laufgewichtsbrücken- und Federwaagen.

Quelle: EAMG 1984, 1999

Bürger, Wilhelm

- 1927 - 1929 -

Arnsbergstraße 28, Arnstadt (Thüringen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Bürki, Henri

- 1958 - vor 1999

Yverdon

Schweiz

*Waagenhersteller**Anderes*

Produzierte Balken-, Tafel-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken- und Kranwaagen. Die Firma bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1958, 1999

Buffalo Scale Company

- 1897 - 1930er -

Buffalo NY, New York, Chicago & Cleveland

USA

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Produkte: Tafel-, Schnell-, Laufgewichts-, Personen- und Säuglingswaagen. Gewichte.

Quelle: Katalog v. 1925-1930er; Firmenbriefkopf (Info Biber)

Buganji

- 1867 -

Wien

Österreich

Waagenhersteller

Kornwaagenhersteller.

Quelle: Info Biber

Buisine & Cie.

1901 -

35 Rue de Viarmes, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. März 1901.

Quelle: FHWG

Bulgaripese S.A.S.

- 1974 - vor 1999

Milano [Mailand]

Italien

Waagenhersteller

Produkte: Schnell-, Laufgewichts- und Kranwaagen. Der Betrieb bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1974, 1999

Bullock, William & Co.

1805 - 1885

Spon Lane, West Bromwich

England

*Eisengießerei
Gewichtehersteller*

Produktion von Eisengewichten ab etwa 1826-1885 und Waagen. 1886 wurde die Firma an SALTER & CO. verkauft.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Bulwinski, F. B.

- 1930 -

Przemysl

Polen

Waagenhersteller

Quelle: Info Mikoszewski

Bunge, Paul

1866 - 1981

Ottostrasse 13 (bis 1949), Schellingstraße 13 (ab ca. 1950), Hamburg

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Gegründet 1866. Im Jahre 1867 brachte Bunge eine Analysewaage mit kurzarmigem Waagebalken auf den Markt. Die Waagenproduktion wurde 1974 eingestellt. Der Betrieb ging 1981 in andere Hände über und der Name Bunge ging dabei verloren. Produziert wurden Waagen und Gewichte für physikalische und analytische Zwecke.

Patente: Nr. 16765 vom 12.12.1880; Nr. 72566 vom 16.05.1893; Nr. 86735 vom 15.10.1895; Nr. 100753 vom 26.01.1898; Nr. 215567 vom 29.11.1908; Nr. 419492 vom 06.01.1925; Nr. 724465 vom 30.06.1940 für optische Anzeigevorrichtung an Präzisions-Balkenwaagen.

Quelle: PTR 1927/1929; PTB 1967/1968; MAL 1957; Firmenschrift Kern: Jenemann ü. Bunge; Katal. Bunge 1893/1912-1973; WZB 1903-1925; Pat. Reg.

Buntzen

1810 - 1919

unbekannt

Dänemark

Metallgießerei

Kannengießerei Werkstatt über drei Generationen.

1. ? (- 1810 - ca. 1848/50)

2. Lorenz Caspar Wilhelm (um etwa 1848/50 - ca. 1875/80).

3. Franz Wilhelm (um etwa 1875/80 - 1919 -).

Quelle: Info Biber

Buquet, Guillaume

1350 - 1380

Paris

Frankreich

*Gewichtehersteller**(vermutet)*

Der Name kommt auf Gewichten für den Goldmouton vor [frz. Goldmünze die das Lamm Gottes (Osterlamm) mit Kreuzfahne und mit der Umschrift: AGNVS DEI QVI TOLLIS PECCATA MVNDI MISERERE NOBIS (Lamm Gottes, das du hinwegnimmst die Sünden der Welt, erbarme dich unser) zeigt].

Quelle: Lavagne

Buquet, Jean

1438 - 1500

Dijon

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Burchfield, Thomas

1813 - 1844/45

1 West Smithfield Market, London

England

*Waagenhersteller*Freigesprochen 1810. Er fertigte u.a. Kohlenwaagen wie anerkannt durch seine Majestät "Lords of the Treasury" und genehmigt durch den Kohlen & Korn Ausschuß der Stadt London. "... *Orders Forwarded as early as possible, to prevent disappointment, as the Act will be positively in force on 1st January 1832*".

Quelle: EQM; Crawforth Index

Burckhart, Georg

1697 - † 1742

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1697.

Quelle: Lockner 1068

Burg, Konrad Dr. Ing.

20. Jh.

Salierigasse 16, Wien

Österreich

*Waagenhersteller
Händler*

Großhandel - Apparatebau und Federwaagen der Marke "Melius".

Quelle: Katalog Burg 20. Jh.

Burger, Balthasar

1741 - † 1750

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1741.

Quelle: Lockner 1353

Burger, Emile

1944 -
11 Rue Marceau, Montreuil-s-bois
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. November 1944.

Quelle: FHWG

Burman, Eduard

1934 - 2000+
Rotterdam, Utrecht u. Antwerpen
Niederlande
Waagenhersteller

Eduard Burman, 1888 in Utrecht geb., 1982 in Antwerpen gest., arbeitete in den 1920er Jahren bei Berckel und danach bei Sast in Roeselaer. 1934 machte er sich selbständig. 1941 Fa. E. Burman NV, Mathenesserdijk 331a, Rotterdam NL. 1941 E. Burman zu Utrecht. 1943 alteingesessen auf der Krugerstraat 3 und übernommen durch Molenschot. Ladentischwaagen von dieser Firma werden aus Antwerpen importiert durch Fijnnaart (WIFA) zu Amsterdam; 1969 durch Prior.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman); Katalog v. 1930-2002

Buroni Opessi S.p.A.

1960 - 1990 -
Pinerolo-Torino
Italien
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.03.1969. Konstruktionsingenieur für Wäginstrumente und Mechanik. Produkte: Balken-, Laufgewichts-, Kran- und Abfüllwaagen. Um 1990 unter dem Namen "BREVETTI VAN BERKEL S.p.A. Milano" im o.g. Verzeichnis aufgeführt.

Quelle: EAMG 1960, 1990

Burton

1898 -
68 Rue des Marais, Paris
Frankreich
Wardein
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. September 1898.

Quelle: FHWG

Burton, Samuel William

1848 - 1890 -
39 Oxford Street, London
England
Eisengießerei

1848 Mitglied der ehrwürdigen Founders Company in London und Meister ab 1859.

Quelle: home.clara.net

Busch-Werke AG

1919 - 1977 -
Chur
Schweiz
Waagenhersteller

Gegründet am 1. Juli 1919 als Bau- und Kunstschlosserei. Im Sommer 1929 wurde die Herstellung von Ladentisch-Schnellwaagen aufgenommen. Später kamen Leuchtbild- und Bankschnellwaagen dazu.

Quelle: Katalog Busch 1965; Schweizer Pioniere der Wirtschaft u. Technik, 25, 1971, S. 79-108; Info Widmer

Busch, Emil

* 1820 - 1925 -
Rathenow
Deutschland
Instrumentenmacher
Optiker

Die Werkstatt wurde ursprünglich durch DUNCKER J. H. A. gegründet und ab 1845 durch Emil Busch geleitet. Produziert wurden Teleskope, Mikroskope, Kameraobjektive, Wiegeapparaturen etc. Patent Nr. 467904 vom 02.07.1925 für eine Preiswaage, bei der veränderbare Preisskalen neben oder an Stelle der Gewichtsskala sichtbar werden.

Quelle: Brachner; Pat. Reg.

Busch, Otto

- 1929 - 1934 -
Wittenbergstraße 60, Leipzig N 21
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1934

Busch, Paul

- 1927 - 1994 -
Eckeseyer Straße 75, Hagen (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Seit ca. 1994 "Busch Waagenfabrik GmbH & Co".

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1994

Bushell

- 1933 - 1983 -
York
England
Gewichtehersteller

Die Firma fertigte Eisengewichte.

Quelle: Crawforth Index; home.clare.net

Busquet, Jean

- 1415 -
Rouen
Frankreich
Waagenhersteller

Er unterzeichnet die Zunftstatuten von Rouen.

Quelle: Lavagne

Buss, T. O.

1863 - 1900 -
33 & 48 Hatton Garden u. 5 Upper East Shmithfield Tower Hill,
London
England
Instrumentmacher

Er fertigte Chondrometer, Hydrometer nach Sykes (Patent Nr. 3594), Saccharometer und Waagen.

Quelle: Crawforth Index; Info Biber

Busse, W. M.

- 1927 - 1929 -
Mottenstrasse 8/9, Oldenburg (Oldenburg)
Deutschland
Schlosser
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Butenschön, Georg

- 1891 - 1900 -
Bahrenfeldt (b. Hamburg)
Deutschland
Optiker
Mechaniker

Fertigung von Getreideprobern und Prüfinstrumente. Ausstellungen in Chicago 1893, Berlin 1896, Paris 1900.

Quelle: Centralzeitung für Optik u. Mechanik, 1891 (Info Biber); Brachner

Butz & Leitz GmbH

1890 - vor 1999

Mannheim und ab 1954 Industriestraße 31, Ludwigshafen (a. Rhein)

Deutschland

Maschinenfabrik

Waagenhersteller

Um ca. 1890 in Mannheim gegründet. Produkte: Spezial-, Gleis-, Fuhrwerks-, Laufgewichts-Behälter-, Kran-, Gattierungs-, Vieh-, Rollbahn-, Schlachthof- und Sicherheitswaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 26.02.1908. Der Betrieb bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: PTR 1927, 1929; PTB 1950; EAMG 1908, 1911, 1954, 1999; Info Holtman

Buzzetti, Paolo

- 1878 -

Gallarate (Vareje)

Italien

Waagenhersteller

Gewichtshersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

C

C.T.

19. Jh.
 unbekannt (Norddeutschland)
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Initialen kommen auf Münzgewichten vor.

Quelle: Info Kremer, Pfundsmuseum Kleinsassen

Cabot, Jehan

-1642 -
 Rouen
 Frankreich
Justierer

Arbeiter in der Münze von Rouen. Am 8. Juli 1642 erhielt er die Erlaubnis "... zum Eichen und verkaufen der Gewichte, welche die Händler, Bürger, Bankiers und andere Privatpersonen der Städte von Dieppe, Falaise und den Märkten von Guibray besitzen und zum wiegen von Gold und Silber gebrauchen wollen".

Quelle: Lavagne; Pommier

Cadwick

- 1745 -
 Dudley
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er gab ein Angebot ab über den Bau einer Wiegebrücke in Chester, in Konkurrenz zu JOHN WYATT - aus einem Brief des Stadtsekretärs von Chester an John Wyatt

Quelle: EQM; Crawforth Index

Caers, Andries

1606 - 1620
 Doornickstraat, Antwerpen
 Belgien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Quelle: Wittop Koning-Houben

Cahn Instruments (Cahn, Mattson & Unicam)

1958 - 2000+
 1001 Fourier Drive, Madison, Wisconsin
 USA
Waagenhersteller

Mikrowaagen und Thermogravimetrische Analysegeräte (TGA). Ab 1. Januar 1999 Marketing und Verkauf durch die Gebrüder Haake GmbH in Karlsruhe. Internet: www.cahn.com oder www.orionres.com/cahn/cahnindx.html.

Quelle: Katalog Cahn 1998, 2002

Cahuzac, Louis

1777 - 1790
 Rue Rousselle, Bordeaux
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Caille Brothers Company

1902 - 1950er
 Detroit, Michigan
 USA
Waagenhersteller

Quelle: Info Utz Schmidt

Caillot

- 1821 - 1822 -
 Rue de Saintonge, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne (aus Almanach du Commerce)

Caljan Loading Systems

- 1994 - 1995 -
 Otto-Volger-Straße 7b, Sulzbach (Taunus)
 Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung elektronischer Paketwaagen mit Gebührenanzeige.

Quelle: MAL 1994; Firmenkatalog Caljan (Info Holtman)

Callam, Thomas

1822 - 1860 -
 54-64 Shore, Leith (Schottland)
 England
Gelbgießer
Zinngießer
Kupferschmied

Hersteller von Imperial Hohlmasse. Nachfolger ab 1860 ist CALLAM THOMAS & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Callingwood, Ward

- 1785 - 1818
 Birmingham
 England
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Werkzeughersteller

Auch unter dem Namen "Ward Cally" bekannt. Der Betrieb wechselte mehrmals die Adresse: 10 Newton Street (1785-1787), Steelhouse Lane (1788-1793), Summer Lane (1797) und 16 Moland Street (1816-1818). Er hatte ein Patent für Faltwaagen und für Münzgewichte. Neben Waagen, Münzladen und Münzgewichten fertigte er auch Stahlwerkzeuge, Gewehrschäfte und machte Vergoldungsarbeiten.

Quelle: Withers; Crawforth; Crawforth-Hitchins

Calvo

19./20. Jh.
 Medina del Campo
 Spanien
Waagenhersteller

(vermutet)

Quelle: Info Museo de las Ferias

Camín

1910 - 1927 -
 12 Rue de Montebello, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von BORD. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Dezember 1910.

Quelle: FHWG

Campbell (Collin) & McMillan (James)

- 1857 - 1858 -
 21 Kirk Street, Gorbals, Glasgow (Schottland)
 England
Schmied
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Canals, Antonio

- 1848 - 1867
 Calle del Carmen, Badalona [Barcelona]
 Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Canamero, Jose

1850 - 1924 evtl. 1936
 Calle Diputacion 415-423 und Sicilia 226-232, Barcelona
 Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Fabrik wurde 1850 gegründet. Jose ist der Nachfolger von Baudilio Canamero. Die Firma hat Niederlassungen in Madrid. Bekannt sind Warenkataloge von 1905 und 1924. Aus dem Jahre 1936 gibt es einen Bericht über diese Firma. Sicher bestand die Fabrik noch 1924, eventuell sogar bis 1936.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Cano

vermtl. 19. Jh.
 unbekannt
 Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Seinen Namen findet man auf einem Apothekergewicht in der ehemaligen Slg. F.G.L.

Quelle: Lavagne; Martinez

Canon

1760 - 1881
 Falkirk
 England
Waagenhersteller (vermutet)
Händler

Quelle: Crawforth

Cantaro, Lorenzo

- 1802 -
 Segovia
 Spanien
Waagenhersteller (vermutet)
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Canu

- 1793 - 1810 -
 Rue Cauchois, Rouen
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Canu l'Ainé

- 1748 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Le Système Métrique Seite 1101.

Quelle: Pommier

Canu, Louis Estienne

1711 - 1745
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

(vielleicht handelt es sich auch um die Familie CANU aus Rouen). Er eichte 50, 32, 25 und 20 Mark Gewichte, die ihm von LE GOIX übergeben wurden.

Quelle: Lavagne

Canu, Nicolas

1724 - 1780
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Eichmeister

Er wird auch Canu d. Ä. genannt; 1748 ist er Abgleicher der Münze (Z1B 117 fo 546). Im Jahre 1750 verkauft er seine Werkstatt und sein Merkzeichen - zum gekrönten Q - das er bereits 1724 erworben hatte, an BARBIN. Er führt aber seine Arbeit fort, denn 1766 wird er zusammen mit FREMIN bei der Abgleichung und Eichung der Gewichte in Brüssel genannt, wobei er als Merkzeichen das gekrönte A verwendet. Sein Werdegang muss zwischen 1724 und 1766 stattgefunden haben. Im technischen Nationalmuseum in Paris befinden sich zwei pyramidenstumpfförmige Gewichte mit quadratischer Basis zu 12 und zu 50 Livres.

Quelle: Lavagne; Pommier; MNdT

Canu, Pierre d. Ä.

1640 - 1680
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Er unterzeichnete die Klage gegen den Geschworenen "Boutandon". 1680 ist er der Älteste der Gemeinschaft. (Z1B 92 fo 60).

Quelle: Lavagne; Pommier

Canu, Pierre d. J.

- 1670 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Er wird im gleichen Dokument wie sein Vater CANU PIERRE d. Ä. genannt (Z1B 82 fo 235).

Quelle: Lavagne

Canu, Simon

- 1616 - 1680 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Geschworener
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Sein Name wird in 31 Protokollen der (Pariser) Münze, zwischen 1616 und 1648 und nochmals 1680 erwähnt. Er wäre dann aber 80 Jahre alt gewesen und müsste bereits mit seiner Tätigkeit aufgehört haben. Andererseits war zu diesem Zeitpunkt Pierre der Älteste in der Gemeinschaft (Z1B 78 fo 97).

Quelle: Lavagne; Pommier

Canu, Simon d. J.

- 1680 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Simon war sicherlich zu diesem Zeitpunkt bereits gestorben, es erstaunt deshalb nicht, dass sein Sohn 1680 auch Simon genannt wurde, um genau zu sein natürlich Simon der Jüngere. Er besaß 2 Punzierungen. Die eine stellte ein S und C in Ligatur dar, die er in seiner Eigenschaft als Waagmacher verwendete und die andere - das gekrönten C - zum zeichnen der Gewichte, die er für die (Pariser) Münze gefertigt hatte (Z1B 94 fo 214-215).

Quelle: Lavagne; Pommier

Caquard, Jean

1945 -
 8 Avenue de Vitry, Villejuif
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. August 1945.

Quelle: FHWG

Caramelle

1901 -
13 Rue Ordener, später 4 Rue Jean Robert, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. März 1901.
Quelle: FHWG

Cardinal Scale Manufacturing Company

1950 - 2000+
Webb City (Missouri)
USA
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1950 durch William H. Perry, ein erfahrener Waagenbauspezialist aus Webb City, Missouri. Fertigung verschiedener Arten von Wiegewerkzeugen. Internet: www.cardinalscale.com.
Quelle: Katalog Cardinal 1980, 2001

Carl, Gustafs

1724 - 1737 -
Eskilstuna
Schweden
Schmied

Er fertigte u.a. auch Ellen aus Eisen mit schönen Gravuren.
Quelle: Bruzelli-Carlestam

Carl, Philipp Franz Heinrich

* 1837 - † 1891
München
Deutschland
Instrumentenmacher

Zwischen 1865 und 1875 Fertigung physikalischer Instrumente. Ausstellung in Paris 1867.
Quelle: Brachner

Carlshütte

1827 - 1974
Rendsburg
Deutschland
Eisengießerei

Gegründet 1827 durch Holler, Marcus Hartwig. Die Firma fertigte Eisengewichte - auch für Dänemark. Patent Nr. 590389 vom 02.12.1931 Laufgewicht für oberhalbige Haushaltswaagen, "... in ... Ausnehmung des Laufgewicht als verschiebbares Hilfgewicht für die Feineinstellung ...".

Quelle: M&G S.748-753; Katalog "Maal og Vaegt", Museum Toender; Info Biber; WZB 1914; Katalog 1934; Pat. Reg.

Carmañes, Carmanyos

bis 1638
Valencia
Spanien
Waagenhersteller **(vermutet)**
Münzwaagenmacher

Seinen Namen findet man auf einer Münzlade im Museum von Castellon de la Plana.

Quelle: Lavagne; Dr. Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Carnegie & Layton LTD.

vor 1923 - 1973
89 Macdonald Street und später Woodfield Road, Birmingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Etikett auf einer Waage: "*Repaired by Carnegie & Layton LTD. Weighing Macdonaldstreet, Birmingham*". 1973 von der Firma Avery übernommen.

Quelle: EQM; Crawforth Index

Carnero Fils

- 1829 - 1837 -
Marseille
Frankreich
Waagenhersteller **(vermutet)**

Quelle: Lavagne; LSM

Carolus, Joannes Theodorus Josephus

* 1780 - † 1817
op de Eiermarkt, Antwerpen
Belgien
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Im Münzkabinett in Brüssel befindet sich eine Münzlade aus dem Jahre 1804. Der Text auf der Lade ist französisch.

Quelle: Witte; Wittop Koning-Houben

Carp Sté

1945 - 1954 -
15 Rue Moret, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Juli 1945. Nachfolger von CARPENTIER ANDRE. Representant in Deutschland: "Mikro Döft" in Heilbronn.

Quelle: FHWG; Pommier

Carpentier, André

1882 - 1945
15 Rue Moret, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Februar 1934. Nachfolger von LARIVIERE. Gestrichen am 10. Juli 1945. Nachfolger ist CARP STE.

Quelle: FHWG

Carraz, Alexandre

1914 - 1942 -
17 Rue de l'Aqueduc, Vincennes u. Courbevoie
Frankreich
Waagenhersteller

Vater und Sohn. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. Februar 1914. Ab 14. April 1928 nach Courbevoie, 34 Rue de Salles umgezogen.

Quelle: FHWG

Carron

1759 - 1982
Falkirk, Stirlingshire, Glasgow und Edinburgh (Schottland)
England
Eisengießerei

Gegründet 1759 durch Roebuck und Garbett, beide aus Birmingham. Der Name erscheint auf eisernen Block- und Stapelgewichten des 19. Jh.

Quelle: T. S. Ashton "Iron and steel in the Industrial Revolution", Manchester, 1951; Connor & Simpson

Cartier & Cie.

- 1905 -
Brussel [Brüssel]
Belgien
Waagenhersteller

Niederlassung in Paris, 39 Rue des Abbesses. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. November 1905.

Quelle: FHWG

Cary, William

1789 - 1832 -
London
England
Instrumentmacher **(vermutet)**
Waagenhersteller

Der Name kommt auf einem Chondrometer vor. Im Mathematisch-Physikalischen Salon im Zwinger zu Dresden befindet sich ein um 1800 von William Cary gefertigtes Passageinstrument. Es diente der astronomischen Präzisions-Zeitbestimmung.

Quelle: EQM; Info Biber; Mathm.-Physik.-Salon, Dresden; Crawforth Index

Casa Parra, Vincente

1862 - 1941 -
 Concepcion Jeronima 37, Madrid
 Spanien
Waagenhersteller

Gegründet 1862. Marke gefunden auf einem Laufgewicht einer kleinen ungleichschenkligen Schnellwaage. Patente erteilt für verschiedene automatische und halbautomatische Waagen und zwar am 13.04.1935, am 27.12.1935, am 19.11.1940, am 20.11.1940 und 14.01.1941. Katalog von 1926.

Quelle: Info Museo de las Ferias, Medina del Campo; Antonio López, Info Dr. Ramacher

Casado, J. H. P.

vermtl. 19. Jh.
 Cuenca ?
 Spanien
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Eichmeister

Der Name befindet sich auf einer Münzwaagschale deren Gewichte die Wappen von Cuenca tragen.

Quelle: Lavagne

Casartelli, Joseph

1790 - 1892 -
 43 Market Street, Manchester
 England
Instrumentenmacher
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1790 durch Joshua Ronchetti. Der Betrieb fertigte Hydrometer nach Sikes unter der Firmenbezeichnung "Casartelli, J. & Son", Garnwaagen nach dem Barlow Patent von 1886. Ab 1892 "J. Casartelli & Son."

Quelle: EQM; Info Biber; Crawforth Index

Casella, L. P.

1844 - 1897
 23 Hatton Garden und später 147 Holborn Barzar, London
 England
Waagenhersteller

Der Name kommt auf einer Getreidewaage vor. Später unter dem Namen "Casella, C. F. & Co. Ltd." auf einem Hydrometer.

Quelle: EQM; Info Biber; Crawforth Index

Casin, L.

ca. 1880 -
 Lille
 Frankreich
Waagenhersteller

Produkte: Garnwaagen.

Quelle: Info Holtman

Caspari, Eduard

- 1949 - 1952 -
 Besselstraße 13, Minden (Westfalen)
 Deutschland
Mechaniker
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Cass, Johann Adam

- 1720 -
 Kassel
 Deutschland
Waagenhersteller

Erfinder einer hydrostatischen Waage, die sich im Museum von *Kassel* befindet.

Quelle: Lavagne

Cassidy Brothers

1950 -
 Blackpool
 England
Anderes
Gewichtehersteller

Spielzeugfabrik die 1950 gegründet wurde. Sie fertigte neben Spielzeug auch Spielzeuggewichte aus einer Zink-Aluminium Legierung (zu 10 g, 25 g und 50 g).

Quelle: www.casdon.co.uk

Castelin

- 1825 - 1837 -
 Rue Ferrandière, Lyon
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Castell, José

Ab 1741 -
 Tarrega
 Spanien
Schlosser ?

Quelle: Lavagne

Castellet, Almacenes

vermutl. 19./20. Jh.
 Banch de S'Oli, Palma de Mallorca
 Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Anderes

Eine seiner Anzeigen enthält folgenden Text: "LA CATALANA / Almacenes CASTELLET / De / FERRETERIA Y DROGUERIA / BANCH DE S'OLI - PALMA / FABRICACION Y REPARACIONES / DE / Cojas para Caudales + Básculas / Romanas + Balanzas + Pesos y Medidas / COCINAS ECONÓMICAS PARA COK Y LEÑA / Puertas de Acero - Onduladas".

Er fertigte und reparierte u.a. also Waagen jeglicher Art, Schnellwaagen, Gewichte und Maße.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Catelin

- 1824 - 1830 -
 18 Rue Ferraudière, Lyon
 Frankreich
Gewichtehersteller

Quelle: LSM

Catlinetti, Giovanni

evtl. Anfang 19. Jh.
 Cordusio Platz No 2436, Milano [Mailand]
 Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Macchinista premiato.

Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher

Catonia

1926 -
 unbekannt
 Italien ?

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Agentur Albert in Paris, Rue de l'Acqueduc. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Juni 1926.

Quelle: FHWG

Cattaneo, Alfonso

1921 - 1940 -
 Cavaria (Oggiona)
 Italien
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 24.10.1921. Produkte: Centesimal-, Kran- und Laufgewichtsbrückenwaagen.

Quelle: EAMG 1921, 1940

Catteaux A. et Guelton

- 1922 - 1940 -
Rue Masui 220, Brussel [Brüssel]
Belgien
Waagenhersteller

Präzisionswaagen, H. L. Becker Sohn & Co. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 08.10.1922. Eine undatierte Preisliste in französisch und englisch (vermutlich aus den 1920er Jahren) enthält folgende Angaben: *"H.-L. Becker Fils o., in Frankreich: Henry-Louis Becker, A. Catteaux & R. Guelton, Nachfolger von E.-L. de Reede"*. Die Marke ist die Fabrikmarke von H. L. Becker Fils, Brüssel.

Quelle: EAMG 1922, 1940; Katalog Catteaux & Guelton (Info Holtman)

Cattle, Bennett (Catte's)

1828 - 1840
Windsor Street, Birmingham
England
Gelbgießer
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Produkte: Münzprüfer, Sovereign Waagen

Quelle: EQM; Crawforth Index

Caudr, Jaroslaw

1932 - 1939 -
Ul. Garbarska 8, Lublin
Polen
Waagenhersteller

Vormals HESS W. Hersteller von Tafelwaagen, Paketwaagen usw. 1938 ausgezeichnet mit einer Medaille in Paris. Nachfolger ist LUBELSKIE FABRYKI WAG "FAWAG" S.A.

Quelle: Firmenprospekt

Cavallero Juan Joseph

- 1732 -
unbekannt
Spanien
Eichmeister

Gefunden auf einem Münzgewicht.

Quelle: Info Dr. Ramacher, Mateu

Cavallero, Juan Garcia

- 1731 - 1734 -
Madrid ?
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister

Obereichmeister der Werkstätten der königlichen Münze und Obereichmeister von Kastilien. Er veröffentlichte 1731 ein Buch über Maße und Gewichte verschiedener Länder.

Quelle: Lavagne; Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Cazalis, Louise Marguerite

- 1776
Bourgos
Frankreich
Händler

Witwe von FOUCAULT. Sie wurde 1776 verurteilt, weil sie ungeeichte Gewichte verkauft hat.

Quelle: Lavagne

Caze, César

- 1685 -
unbekannt
Niederlande
Waagenhersteller

Er beantragte 1685 ein Patent für eine Goldwaage, die man in Frankreich „Haken- oder römische Waage“ nennt.

Quelle: Lavagne

Cellier

19. Jh.
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gefunden auf der Metallplatte mit den Stempeln und Namen der Waag- und Gewichtmacher aus Paris, in der Zeit 1800-1830, aufbewahrt in der Polizei Präfektur.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Celtron

- 1997 -
unbekannt (Adresse und Land ging aus der Firmenbroschüre nicht hervor)
unbekannt
Waagenhersteller
Anderes

Ladezellen, geführt durch die Firma 'Stekon' in den Niederlanden.

Quelle: Firmenbroschüre Stekon (Info Holtman)

Cenco Instrument Corporation

- 1960 - 1968 -
2600 S. Kostner Avenue, Chicago, Illinois (Ab 1966 Niederlassung in Breda, Konijnenberg 40, NL.)
USA
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Niederlassungen: Cenco Deutschland GmbH, Breidenhoferstraße 16, Haan/Rhld.; Cenco Instrumenten Mij. N.V., Konijnenberg 40, Breda, Niederlande. Produkte: Analyse-, Torsions-, Feder-, Labor- und Handwaagen. Gewichte aller Art.

Quelle: Katalog 1960, 1966, 1968

Cesard, M.

1936 - 1942 -
314 Rue Pyrénées, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. Oktober 1936. Am 22. Dezember 1942 Neueintrag mit geändertem Merkzeichen.

Quelle: FHWG

Chabardès

1921 -
26 Rue Pastoruelle, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Juni 1921.

Quelle: FHWG

Chabonat

1916 -
25 Rue du Landy, La Plaine St. Denis
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. Juni 1916.

Quelle: FHWG

Chabry, Claude

1647 - 1669 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Anderes

Lehrling von 1647 bis 1654 bei A. LE FRANC. 1669 wurde er als Meister abgewiesen, da er sich mit Hüten und Getreide beschäftigte. Er erhielt den Meisterbrief im gleichen Jahr, nachdem er seine Meisterarbeit gemacht hatte. Danach wird er nicht mehr erwähnt.

Quelle: Lavagne

Chaillou

- 1828 -
Rue Bonneveau, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Chalain, Jules

1840 - 1906 -
12 Rue Rambuteau, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Nachfolger von FRANCFORT. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 31. August 1906.

Quelle: FHWG

Chalbos

1867 - 1914
141 Avenue d'Italie, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Mai 1867, gestrichen am 05. Januar 1914. Nachfolger ist HOUSSARD.

Quelle: FHWG

Chalmers (Thomas) & Renton (William)

1812 - 1814
Broad Street, Hucheston, Glasgow (Schottland)
England
Schmied

Vormals CHALMERS THOMAS (1809-12). Siehe auch "William Renton und Renton & Ritchie". Nachfolger ist CHALMERS THOMAS (1815-29).

Quelle: Connor & Simpson

Chalmers & Lindores

1805 - 1807
Gorbals, Glasgow (Schottland)
England
Schmied

Nachfolger ist möglicherweise CHALMERS THOMAS (1809-1812).

Quelle: Connor & Simpson

Chalmers, Alexander

- 1853 -
16 New Inn Entry, Dundee (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Chalmers, Thomas

1809 - 1812
Hospital Street, Hutcheston, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Vorher möglicherweise CHALMERS & LINDORES. Nachfolger ist CHALMERS & RENTON.

Quelle: Connor & Simpson

Chalmers, Thomas & Son

1830 - 1832
75 Maxwell Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied

Nachfolger ist CHALMERS THOMAS Sen.

Quelle: Connor & Simpson

Chalmers, Thomas Sen.

1833 -
Howard Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied

Nachfolger von CHALMERS THOMAS & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Chalumeau, Guillaume

- 1585 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Geschworener

Siehe auch bei FOUCAULT. (Z1B 18 fo 84).

Quelle: Lavagne

Chambineau (Chambinault), Vicent

- 1564 -
Limoges
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Chambriion

1900 -
2 Rue de la Convention, Kremlin-Bicêtre
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 02. Oktober 1900.

Quelle: FHWG

Chameroy Edmond Constructeur

1876 - 1940 -
147 Rue d'Allemagne, ab 1910 in 34 Rue Amelot, Paris (Versailles)
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerverzeichnis der frz. Eichbehörde am 11.05.1876. Namensänderung am 15.10.1910 in „Chameroy & Perrot“ mit Sitz in Versailles. Am 16.02.1912 in das schweiz. Herstellerregister eingetragen. Produkte: Schnell-, Dezimal-, Laufgewichts-, Zeiger- und automatische Registrierwaagen. Deutsches Patent Nr. 1525 vom 26.08.1877 für Auswägevorrichtung an Brückenwaagen mit Druckwerk; Nr. 23279 vom 05.12.1882 für Neuerung an Verschiebungsvorrichtungen für das Laufgewicht bei Wägeapparaten. Ein weiteres Patent Nr. 56781 vom 09.04.1890.

Quelle: FHWG; EAMG 1912, 1940; Pommier; Pat. Reg.

Champaux, Quentin

- 1762 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Champenois, Eugène

1910 - 1913
92 Rue de Charenton, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. Mai 1910, gestrichen März 1913. Nachfolger von LABIT.

Quelle: FHWG

Champy, Pierre

- 1665 - 1696 -

Rue Chalamont, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister*

Er nimmt 1668 an der Hinterlegung der Zunftstatuten teil (Z1B 91 fo 104).
Geschworener in den Jahren 1671, 1675, 1683 und 1693.

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo; LSM

Chancellor, Thomas Claes

ca. 1781 - 1799

At the Shylock, 199 Shoreditch, London

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Produkte: Waagen, Münzwaagen und Gewichte. Das Handelsetikett in einer Münzwaage enthält folgenden Text: *"T/C Thomas Chancellor, Scalemaker, At the Shylock No. 199 Shoreditch, London. Makes and Sells and Repairs all sorts of Scales & weights & Steel Yards on the most reasonable terms. NB Scales and Weights Kept in Repair by the Year"*.

Quelle: EQM; Crawforth Index

Chanson Gustave Sohn

1900 - 1923

Moiry (Vaud)

Schweiz

Waagenhersteller

Die Firma fertigte Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbüchsen-, Last-, Kran- und Zeigerwaagen für den Milchverkehr. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 04. März 1900. Nachfolger ist E. SCHENKEL-SAUGY.

Quelle: EAMG1900, 1912, 1923

Chaplain, François

- 1717 -

Tours

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: Lavagne

Chappee (Sté Générale de Fonderie)

- 1951 - 1970 -

8 Place d'Iena, Paris

Frankreich

*Eisengießerei
Gewichtehersteller***(vermutet)**

Gießerei die in den 1920er Jahren florealen Radiatoren aus Gußeisen herstellte. Dies Firma fertigte Eisen- und Chromgewichte mit dem Stempel "CHAPPEE".

Quelle: Info Hager; Info Linkenheil; Pommier

Chaptard, Jean-Pierre

1670 - 1680 -

Champy- Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Lehrling bei MICHAUD. dann ab 1671 Teilhaber bei mehreren Waagmachermeistern in Champy. Er bekam am 20. Dezember 1672 den Meisterbrief und wird 1680 noch erwähnt. Schwager von JEAN GROBET.

Quelle: Lavagne; LSM

Charbois

1902 -

51 Rue Greneta, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Juli 1902.

Quelle: FHWG

Charbonnier, Joseph

- 1783 -

Aix-en-Provence

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Dokumente der Münze in Aix-en-Provence (A. M. AIX, Akte 180 H 385).

Quelle: Lavagne

Charpentier Frères

1817 - 1864 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Justierer*

Söhne und Nachfolger des CHARPENTIER der Vater (im alten Haus FOURNIER). Später übernahmen sie die Werkstatt von POURIN. Sie übernahmen die alte Marke des Hauses FOURNIER (das "gekrönte K"), und führten das Firmenzeichen POURIN, das "gekrönte P", ein. Dies führte zu der Marke "PK gekr.".

Quelle: Lavagne; MNdt; LSM

Charpentier, Charlemagne

- 1936 -

123 Rue du Mont, Vitry

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. April 1936.

Quelle: FHWG

Charpentier, Père (der Vater)

- 1815 - 1837 -

73 Rue Saint-Denis, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Justierer*

Nachfolger von FOURNIER. Abgleicher der Gewichte und Masse des Schatzamtes, der Krone, der Bank von Frankreich und der Münze in Paris (Almanach von 1828). Das technische Nationalmuseum in Paris besitzt eine Münzwaage mit folgender Etikettinschrift: *"AU P COURONNÉ / Rue S'Denis/No 73 vis-à-vis celle des Lombards, / au coin de la petite Place Gastine / CHARPENTIER / Balancier, Ajusteur du Tresor de la / couronne à de le Banque de France"*.

Quelle: Lavagne, LSM; MNdt

Charpentier, Pierre

- 1708 -

Orléans

Frankreich

Waagenhersteller

Dokument Z1B 103 fo 237 in der Pariser Münze.

Quelle: Lavagne

Charreton, Jean

1672 - 1690 -

Rue Tupin, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Geboren um 1656 in Lyon. 1672 war er noch Waagmacherlehrling. 1680 erhielt er den Meisterbrief. 1688 Bürger geworden.

Quelle: Lavagne; LSM

Chateauneuf

- 1829 - 1830 -

Marseille

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: LSM

<p>Châtel vermtl. 19. Jh. Frankreich <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Man fand seinen Namen auf einem französischen Einsatzgewicht, welches mit einer einfachen Lilie gestempelt ist. Quelle: Lavagne</p>	<p>Chayney, Thomas Sinclair 1882 - 1950 - 7 Market Buildings, Maidstone (1882) u. 145 High Street, Ramsgate England <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Um 1913 umbenannt in "Chayney & Co" und in den 1950er Jahren durch VANDOME & HART aufgekauft. Quelle: home.clara.net</p>
<p>Chatelard vermtl. 19. Jh. unbekannt Schweiz <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Dieser Name befindet sich auf einem Gewicht aus <i>Vevey</i>, Schweiz. Neben dem Namen sind noch weitere Merkzeichen wie "Vevey" und "Basel". Quelle: Lavagne</p>	<p>Chayrou, François * 1742 - † 1798 Place du Palais, Bordeaux Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Nachfolger von BEDOURET. Am 23. Juni 1773 leistet er den Eid. Er starb im Alter von 56 Jahren am 6 Juli 1798. Quelle: Lavagne; LSM</p>
<p>Chatillon & Sons, Inc., John seit 1839 - 2000+ 83-30 Kew Gardens Road, Kew Gardens, New York, später auch Greensboro, North Carolina USA <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Laut Firmenkatalog ist die Firma seit 1839 tätig - möglicherweise Gründungsjahr. Um ca. 1940 war der Importeur in den Niederlanden das "Technisch Bureau v/h Nierstrasz" in Amsterdam. Produkte: Federwaagen, Plattformwaagen und Mobile Balkenwaagen. Quelle: Katalog Chatillon 1990er; Info Linkenheil, Pfundsmuseum Kleinsassen</p>	<p>CHD Electronics GmbH - 1994 - Johann G. Müller Straße 19, Itzehoe Deutschland <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Beladewaagen für LKW. Quelle: MAL 1994</p>
<p>Chatte & Grenouillet 1924 - 21 Rue Barbes, Montreuil-s-bois Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. Juni 1924. Quelle: FHWG</p>	<p>Chéderau, Philippe vermtl. 19./20. Jh. Tours Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Quelle: Lavagne</p>
<p>Chaudet, Jean Pierre 1665 - 1680 - Rue Tupin, Lyon Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Münzwaagenmacher</i></p> <p>Lehrling bei LE FRANC A. 1668 nimmt er an der Hinterlegung der Zunftstatuten teil. Von ihm wurde eine Münzlade veröffentlicht, die mit 1613 datiert ist. Das Datum muß aber 1673 gelesen werden. Im technischen Nationalmuseum in Paris befindet sich eine Münzwaage mit der Deckelinschrift: "<i>Jean pierre ChaudetRuetupin Lion 1677</i>". In einer weiteren Münzwaage: "<i>Jean pierre Chaudet / Rue tupin a Lion 1676</i>". Quelle: Lavagne; MNdF; LSM; FdR&L</p>	<p>Chemin (Meister Chemin) - 1680 - Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> <i>Münzwaagenmacher</i></p> <p>Er gebraucht erstmals das Merkzeichen "zum gekrönten Q", das bis in das 20. Jahrhundert verwendet wurde. Das Haus derer von ROCHE nutzte noch 1928 dieses Merkzeichen in der 4 Rue de la Ferronnerie, vor dem König Heinrich IV. ermordet wurde. Quelle: Lavagne</p>
<p>Chausson 1903 - 1905 - 49 Rue de Turenne, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. Februar 1903 als Nachfolger von DANÉY, gestrichen am 21. Februar 1905. Neueintrag am 08. Juni 1905 unter gleicher Adresse, als Nachfolger von COTHIAS CHARLES. Quelle: FHWG</p>	<p>Chemin & Fourché 1809 - 1811 4 Rue de la Ferronnerie, Paris Frankreich <i>Mechaniker</i> <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Quelle: LSM</p>
<p>Chaventré 19. Jh. Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Gefunden auf der Metallplatte mit den Stempeln und Namen der Waag- und Gewichtmacher aus Paris, in der Zeit 1800-1830, aufbewahrt in der Polizei Präfektur. Quelle: Pommier, LSM S. 349</p>	<p>Chemin, der Enkel 1839 - 1856 Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Das Merkzeichen "zum gekrönten Q" ging 1724 auf CHEMIN NICOLAS über, der es BARBIN am 28. November 1768 überließ. So kam das Merkzeichen wieder in Familienbesitz. Quelle: Lavagne</p>

Chemin, Fils (der Sohn)

* 1776 - 1838 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Münzwaagenmacher*

Mitinhhaber im Jahre 1792, Teilhaber von FOURCHE zwischen 1809 und 1811. Im Jahre 1838 wird er wie folgt erwähnt: "*Mitglied des Athenäum der Künste (Kunsthochschule), Erfinder der tragbaren Kornwaage zum Bestimmen der Masse des Getreides*". Das war ungenau, denn er hatte die Waage in den Niederlanden gegen Ende des 18. Jahrhunderts kennen gelernt und führte sie in Frankreich noch vor 1792 ein. Im Museum von Toulouse kann man Gewichte finden, die CHEMIN fertigte. Sie wurden mit einer solchen Kornwaage verwendet, aber er war auf keinen Fall ihr Erfinder.

Quelle: Lavagne; Pommier; LSM; MNdT

Chemin, Nicolas

1750 - † 1780

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Justierer**Münzgewichtmacher*

Er war zwischen 1764 und 1768 Teilhaber von BARBIN. Am 20. Januar 1768 erhielt er von der Münze die Punzierung "zum gekrönten Q". Ein Aushang im Jahre 1780 beschreibt ihn folgendermaßen: "*Abgleicher von Gewichten und Waagen der landwirtschaftlichen Güter des Königs, der Münze vom Rathaus, der französischen Pulver- und Salpeterfabriken und des Krankenhauses*". Er war auch der Schwiegervater von FOURCHE. 1780 ist er gestorben (Z1B 120 fo 6).

Quelle: Lavagne; Pommier; MNdT

Chemin, Nicolas der Vater

1764 - 1789 -

46 Rue de la Ferronnerie, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Münzwaagenmacher**Eichmeister*

Gesellschafter von BARBIN von 1764 bis 1768. Er war der Schwiegervater von FOURCHE. 1768 erhielt er von der Münze (Cour des Monnaies) die Marke "gekröntes Q". Er eichte in der Pariser Münze zahlreiche Einsatzgewichte. Ferner eichte er auch die Normale von Dinan, Montauban und Umgebung.

Quelle: Lavagne; LSM

Chemins de fer d'Arpajon (Eisenbahngesellschaft)

1897 -

68 Rue Beaunier, Paris

Frankreich

(vermutet)

Vermutlich hat die Eisenbahngesellschaft ihre Waagen und Gewichte selbst gewartet und geeicht möglicherweise auch selbst hergestellt. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. April 1897.

Quelle: FHWG

Chemins de fer de l'Est (Eisenbahngesellschaft)

1893 -

177 Fg St. Martin, Paris

Frankreich

(vermutet)

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. Mai 1893. Eisenbahngesellschaft die möglicherweise für den Eigenbedarf Waagen und Gewichte wartete, eichte und möglicherweise auch herstellte.

Quelle: FHWG

Chemins de fer de l'Etat (Eisenbahngesellschaft)

1889 - 1931 -

9 Rue Bourgeois, Paris

Frankreich

(vermutet)

Vermutlich hat die Eisenbahngesellschaft ihre Waagen und Gewichte selbst gewartet, geeicht und möglicherweise auch hergestellt. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 16. Dezember 1889. Ein weiterer Eintrag im o.g. Register am 02. Oktober 1931 mit etwas geändertem Merkzeichen.

Quelle: FHWG

Chemins de fer de l'Ouest (Eisenbahngesellschaft)

1893 -

153 Rue Cardinet, Paris

Frankreich

(vermutet)

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 02. Juni 1893. Eisenbahngesellschaft die möglicherweise für den Eigenbedarf Waagen und Gewichte wartete, eichte und selbst herstellte.

Quelle: FHWG

Chemins de fer du Nord (Eisenbahngesellschaft)

1891 - 1927 -

96 Rue de Maubbeuge, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**(vermutet)*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. September 1891. Eisenbahngesellschaft die wohl für den Eigenbedarf Waagen und Gewichte wartete, eichte und möglicherweise auch selbst herstellte.

Quelle: FHWG

Chemins de fer P.L.M. (Eisenbahngesellschaft)

1892 -

3 Rue de Lyon, Paris

Frankreich

(vermutet)

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. November 1892. Eisenbahngesellschaft die wohl für den Eigenbedarf Waagen und Gewichte wartete, eichte und möglicherweise auch selbst herstellte.

Quelle: FHWG

Chemisch-Pharmazeutische Handelsgesellschaft mbH

- 1910 -1911 -

Basel

Schweiz

Händler

Waren: Laborgeräte und Laborwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 03.06.1910.

Quelle: EAMG 1910, 1911

Chemnitzer Waagenbau Merkur

- 1948 - 1951 -

Margaretenstraße 15, Chemnitz

Deutschland

Waagenhersteller

Inh. Walter Burckhardt. Fertigung und Reparatur von Waagen.

Quelle: DAMG 1950; DHA 1951

Chemnitzer Waagenfabrik Arthur Müller

- 1927 - 1929 -

Dresdener Straße 69, Chemnitz

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals STIER & MERKER, siehe auch ANKERSMIT, C. J.

Quelle: PTR 1927, 1929

Chemnitzer Waagenfabrik Stier & Merker

1882 - 1922 -
Chemnitz (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 05.01.1922.
Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen. Nachfolger ist Chemnitzer Waagenfabrik MÜLLER ARTHUR.

Quelle: EAMG; WZB v. 1882/95

Chenal-Douilhet & Cie.

1898 -
22 Rue de la Sorbonne, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Dezember 1898.

Quelle: FHWG

Cheneau

1820 -
Nantes
Frankreich
Händler

Die Marke "gekrönte Waage" ist eine Handelsmarke, kein Hersteller.

Quelle: LSM

Chervet (Charvet), Alexandre

- 1532 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Siehe auch LIÉGARD (ZAB fo 137).

Quelle: Lavagne

Cheshire, Thomas S. & Co.

1847 - 1899 -
49 Paradise Street, Liverpool
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Firma hatte verschiedene Adressen in Liverpool: 1847-1862 49 Paradise Street; 1864-1867 51 Dale Street; 1867-1899 22-28 Johnson Street. Eine Etikettinschrift lautet: *"Scale beams & steelyards for all kinds of Merchandise, also Bankers, Bullion, Assay & Dispensing Scales, Grocers, Bakers & c. Weighing machines in great variety. Iron and Brass weights of English & Foreign standard. Hay & chaff cutters, Mills for beans, coffee, pepper Etc. 49 Paradise St. Liverpool"*.

Vor 1913 ging die Firma an POOLEY & CO.

Quelle: Crawforth Index

Chesne, Joseph

- 1745 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Chésneau

- 1827 - 1829 -
Nantes
Frankreich
Waagenhersteller
Justierer

Quelle: Lavagne

Chesterman, James & Co.

1829 - 1895 -
Bow Works, Sheffield (Vertreter: Dr. Martin Drucker, Rechtsanwalt, Leipzig)
England
Waagenhersteller
Instrumentenmacher
Meßwerkzeughersteller
Werkzeughersteller

Produkte: Meßwerkzeuge, Waagen und Handwerkzeuge aller Art. Die Handelsmarke wurde erst 1877 registriert, war aber schon seit 1829 in Gebrauch.

Quelle: WZB 1875, 1895; Crawforth Index

Chevalat, Joseph

- 1730 - 1745 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Chevalier, Jean

1799 - 1802 -
Limoges
Frankreich
Gewichtehersteller

Hersteller quaderförmiger Kilogrammgewichte, die man auch „A la Prieur“ nennt. Sie waren für die Eichmeister bestimmt. Ehemalige Slg. F. G.L.

Quelle: Lavagne; MNdT

Chevalier, Jehan

- 1597 -
Orléans
Frankreich
Waagenhersteller

Dokument Z1B 21 fo 101 in der Pariser Münze.

Quelle: Lavagne

Chevalier, Martin

- 1622 -
Orléans
Frankreich
Waagenhersteller

Dokument Z1B 79 fo 101 in der Pariser Münze.

Quelle: Lavagne

Chevalier, Michel

- 1627 -
Orléans
Frankreich
Waagenhersteller

Dokument Z1B 80 fo 106-107 in der Pariser Münze.

Quelle: Lavagne

Chevenot (Chenevet), Jehan

1627 - 1641 -
Paris
Frankreich
Justierer
Aufseher

(P.V. = prévôt ?), bei der Eichung eines Einsatzgewichtes von 16 Mark in Paris (Z1B 80 fo 68). Ab Dezember 1630 schreibt er sich THEVENOT (Z1B 80 fo 310).

Quelle: Lavagne

Chevillé, Fils

1801 - 1821 -
343 Rue Denis, Ecke Rue de la Ferronnerie und Rue Troussevache, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Chevillé, Père (der Vater)

1798 - 1811 -
 36 Rue Saint-Denis gegenüber der Rue des Lombard, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Justierer

Sein Meisteretikett lautet: "A L' I COURONNE / Rue Saint-Denis, via-a-vis la rue des Lombards, No 341, à Paris / CHEVILLE, Md. BALANCIER - AJUSTEUR". Nachfolger Chevillé fils mit gleichem Etikett aber Père handschriftlich überschrieben mit fils und handschriftlich geänderte Hausnummer.

Quelle: Lavagne; Pommier; MNdT

Chevillé, Philippe-Eloy

1773 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Am 1. September 1773 schlägt er sein Zeichen auf der Kupfertafel der Pariser Münze ein (Z1B - 122).

Quelle: Lavagne; Pommier

Cheyron, Antoine

- 1586 -
 Nimes
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Er eichte die Gewichte und Masse in Nimes (AM FF 14).

Quelle: Lavagne

Chiappa, E.

1937 -
 73 Rue de Bagnolet, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Reparaturen von Waagen und Gewichten. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. November 1937.

Quelle: FHWG

Chouet, Julien

- 1519 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er unterzeichnete in Paris das Gesuch gegen die Gießmeister.

Quelle: Lavagne

Choulet, Jean

- 1586 -
 Nimes
 Frankreich
Justierer

Er wurde 1586 mit der Abgleichung der Gewichte und Masse betraut (AM FF 14).

Quelle: Lavagne

Choultzié, Jouriev

vermtl. 19. Jh.
 Leningrad
 Russland
Waagenhersteller

Sein Name befindet sich auf einer Laborwaage im Historischen Museum in Leningrad.

Quelle: Lavagne

Chouquet, Jean

- 1519 -
 Paris
 Frankreich
Gelgießer

(*vermutet*)

Er unterzeichnete in Paris das Gesuch gegen die Gießmeister.

Quelle: Lavagne

Christensen, N. A. & Co.

- 1895 -
 Nykjöbing (heute Nykjöbing Mors)
 Dänemark
Eisengießerei

Hersteller von Gewichten aus Gußeisen.

Quelle: Katalog "Maal og Vaegt", Museum Toender; Info Biber

Christia, Narcisco

- 1839 -
 Barcelona und Mallorca
 Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Gefunden auf einer Münzlade für Geldwechsler, ehemalige Slg. Lavagne.

Quelle: Lavagne

Christmann, Emil

1912 - 1940 -
 Mulhouse (Elsass) [Mülhausen]
 Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 19.12.1912. Produkte: Balken- und Laufgewichtswaagen.

Quelle: EAMG 1912, 1940

Chronos-Werk Reuther C. & Reisert KG

1876 - 1952 -
 Hennef (Sieg)
 Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Gegründet um 1876 als "Hennefer Maschinenfabrik", später "Chronos Richardson GmbH". Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 3.10.1912. Produkte: Automatische-, halbautomatische und mechanisch angetriebene Waagen aller Art.

Quelle: PTR 1929; EAMG 1912; Katalog Reuther & Reisert 1896, ca. 1900, 1909; WZB 1940; Pfundsmuseum Kleinsassen

Chronos, Richardson GmbH

1881 - 2000+
 Reutherstr. 3, Hennef a. Sieg (Rheinland)
 Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma wurde 1881 gegründet und ist heute ein Unternehmen mit weltweiten Verbindungen. Mitglied der „Staveley Weighing & Systems“ Gruppe seit 1992. Spezialist mit über 100 Jahren Erfahrung auf dem Gebiet der Wäge- und Sackverpackungstechnik. Zu ihrem Lieferprogramm gehören heute Wägeeinrichtungen für die unterschiedlichsten Industriezweige in mechanischer und automatischer Ausführung (s. a. Hennefer Maschinenfabrik u. Chronos-Werk Reuther C. & Reisert KG). 1998 löste sich das Management von der Staveley Produktion in Nottingham (UK), Parma (It.) und Fairfield NJ (USA). Internet: www.chronos-richardson.com.

Quelle: EAMG 1940; WTB 1995; Firmenbroschüre von 1977 (Info Holtman); www.cecip.de; WZB 1940

Chuillon

- 1828 -
 12 Rue Bonneveau, Lyon
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: LSM

Chuquet, Georges

- 1556 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Chyo Balance Corporation

um 1910 - 1966 -

376-2 Tsukiyamacho, Kuze, Minami-ku, Kyoto

Japan

Waagenhersteller

Gegründet als Fabrik für den Waagenbau um 1910 (?). Im Jahre 1954 hat man die erste 'direkt ablesbare Waage' auf den Markt gebracht. Siehe auch YMC.

Quelle: Broschüre 'Direct Reading Balance / Analytical Balance', vermutlich aus den 1960ern

Cicéry

1804 - 1806

Palais du Tribunal, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: LSM

Cicéry Witwe

1807 -

Palais du Tribunal, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: LSM

Cie Fives-Lille

1897 -

64 Rue Caumartin, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. April 1897.

Quelle: FHWG

Cigiemme s.r.l.

- 1977 -

Trezzano Zingone (Milano [Mailand])

Italien

Waagenhersteller

Produkte: Wiegemaschinen aller Art.

Quelle: Weighing Instruments 1977 (Info Holtman)

Cikot, Louis

- 1910 -

Koningsweg, Hertogenbosch

Niederlande

Händler

Großhändler für Eisenwaren, Waagen und Gewichten.

Quelle: Katalog Cikot 1910

Cimas

19./20. Jh.

Valencia

Spanien

Gewichtehersteller

Am 28.04.1933 erhielt er ein Patent für eine Halbautomatische Waage.

Quelle: Antonio, Lopez/Info Dr. Ramacher

Citroën

1930 -

54 Quai Michelet, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Anderes*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Februar 1930.

Quelle: FHWG

City Werke Karl Lieberwirth

- 1933 - 1957 -

Rackwitzer Straße 44, Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller

Fertigung: Automatische-, Neigungs-, Schnell-, Abfüll- und Stückzählwaagen.

Quelle: MAL 1957, 1994; Info Kremer; (Mappe Union-Waagen, Griebhaber)

Claas, Maschinen- und Schnellwaagenfabrik H.F.

- ca. 1942 -

Wuppertal-Wichlinghausen

Deutschland

Waagenhersteller

Gefunden auf einer DéPa Ladentischwaage.

Quelle: WEDA (Info Holtman)

Clarice die Waagmacherin

- 1313 -

Rue du Puis (Puits), Paris

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Clark, T. & C. Co.

1795 - 1962

Wolverhampton

England

Eisengießerei
Gewichtehersteller

Durch Thomas und Charles Clark im Jahre 1795 gegründete Eisengießerei, Horseley Fields. Eisengewichte mit dem Namen "E & T Clark" (ca. 1826-1850), und später mit dem Namen "T & C Clark" sind dieser Firma zuzuordnen. 1869 lies die Firma ein eigenes Design für Gewichte eintragen. 1962 wurde der Betrieb durch eine amerikanische Firma aufgekauft.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Clark, William

ca. 1710 -

near the Sign of Admiral Benbow in Golden Lane, near Old-Street, London

England

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Sein Etikett in einem Dekorrahmen lautet z.B. wie folgt: "*Makes and Sells all sorts of Scales, Weights, Steelyards & c.*".

Quelle: EQM; Crawforts Index

Clarke, J. & I.

- 1800 -

Dublin

Irland

Händler

Er handelte u.a. auch mit Waagen und Gewichten

Quelle: EQM

Claro

1900 - 1920 -

Paris

Frankreich

Münzwaagenmacher

Münzprüfer (Münzwaage mit Wippe und Schlitten).

Quelle: LSM

Claussnitzer, Reinhard

- 1920 - 1936 -

Neustadt (Orla)

Deutschland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Produkte: Tafelwaagen nach dem Béranger und Roberval Prinzip. ERCENO Dezimal- und Viehwaagen sowie Eisengewichte (um 1936). Nach 1929 "Gebr. Claussnitzer".

Quelle: PTR 1927, 1928, 1929, 1936; Kataloge Claussnitzer 1920er - 1930er; www.zvab.com; Info Linkenheil

Clément, Otto

- 1879 -
Berlin
Deutschland
Mechaniker
Optiker

Er fertigte Prüfinstrumente, Anemometer, Messgeräte und Brillen. Ausstellung in Berlin 1879.

Quelle: Brachner

Clerc & Quentin

1913 -
21 Rue Tandon, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. August 1913.

Quelle: FHWG

Clerck (Clair oder Clerc)

- 1800 - 1828
31 Rue des 4 Chapaux nahe der Rue Tupin, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Aus Almanach der Stadt Lyon.

Quelle: Lavagne; LSM

Clot, Jean

1668 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Geschworener

Am 30. März 1668 schlug er sein Merkzeichen als Geschworener auf der Kupfertafel an der Pariser Münze ein.

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo; Pommier

Clot, Mathieu

- 1651 - 1676 -
Rue Tupin, Lyon; ab 1671 La Grave en Dauphiné
Frankreich
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Gewichtehersteller
Geschworener

1668 war er Geschworener in Lyon. 1671 signierte er die Zunftstatuten der Lyoner Waagmacherszunft. Ab 1671 arbeitete er zusammen mit PAILLIAS in La Grave en Dauphine. Siehe auch Gebr. Clot.

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo; LSM; FdR&L; Pommier

Clot, Noé

1651 - 1668
"Zur Sonne", Rue Tupin, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Vater des Clot Mathieu. Seine Marke ein gekr. C und eine Sonne mit Umschrift NOE.CLOT, im Kreis. Siehe auch Gebr. Clot

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo; Forien de Rochesnard u. Lugan

Clouth, J.

- 1875 - 1951 -
Remscheid
Deutschland
Waagenhersteller
Meßwerkzeughersteller
Werkzeughersteller

Produkte: Hand- und Maschinenwerkzeuge, Winkel, Lineale, Waagen, Zirkel.

Quelle: WZB 1875, 1895; DHA 1951

Clovis, Bertrand

1934 -
49 Rue du Sergent Godefroy, Montreuil
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. März 1934.

Quelle: FHWG

Coalbrookdale Co.

1709 - 1929
Coalbrookdale, Shropshire
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

1707 durch Abraham Darby (* 1676 - † 1717) gegründete Eisengießerei, die auch Gußgewichte herstellte. 1929 wurde die Firma Teil der 'Allied Ironfounders'.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Coats, Archibald & Co.

1787 - 1807
Glasgow (Schottland)
England
Metallgießerei
Gewichtehersteller

Von 1787-1789 als "William und Archibald Coats & Co.", von 1790-1804 als "William & Archibald Coats" und von 1805-1807 als "Archibald Coats" verzeichnet.

Quelle: Connor & Simpson

Cochet, E. Balancier

1908 - vor 1981
Lausanne
Schweiz
Mechaniker
Waagenhersteller

Nachfolger von MAILLARD F. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Schnell-, Laufgewichts-, Last-, Kran-, Zeiger-, Abfüll- und automatische Registrierwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.02.1908. Vor 1981 geschlossen.

Quelle: EAMG 1908, 1981, 1999

Cochran, Archibald & Son

1826 - 1835
Falkirk (Schottland)
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1835 gab es einen Streit zwischen Archibald Cochran & Son und der Firma J. & W. Grant, welche der beiden Firmen ermächtigt werden soll, die Eichungen in Falkirk vorzunehmen.

Quelle: Connor & Simpson

Cochrane, H.

- 1835 -
Edinburgh (Schottland)
England
Händler

Händler für Waagen, Gewichte und Wiegemaschinen aller Art.

Quelle: Anzeige in der Zeitung "Scotsman" vom 16.9.1835

Coellen (Cöllen), Johann Baptis (Baptist)

- 1752 - 1797
Unter Kester, Köln
Deutschland
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Eichmeister

Ab 1781 Eichmeister. Ein Etikett von ihm aus dem Jahre 1785 trägt folgende Inschrift: "Recht Iustirt approbirte Waag / und gewicht wie auch andere Sorten / macht IOHAN BAPTIS CÖLLEN der / Stadt Cöllen Geschwohner eych Mr. / Wohnhaft unter Kester in Cöllen 1785". Er war der letzte Eichmeister aus der Reihe der Zunftmeister.

Quelle: Kisch

Coellen (Cöllen), Johann Everhard

1821 - 1841 -
 Unter Käster Nr.6, später Lindgasse Nr. 8 (ab 1841), Köln
 Deutschland
Waagenhersteller

Vermutlich Sohn des CÖLLEN J. B.

Quelle: Kisch

Coellen (Cöllen), Witwe von J. B. Cöllen

seit 1798 - ca. 1800
 Unter Kester, Köln
 Deutschland
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Ein Etikett aus einer Goldwaage Anfang des 19. Jahrhundert trägt die
 Inschrift: "Gut justirte / Wage nebst Gewicht / gefertigt / J. B. Cöllen Wittwe, /
 Stadt Waag- und Gewicht-Verfertiger / Nr. 1399 unter Käster / in Köln".

Quelle: Kisch

Coignant, Claude

- 1640 - 1642 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Dokument Z1B 82 fo 235 in der Pariser Münze.

Quelle: Lavagne

Colard

- 1752 - 1775 -
 Luik [Lüttich]
 Belgien
Waagenhersteller

Er wohnte 1752 im Steinigen Grund, "Zu dem Wappen des Prinzen von
 Lüttich, Zur Waage". Dieses Zitat wird 1775 erwähnt.

Quelle: Lavagne

Colinet, Nicolas

- 1545 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Collardeau

- 1828 - 1830er
 Rue de la Cerisaie, Paris
 Frankreich
Instrumentenmacher

Fertigung von Labor- und sonstige Präzisionswaagen.

Quelle: LSM

Colle (La Colle), Gilette

- 1650 -
 Dreux
 Frankreich
Goldschmied
Händler
Eichmeister

Witwe des Goldschmiedehändlers PIERRE HAULTIN. Am 20. Mai 1650
 erhielt er die Erlaubnis zum Eichen der Waagen- und Gewichte in der
 Stadt Dreux und dem Gebiet des königlichen Sitzes und dessen
 Umgebung.

Quelle: Pommier

Collinet

- 1837 -
 Reims
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Collings & Wallis

- 1875 - 1890 -
 223 King Edwards Road, Birmingham
 England
Gewichtehersteller

Im White-Verzeichnis von 1875 als Händler und Nagelhersteller
 verzeichnet. Der Name erscheint auch auf Eisengewichten mit
 Kupferstecker aus der Zeit vor 1890.

Quelle: home.clara.net; Crawforth Index

Collischan, Fritz GmbH & Co. KG

- 1957 - 2000+
 Äußere Ziegelgasse 8-10 (1952), später Pillenreuther Straße 64-66,
 Nürnberg
 Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Produktion von Wäge- und Sortieranlagen. Internet: www.collischan.de.

Quelle: WTB 1995; MAL 1957, 1994; PTB 1952; Firmenbroschüre Collischan (Info
 Holtman)

Colombet, Thibault

- 1564 -
 Limoges
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Colver Brothers Limited

- 1914 - 1920 -
 Sheffield (Vertreten durch Rechtsanwalt Homeyer, Berlin)
 England
Metallwarenfabrik

Stahl und Eisenwaren. Hausgeräte, Waagen und Gewichte.

Quelle: WZB 1914, 1920

Combe

1925 -
 29 Rue de St. Mandé, Montreuil-s-bois
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29. September
 1925.

Quelle: FHWG

Comegal

- 1983 - 2000+
 Revello Cueno
 Italien
Waagenhersteller

Produktion von Laufgewichtsbüchsen- und Federwaagen.

Quelle: EAMG 1983, 2001

Comella, M.

19. Jh.
 Vich (heute Vic) bei Barcelona
 Spanien
Gewichtehersteller

Der Ortsname Vich wurde während der 2. Republik in Vic geändert.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Cometti

1772 - 1808 -
 Sotte le portice della Fiera, Torino [Turin]
 Italien
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Commerce Cie pour le étranger

1928 -

2 Rue Blanche, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)**Händler*

Hersteller und/oder Händler für Waagen und Gewichte. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Mai 1928.

Quelle: FHWG

Commerciale d'outillage, Sté

1929 - 1964 -

15 Rue de l'Arsenal, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)**Händler*

Hersteller und/oder Händler für Waagen und Gewichte. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. Dezember 1929. Siehe auch SCO BASCULES AUTOMATIQUES.

Quelle: FHWG; Info Holtman; Info Linkenheil

Comolof & Fils

1849 - 1873

Paris

Frankreich

*Zinngießer**(vermutet)*

Auf einem Meßbecher, geeicht mit der Kaiserkrone von 1862-1873 und dem Handschlag von 1849-1861.

Quelle: Info Linkenheil

Compagnie d'Orleans

1880 -

Paris

Frankreich

*Eisengießerei**Gewichtshersteller*

Die Firma fertigte auch Gewichte. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. Januar 1880.

Quelle: FHWG

Companhia Industrial de Ferro

19./20. Jh. (?)

unbekannt

Portugal

*Metallgießerei**(vermutet)**Gewichtshersteller*

Gefunden auf einem Gewicht aus Portugal. Vermutlich "Companhia Industrial de Ferro" (= Industriegesellschaft für die Eisenverarbeitung).

Quelle: Info Linkenheil

Compost, Alfred & Heil

- 1929 - vor 2000

Donaueschingen

Deutschland

Waagenhersteller

"Erste oberbadische Waagenfabrik". Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 15.04.1932 als "Alfred, Compost, Waagenfabrik Donaueschingen". Hersteller von Dezimal-, Laufgewichts-, Kran- und Lastwaagen.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1935, 1936; EAMG 1932; Info Hager

Comptoir Lyon Allemand

1938 -

13 Rue Montmorency, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. Oktober 1938.

Quelle: FHWG

Condor-Waage C. Grohse

- 1927 - 1929 -

Hamm (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Conradi, Christoph

- 1663 -

Stockholm

Schweden

*Münzmeister**Gewichtshersteller*

Von ihm ist der älteste in Schweden gefertigte Gewichtssatz bekannt. Der Satz besteht aus neun Troigewichten in der Form eines Pyramidenstumpf und sieben kleinere flache Gewichte. Es handelt sich dabei um Normalgewichte.

Quelle: Bruzelli-Carlestan

Constant, Jacobus

1650 - 1675

Rotterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Constant, Laurens

* 1724 - † 1785

Hoofdstraat, Rotterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Constructions de Mécaniques Cie.

1896 -

155 Rue de la Croix Nivert, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Januar 1896.

Quelle: FHWG

Continental Toledo Comp. GmbH

- 1927 -

Trajanstraße 14, Köln

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Waagen, insbesondere automatische Waagen für den Klein- und Großwaren Verkehr.

Quelle: WZB 1927

Contra

20. Jh.

unbekannt

Deutschland

Waagenhersteller

Auf einer Wirtschaftswaage.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

CONTROL

ca. 1933 (3. Republik)

unbekannt

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Münzprüfer für die Münzen der 3. Republik (1870-1940).

Quelle: Info Höxtermann

Conzelmann, Johannes Sen.

1858 - vor 2000

Onstmettingen (Württemberg)

Deutschland

Waagenhersteller

1858 gegründete Präzisionswaagenfabrik.

Quelle: PTR 1929; Info Hager

Cook, C.

19./20. Jh.

Lawrence Hill, Bristol

England

Waagenhersteller

Quelle: home.clara.net

Cooke, John & Sons

19. Jh.

6 Oxford Court, London

England

Waagenhersteller

Fertigte Pendelbriefwaagen nach dem Hall Patent von 1863, Briefwaagen nach dem Roberval System und Münzprüfer für 1 und 1/2 Sovereign, 5 - 2,6 - 2 und 1 Shilling..

Quelle: EQM; Crawforth Index

Cooper, Charles

1862 - ca. 1900er

12 Hatton Wall, Hatton Garden, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Werkzeughersteller*

Fertigung von Werkstattausrüstungen für Juweliere, Gold- und Silberschmiede. Dazu gehörten auch Waagen und Gewichte.

Quelle: Katalog Cooper um 1900

Coopérative des Balanciers réunis

1908 -

38 Rue Stendhal, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. März 1908.

Gestrichen 29. Juli 1908, vermutlich wegen Namensänderung in BALANCIER PARIS und Verlagerung des Betriebes in die 66 Rue d'Angoulême.

Quelle: FHWG

Copeland

- 1847 - 1850 -

unbekannt

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: MNDT

Copmobo AO (Sormowo AO)

- 1909 -

Wolga Gebiet

Russland

Eisengießerei

Gefunden auf Kugelförmigem Eisengewicht aus der Sormowofabrik (Wolga Gebiet).

Quelle: Sergey T. Zhukov, Moskau

Coppenol, Jan Willem van

- 1916 -

Haarlem

Niederlande

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Von ihm ist eine Münzlade aus dem Jahre 1619 bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Coquoio, François

1944 -

10 Rue Marguerin, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. November 1944.

Quelle: FHWG

Corade, Emile

1930 -

51 Rue de l'Ourcq, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 13. August 1930.

Quelle: FHWG

Corbet, Walter

1803 - 1809

49 Saltmarket, Glasgow (Schottland)

England

Schmied

Quelle: Connor & Simpson

Corcoran & Grigg

1812 - 1901

47 später 31 Mark Lane, London

England

Instrumentenmacher

Der Name kommt auf einem Chondrometer von ca 1830 vor.

Quelle: Info Biber; Crawforth Index

Corcoran, Bryan & Ltd.

ca. 1901 - 1910

31 Mark Lane, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Der Betrieb fertigte Gewichte nach dem Imperial Standard, Kornwaagen und Chondrometern.

Quelle: Crawforth Index; Info Biber

Corcoran, Witt & Co.

1871 - 1880 -

48 Mark Lane, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Der Name befindet sich auf einem Chondrometer. Wahrscheinlich

Nachfolger von CORCORAN & GRIGG und Vorgänger von CORCORAN, BRYAN & LTD.

Quelle: Crawforth; Info Biber

Corderot, Pierre

- 1641 -

Paris und Rouen

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Waagmacher und Beauftragter der Münze für die Normandie. Am 26. November 1641 teilte der Vertreter des Königs dem Eichausschuss der Münze mit, „*dass er sich in der Provinz Normandie von üblen Missbräuchen im Zusammenhang mit Gewichten, Waagen und Goldwaagen, durch die das Volk wesentliche Verluste erleidet, überzeugen konnte. Deshalb und für den Dienst an seiner Majestät und der Öffentlichkeit, hat er festgehalten, dass es von besagter Münze erforderlich sei, jemanden zu ernennen, der die Orte und Städte der Provinz besuche, um Kanzleien [hier wohl Eichstellen] zum Eichen der Gewichte zu betreiben.*“ Die Münze beauftragte Pierre Corderot sich in den Städten und Dörfern der Provinz der Sache nachzugehen. Es wurde ihm erlaubt, die Gewichte und Waagen zu untersuchen und zu eichen, deren die Händler, Bankiers und andere sich bedienen. Auch solle er die Markgewichte und viereckigen [Münzgewichte] der Kanzlei jeder Stadt überprüfen und eichen. Um seiner Aufgabe Nachdruck zu verleihen, wurde ihm ein Büttel beigeordnet, „*... um jene zu erkennen, die gegen die Verlautbarungen Seiner Majestät verstoßen hätten ...*“ (Z1B 83 fo 109-110).

Quelle: Pommier

Corduanier, Gerard de

- 1749 - † 1755
 Putterie, Brussel [Brüssel]
 Belgien
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Er fertigte dicke runde Münzgewichte und etliche Münzladen.
 Quelle: Wittop Koning-Houben

Corduanier, Pieter

ca. 1826 -
 Brussel [Brüssel]
 Belgien
Gewichtehersteller

Quelle: Meten & Wegen S. 1864 (Info Linkenheil)

Cormick, Michael

- 1779 -
 Dublin
 Irland
Goldschmied

Er verkaufte Gewichte, mit einem Turm als Zeichen.
 Quelle: EQM

Corneille, Jacques

- 1732 -
 Tours
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Cornelius, Sohns

- 1927 - 1929 -
 Biebrich (Rhein)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Cornille

ca. 1895 - 2000+
 Torhout
 Belgien
Waagenhersteller

Diese Firma begann um etwa 1895 mit der Herstellung von Waagen.
 Inzwischen umgestellt auf Schubkarren und andere Metallwaren.

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003 (Info Holtman)

Coronilla, Francesco

- 1841 -
 Calle San Francisco, Cadiz
 Spanien
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Der Name ist auf einer schönen spanischen Münzwaage eingeprägt:
 „CORONILLA CADI(z)“. Ehemalige Slg. F.G.L.

Quelle: Lavagne; Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Correx

20. Jh.
 unbekannt
 Schweiz
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Auf einer Relaiswaage zum Justieren von Schaltfedern an Telefonrelais.
 Quelle: Info Linkenheil

Cortini, Enrico

1920 - 1940 -
 Promontogno
 Italien
Waagenhersteller
Eichmeister

Produkte: Balken- und Schnellwaagen. Eintrag in das Herstellerregister
 der Schweiz. Eichbehörde am 14.05.1920. Nachfolger des CORTINI
 FEDERICO, vermutlich sein Vater.

Quelle: EAMG1920, 1940

Cortini, Federico

- 1909 - 1920
 Promontogno
 Italien
Waagenhersteller
Eichmeister

Produkte: Balken- und Schnellwaagen. Eintrag in das Herstellerregister
 der Schweiz. Eichbehörde am 01.01.1909. Nachfolger ist CORTINI
 ENRICO. Wahrscheinlich sein Sohn.

Quelle: EAMG 1909, 1920

Corvay (Corvey, Corvet), François

- 1724 - 1735 -
 Lyon
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

1730 geschworener Eichmeister.

Quelle: Lavagne; LSM

Cossart, Simon

- 1415 -
 Rouen
 Frankreich
Waagenhersteller

Er nahm 1415 an der Hinterlegung der Zunftstatuten von Rouen teil.

Quelle: Lavagne

Cothias, Charles

1905 -
 49 Rue de Turenne, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Februar 1905
 als Nachfolger von CHAUSSON, der aber am 08. Juni 1905 den Betrieb
 von Cothias wieder übernahm.

Quelle: FHWG

Cottom, William

1850 - 1890
 West Bromwich
 England
Eisengießerei

Great Bridge Eisengießerei. Den Namen findet man auf Eisengewichten.

Quelle: home.clara.net

Cotton, William

- 1862 -
 Graetbridge, West Bromwich
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Dieser Name befindet sich auf einer Waage aus der Slg. Crowter-Beynon
 und auf Eisengewichten.

Quelle: Lavagne; EQM; Crawforth Index

Couillard

1901 -
 11 Rue Beaussire, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. März 1901.

Quelle: FHWG

Couillon, Christophe de

- 1611 -

Orléans

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Er eichte an der Münze ein Einsatzgewicht von 8 Mark (Z1B 23 fo 12).

Quelle: Lavagne

Coulombier, Gaston

1944 -

178 Rue de Rivoli, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 02. August 1944.

Quelle: FHWG

Coupé, Hugot & Cie.

1901 -

19 Rue de Paris, Clichy

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Juni 1901.

Quelle: FHWG

Coupet (Copet)

- 1540 -

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Eichbeamter für Gewichte; „... er bittet darum, von seiner Verpflichtung gegenüber dem Erzbischof und dem Kapitel entbunden zu werden“. (A. D. 10 Armoire Abraham).

Quelle: Lavagne

Coupez

1875 -

90 Rue Théâtre de Grenelle, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. Oktober 1875. Nachfolger ist BOITEL. Das Übergabedatum wurde nicht genannt.

Quelle: FHWG

Courseul

Anfang 18. Jh.

Rue su Fer No 753, Namen [Namur]

Belgien

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Lavagne gibt zwei Marken an. Die Zuordnung der Pfote ist nicht gesichert, der Stern unbekannt. Beide Marken. befanden sich auf einer Münzlade von Courseul in der ehemaligen Slg. F.G.L.

Quelle: Lavagne

Court, Alice

1753 - 1767

at the Justice & Scales on London Bridge, London

England

Waagenhersteller

Witwe und Nachfolgerin des COURT RICHARD II.

Quelle: Crawforth Index

Court, Richard I.

1690 - † 1723

at the Justice & Scales on London Bridge, London

England

Waagenhersteller

Lehrling bei MARSH ELIZABETH, Witwe von MARSH JOHN, von 1682 bis 1690. Als Meister freigesprochen am 2. Okt. 1690. Sein Nachfolger ist sein Sohn COURT RICHARD II.

Quelle: Crawforth Index

Court, Richard II.

- 1723 - † 1753

at the Justice & Scales on London Bridge, London

England

Waagenhersteller

Sohn und Nachfolger des COURT RICHARD I. Er lernte das Handwerk bei seinem Vater. Nach seinem Tod führte seine Frau COURT ALICE von 1753-1767 weiter.

Quelle: Lavagne; EQM; Crawforth Index

Courtney, Samuel

1906 - 1945

81 Bampton, Tiverton

England

*Gewichtehersteller
Waagenhersteller*

Samuel Courtney, Gewichtmacher und ab 1914 auch Waagmacher. Später umbenannt in "A. W. Courtney". 1945 durch Avery erworben.

Quelle: home.clara.net

Cousset s.u. Mousset, Vincent

1749 - 1781

Luik [Lüttich] u. Brussel [Brüssel]

Belgien

Waagenhersteller

Eine falsche Deutung des Namens MOUSSET! In englischer Schrift liest sich der Buchstabe M, wenn zum Teil beschnitten, wie ein C.

Quelle: Lavagne

Couthon, J. J.

1910 -

Rue Emile Zola, La Courneuve

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. November 1910.

Quelle: FHWG

Couturier, Raoul

1944 -

57 Rue Palonceau, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Januar 1944.

Quelle: FHWG

Cowcher, Robert

- 1760 - 1800

Upper Northgate Street, Gloucester

England

*Waagenhersteller*Aus einer Anzeige des Gloucester Journal vom 26. Aug. 1771 geht hervor: "*Scales, Weights and Slides of all Sorts, for weighing Gold Coin, are made and sold, wholesale & retail, by Mr. Robert Cowcher, in the Upper North-gate Street - The weights are carefully adjusted by the standard used at the Tower in London.*"

Quelle: EQM; Crawforth Index

Cowie, Thomas

- 1849 -

13 McDowall Street, Edinburgh (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Crämer, Heinrich & Co.

- 1927 - 1994 -

Witten (Ruhr)

Deutschland

Waagenhersteller

1994 ist der Inhaber L. Blankennagel.

Quelle: PTR1927, 1929; MAL 1994

Craig, John

1864 - 1869
 108 Dumbarton Road, Glasgow (Schottland)
 England
Eisengießerei
Gewichtehersteller
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Craig, Michael

- 1775 -
 Parliament Street, Dublin
 Irland
Waagenhersteller **(vermutet)**
Händler

Quelle: Crawforth-Hitchins

Cramer & Klett

- 1900 -
 Nürnberg
 Deutschland
Waagenhersteller

Brückenwaagenfabrik. Aus dieser Firma entwickelte sich später das MAN-Werk.

Quelle: M&G S. 1335

Cramer, Reinhard & Frenkel

- 1927 - 1929 -
 Löwengasse 27/28, Frankfurt a. Main
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Crane, C. H.

1844 - 1880 -
 Horseley Fields, Wolverhampton
 England
Eisengießerei

Die Firma ließ 1872 flache runde Eisengewichte mit dekorativem Rand registrieren. Auch unter dem Namen "Crane Foundry Co." bekannt. Messinggewichte mit dem Namen "Crane" wurden hauptsächlich nach dem Gesetz von 1890 hergestellt. Handelsgewichte von 2 Unzen und weniger wurden aus Messing gegossen.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Crane, Edward

1881 - 1974
 Shoreditch (1881); 20 Loampit Vale, Lewisham (1901-1974)
 England
Waagenhersteller

Keine Verbindung zu CRANE FOUNDRY.

Quelle: home.clara.net

Crespel, François

- 1659 - 1663 -
 Brugge [Brügge]
 Belgien
Waagenhersteller

Nach dem Tod von VAN DIEST hilft er dessen Witwe Catherine VALYN die Werkstatt weiterzuführen.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Crétin, Isabelle

1752 - 1762 -
 Brugge [Brügge]
 Belgien
Waagenhersteller

Sie führte nach dem Tod ihres Gatten VISCH DOMONIQUE DE, seine Werkstatt weiter; dabei half ihr LIMBOURG JEAN. Ihr Nachfolger war VISSCHEREJAN DE.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Crétin, Jacques

unbekannt
 Gand [Gent]
 Belgien
Waagenhersteller

Quelle: Wittop Koning-Houben

Creuzburg, Richard

- 1921 -
 Glasewaldstraße 28, Dresden
 Deutschland
Instrumentenmacher

Fertigung und Vertrieb von Meßapparaten und physikalische, chemische, geodätische, nautische, elektrotechnische Instrumente. Waagen, Signal-, Kontroll- und Rechenggeräte. Maßstäbe und Meßmaschinen.

Quelle: WZB 1921

Creuzet

- 1802 - 1804 -
 Roanne
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Crichton (Chrichton), James

1775 - 1835
 Saltmarket (1783), Gallowgate (1789), Charlotte Street (1790), Crichton (Chrichton), James
 England
Schmied
Schlosser
Instrumentenmacher

Er half 1826 bei der Eichung der Maße und Gewichte des Imperial Standard in Glasgow. Das McLean Museum in Greenock besitzt eine Waage mit seinem Namen.

Quelle: Connor & Simpson

Crichton & Eadie

1844 - 1856
 London Street, Glasgow (Schottland)
 England
Schmied
Waagenhersteller
Anderes

Vormals CRICHTON JOHN.

Quelle: Connor & Simpson

Crichton, A.

1801 - 1805
 Old Venal, Glasgow (Schottland)
 England
Schmied

Wahrscheinlicher Nachfolger ist CRICHTON A. M.

Quelle: Connor & Simpson

Crichton, A. & Son.

- 1839 -
 18 London Street, Glasgow (Schottland)
 England
Waagenhersteller
Anderes

Vormals CRICHTON ANDREW. Neben Waagen auch Hersteller von Gasbrennern, Gasröhren. Nachfolger ist CRICHTON JOHN.

Quelle: Connor & Simpson

Crichton, A. M.

1817 - 1827
 20 Saltmarket, 33 Gallowgate, 7 London Street, Glasgow (Schottland)
 England
Waagenhersteller

Vormals wohl CRICHTON A. Wahrscheinlicher Nachfolger ist ANDREW CRICHTON.

Quelle: Connor & Simpson

Crichton, Andrew

1828 - 1838
54 Gallowgate, 20 Saltmarket, 32 Londonstreet, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller
Anderes

Vormals CRICHTON A. M. Nachfolger ist CRICHTON A. & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Crichton, John

1840 - 1843
London Street, Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller
Anderes

Vormals CRICHTON A. & SON. Nachfolger ist CRICHTON & EADIE.

Quelle: Connor & Simpson

Crichton, Robert

1807 - 1833
High Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Nachfolger ist CRICHTON WALTER & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Crichton, Walter

1819 - 1832
Gallowgate, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Vermutlich später CRICHTON WALTER & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Crichton, Walter & Co.

1834 -
60 High Street, Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller

Nachfolger von CRICHTON ROBERT.

Quelle: Connor & Simpson

Crieur, Richard le

- 1325 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Cristia, Antio

Ab 1469 -
Barcelona
Spanien
Eichmeister

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Crochet

1893 - 1903 -
2 Rue de la Ferronnerie, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. April 1893, gestrichen am 1. Januar 1903. Nachfolger ist PASCAL & REBIERE.

Quelle: FHWG

Crofts

Anfang 19. Jh.
London
England
Waagenhersteller

Quelle: EQM

Crooks, Charles Alfred

ca. 1881 - 1947
74 Balls Pond Road, Islington (1901-1947)
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Geboren 1861 und Lehrling bei GARDNER JAMES in den 1881er Jahren. Der Name erscheint auf Messinggewichten.

Quelle: home.clara.net

Croome, Thomas

1751 - 1786 -
London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Sein Handelsetikett lautet: "*At the Justice and Scales, No 6, near Cow Lane, West Smithfield, London. Makes & sells all Sorts of Scales, Weights & Steel - yards. We Sale & Retail Scales, Weights & adjust all of the Year*".

Quelle: EQM

Crosby, Daniel Jr.

1783 - 1804
36 Pill Lane, Dublin
Irland
Waagenhersteller

Sohn und Nachfolger des CROSBY DANIEL Sen. Er war von 1785 bis 1796 Waagmacher für die Bank von Irland. Eine (vermutlich seine eigene) Etikettinschrift ohne Datumsangabe lautet: "*DAL. CROSBY / Scale Maker to the / BANK of IRELAND. / No. 36 Pill Lane / Dublin*".

Quelle: Crawforth; Withers

Crosby, Daniel Sen.

- 1753 - † 1785
36 Pill Lane, Dublin
Irland
Waagenhersteller

Seine Etiketteninschrift: "*All sorts of / BEAMS, SCALES, BALLANCES / And Weights for Gold. / Merchandise & c. [etc.] Brass Copper Pewter / & Iron Goods made and repaired by / DAN L. CROSBY / No. 36 Pill Lane / Dublin*". Eine Anzeige von 1753 in Übersetzung: "*... er verkauft Güter, importiert aus London, einschließlich alle Arten von Gold- und anderen Waagen, als auch Zinngefäße, Messing- und Kupferwaren gefertigt in eigener Werkstatt ...*".

Quelle: Crawforth; Withers

Crosby, James

- 1769 - 1790
70, Pill Lane, Dublin
Irland
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Vermutlich Bruder von CROSBY DANIEL Sen. Er fertigte Guineagewichte und Guineawaagen.

Quelle: Crawforth; Withers

Cross, William

1835 - 1940
Bond Street, West Bromwich
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Gegründet 1835. Fertigung von Gußeisengewichte. Ab 1885-1894 "William Cross & Son", danach "Cross Wm. & Son LTD".

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Crossley, Thomas

- 1878 -
Blackburn
England
Silberschmied

Quelle: home.clara.net

Crotat, Denis

1942 -
34 Avenue du Petit Parc, Vincennes
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. März 1942.

Quelle: FHWG

Crotti, Francesco

1860 - 1986 -
Campogalliano (Modena)
Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1860 gegründet. Niederlassung in Rovereto TN, Via Pedroni 2 unter dem Namen "Crotti s.n.r"

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena; Katalog Crotti 1984

Crown

- 1991 - 2000+
Worlingham u. Berkshire
England
Waagenhersteller
Anderes

Niederlassungen in München, Deutschland; Gonesse, Frankreich; Aartselaar, Belgien. Ab 1993 Produktion von Gabelstaplerwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Crown (Info Holtman)

Crozet

1785 - 1824
9 Rue du Puits-Pelu, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Laut Le Système métrique war die Adresse 1824: Palais-Grillet 13 und 14.

Quelle: Lavagne; LSM

Crusat, Joan

- 1723 - 1744 -
Placa del Oli, Badalona [Barcelona]
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister

Nach einer Prüfung im Jahre 1723 durch CAVALLERO GARCIA, erhält er den Titel: „Abgleicher der Markgewichte zum Wiegen von Gold und Silber in Barcelona und Katalonien“.

Quelle: Lavagne

Crusauer Kupfer & Messingfabrik A.G.

1600 - 1962
Flensburg
Deutschland
Kupferschmied
Gewichtehersteller

Aus einem um 1600, unter dem Einfluss des dänischem Königs Christian IV (1588-1648), entstandenem Hammerwerk, entwickelte sich nach einer Zerstörung 1628 um 1633 die Kupfermühle. Nach erneuten Zerstörungen in den Jahren 1644 und 1657 erfolgte unter König Christian V ein Wiederaufbau. Bis zur Umwandlung in eine Aktiengesellschaft war das Werk im Besitz Flensburger Bürger. Zwischen 1781 bis 1802 war der Bürgermeister von Flensburg Josias Thor Straten Besitzer der Kupfermühle. Als 1687 die Kupfereinfuhr in das Herzogtum Schleswig verboten wurde, bekam das Werk 1699 ein Monopol zum Ankauf von Altmessing und Kupfer in Schleswig und Jütland. Neben den verschiedensten Kupfer- und Messingwaren fertigte die Fabrik auch Gewichte. 1962 wurde das Werk geschlossen.

Quelle: M&G S. 1328-1332

Crussard, Auguste

1906 - 1912
31 Passage Ménilmontant, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. März 1906 als Nachfolger von BERNAU FILS & THIERRY. Gestrichen am 29. November 1912, Nachfolger ist MAUJEAN REMOND.

Quelle: FHWG

Culot

1812 - 1832 -
Milano [Mailand] u. Dijon
Italien u. Frankreich
Waagenhersteller

Waagmachermeister der Mailänder Münze, später in Dijon.

Quelle: Lavagne

Cumeres, Romain

1912 - 1942 -
89 Rue des Rigoles, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 31. Dezember 1912. Nachfolger von DOMENY GEORGES.

Quelle: FHWG

Cunningham, Murdoch

1830 - 1843
14 Royal Exchange, Edinburgh (Schottland)
England
Goldschmied (vermutet)
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Auf einem Gewicht mit den Initialen von James Hill, Dekan der Goldschmiedezunft (1827-1828), fand man den Stempel: "IMPERIAL / CUNNINGHAM EDIN".

Quelle: Connor & Simpson

Curradi, Guiseppe

- 1814 -
Milano [Mailand]
Italien
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Currière

1898 -
9 Rue Abbé Grégoire, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 3. Januar 1898. Spätere Adressen 89 Rue des Rigoles und 2 Rue de Bagneux.

Quelle: FHWG

Curti, W.

19./20. Jh.
Ipswich
England
Gewichtehersteller

Gefunden auf einem 4 Lbs Stapelgewicht.

Quelle: 4 Lbs Stapelgewicht

Cuschiera (Cuschieri?), Antonio

1808 - 1829 -
Palma de Mallorca
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister

Die obere Marke befindet sich auf einer Münzlade in der Slg. Bonet, die untere Marke auf einem Normal von Mallorca in der Slg. Castlereigh.

Quelle: Lavagne; Dr. Ramacher in GuM S. 1991

Cussy

- 1830 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von "Veuve Lombardie".

Quelle: LSM

Cuthbert, John

1670 - 1698

Dublin

Irland

Goldschmied

Münzgewichtmacher

1683 erhielt er das Privileg, Münzgewichte für Irland zu fertigen. Mit HENRY PARIS fertigte er Münzgewichte die auf der Vorderseite eine gekrönte Harfe zeigen und auf der Rückseite das Pennygewicht. Da er ungenaue Gewichte fertigte, wurde er abberufen.

Quelle: Withers; EQM

Cyrian

1631 - 1648

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

MOURILLON war sein Nachfolger.

Quelle: Lavagne

Czerwieniec, Alexander & Ksiazek I.

- 1875 - 1940

Ul Sloneczna, Kielce

Polen

Waagenhersteller

Quelle: Info Kremer

D

Daalen, Fritz von

- 1923 -

Aalen (Württemberg)
Deutschland*Werkzeughersteller*
Waagenhersteller
Anderes

Fabrikation von Rasierklingen, Schleif- und Abziehapparate, Werkzeuge, Waagen.

Quelle: WZB 1923

Dabat, Lucien

1938 -

15 Rue Villebois-Mareuil, Vincennes
Frankreich*Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 14. April 1938.

Quelle: FHWG

Dagnac

- 1696 -

Nimes
Frankreich*Gelbgießer*

Er zeichnete mit dem Wappen der Stadt. (A. M. Nimes FF 20).

Quelle: Lavagne

Dahlgren, Johan

* 1810 - † 1865

Eskilstuna
Schweden*Gelbgießer*
Gewichtehersteller

Am 01. November 1810 in Tillberga, Västmanland geboren. Schwiegersohn des Gelbgießermeister KJÄLLSTRÖM PETER (auch KÄLLSTRÖM). 1840 Meister geworden. Er starb am 30. März 1865.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Dailly, Joseph

um 1800 -

Longue Rue des Bouchers, Brussel [Brüssel]
Belgien*Schreiner**(vermutet)*

Hersteller von Münzladen aus Mahagoni.

Quelle: Lavagne

Dalbouze Fils & Brachet Cie.

1904 - 1934 -

11 Rue du Château, Puteaux
Frankreich*Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. November 1904.

Quelle: FHWG; Pommier

Dalimier & Cie.

1920 - 1966 -

Sclessin, Liège [Lüttich]; Agentur: 24 Rue de l'Épinette, St. Mandé
Belgien*Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. Dezember 1920. Deutsches Patent Nr. 489602 vom 28.05.1927 für römische Handwaage bei der das Laufgewicht so ausgebildet ist, daß die Waage auch ohne Gegengewicht in die "Nullage" einspielt.

Quelle: FHWG; Katalog Dalimier 19xx; Pommier; Pat. Reg.

Dallera, Padre e figlio (Vater und Sohn)

Anfang 19. Jh.

Strada di San Spirito, Genova [Genua]

Italien

Gewichtehersteller

Fertiger vieler Arten von Gewichten und Maßen.

Quelle: Lavagne

Damanab

- 1824 -

Kalouga
Russland*Waagenhersteller*

Fertiger von hölzernen, mit Kupfer beschlagenen, Schnellwaagen.

Quelle: Lavagne

Damerval

1898 -

53 Rue J. J. Rousseau, Paris
Frankreich*Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. November 1898.

Quelle: FHWG

Damm & Pfirmann

- 1898 - 1899 -

Schäfergasse 9, Frankfurt am Main
Deutschland*Händler*

Waren: Metall- und Drahtwaren, Porzellan-, Horn- und Glasschalen für Waagen, Küchenwaagen, Gewichte etc.

Quelle: WZB 1899

Dampmartin, Richard

- 1325 -

Paris
Frankreich*Waagenhersteller*
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Dancer, J. B.

1855 - 1874

Manchester
England*Waagenhersteller*
Gewichtehersteller
*Händler**(vermutet)*

Ob Hersteller oder Händler ist nicht eindeutig gesichert. Liefert Waagen und Gewichte.

Quelle: Crawforth

Daney

1903 -

49 Rue de Turenne, Paris
Frankreich*Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. Februar 1903. Nachfolger von DELARUE. Am 23. Februar 1903 tritt CHAUSSON die Nachfolge an.

Quelle: FHWG

Danvaegt

20. Jh.

unbekannt
Dänemark*Waagenhersteller*
Gewichtehersteller

Quelle: www.danvaegt.dk (Info Holtman)

Darby & Co.

- 1751 -
London
England
Instrumentenmacher

Die Firma hatte ihren Sitz in Camden Town. Sie erfand ein Instrument, das betrügerische Manipulationen mit Gold anzuzeigen sollte.

Quelle: Crawforth

Dartigues

1891 - 1904
14 Rue du Vert Bois, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Februar 1891, gestrichen am 06. Januar 1904.

Quelle: FHWG

Dassin Pierre

1724 - 1730 -
Rue Tupin, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Geschworener

Er besaß einen Punzierstab als Waagmacher und einen weiteren als Geschworener. Er signierte auch die Zunftstatuten.

Quelle: Lavagne; LSM

Data Scales

- 1994 -
Heisterbacherhofstraße 9, Bonn
Deutschland
Waagenhersteller

"Gesellschaft für Wägetechnik und Systeme mbH". Wägetechnik und Systeme für die Branchen: Chemie, Pharmazie, Metall, Umwelt, Lebensmittel, Industrie, Bahn und Post.

Quelle: MAL 1994

Dauber, August

- 1907 -
Gräbschnerstraße 80, Breslau [Wroclaw], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Produkte: Landwirtschaftliche Maschinen, Pumpen aller Art, Dezimal-, Brücken- und Viehwaagen.

Quelle: WZB 1907

Daubeuf, Louis

1902 -
33 Rue Traversière, Léon
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. November 1902.

Quelle: FHWG

Dauernheim, Wilhelm

- 1921 -
Berlin
Deutschland
Mechaniker

Produkte: Physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische, elektrotechnische Instrumente. Waagen, Signal-, Kontroll- und photographische Apparate. Meßinstrumente.

Quelle: WZB 1921

Dauphin, Roger

1934 -
52 Rue Dalayrac, Fontenay-s-bois
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. März 1934.

Quelle: FHWG

Daussonne, Claude

1694 - 1695 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

1694 war er Lehrling bei GROSSET.

Quelle: Lavagne

Dauvergne

- 1805 - 1817 -
3 Rue Greneta, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Händler

(vermutet)

Quelle: Lavagne; LSM

David Fils (der Sohn)

- 1575 -
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

David Père (der Vater)

- 1561 -
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Davidson, Jonathan

1825 - 1900
Edinburgh (Schottland)
England
Eisengießerei
Schmied
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Von 1832 bis 1900 unter dem Namen "Davidson, Jonathan & Co.". Die Firma hatte mehrere Adressen: 123 High Street (1825-1836), Paul's Work (1837-1842), 24 Barony Street (1843-1874), 37 Broughton Street (1876), East London Street (1877-1900). Nachfolger ab 1876 in der Barony Street ist ROBERTSON CHARLES.

Quelle: Connor & Simpson

Davies & Nisbet

1896 - 1900
80 Elcho Street, Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller

Nachfolger von DAVIES THOMAS O. Ab 1898 "Davies, T. & Co."

Quelle: Connor & Simpson

Davies, Thomas O.

- 1895 -
80 Elcho Street, Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller

Nachfolger ist DAVIES & NISBET.

Quelle: Connor & Simpson

Davin, A.

um 1800 -
unbekannt
unbekannt
Gewichtehersteller

Quelle: Ebay

Davis & Southerton Ltd.

- 1907 -
Walsall
England
Händler

Die Firma handelte mit Waagen und Gewichten.

Quelle: Crawforth

Davis, John

- 1793 -
Bilston
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Davis, Joseph

1787 - 1829
Birmingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er hatte mehrere Adressen: Henrietta Street (1787-1829), Water Lane (1788), 76 Park Street (1791-1801), Hamilton Street (1822).

Quelle: Crawforth

Davis, William

- 1848 -
4 Bull Lane, Dublin
Irland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Möglicherweise Sohn des DAVIS JOHNSTONE.

Quelle: Crawforth

Day William Chambers

1700 - 1921 -
118 Suffolk Street, Birmingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet um 1700. Ab ca. 1850 als "W. C. DAY & Co." bekannt. Der Name William Chambers Day kommt auf Münzgewichten aus dem Jahre 1842 vor. Um etwa 1870 mit der Firma John Millward, unter dem Namen "Day & Millward", verschmolzen. Hersteller für Wiegebrücken, Handels-, Haushalts-, Apotheker-, Gold-, Bäckerei-, Kohlen-, Sack- und Schnellwaagen.

Quelle: Withers; Crawforth; Katalog Day & Millward 1921

Day, François

1873 -
14 Rue de Viarmes, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Juni 1873.

Quelle: FHWG

Dayton-Testut

1925 - 1961 -
9 Rue de Montebello, Vincennes
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Hersteller automatischer Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Januar 1925. Die zweite Marke fand man auf einer frühen Ladentischwaage. Ob die amerikanische Firma Dayton sich bei Testut einkaufte oder umgekehrt ist noch nicht geklärt. Siehe auch Dayton Computing Scale Co.

Quelle: FHWG; Info Holtman; Pommier

De Brou, Florent

- 1751 -
Tournai
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: LSM

De Chao (Dechao), Manuel

- 1736 - 1749 -
Madrid/Valladolid
Spanien
Waagenhersteller
Münzgewichtmacher
Münzwaagenmacher

Seine Marke findet man auf Münzgewichten im Archäologischen Museum in Madrid.

Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher

De Grave

1670 - 1950
102 Naylor Road, London (1930)
England
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Gewichtehersteller

Die 1670 gegründete Firma gilt als Englands ältester Waagmacherbetrieb. Ihre Waagen besitzen einen guten Ruf bei Banken, Diamantenhändlern, Apothekern und Händlern und sind von feinsten Qualität. Selbst die Königliche Münze und die Post zählten zu ihren Abnehmern. Es gibt verschiedene Etiketten mit unterschiedlichen Firmenbezeichnungen: "*DE GRAVE, SHORT & FANNER / SCALE MAKERS / LONDON*" in einer Münzlade von 1670; "*DE GRAVE MARY & SON / SCALE MAKERS / LONDON / 59 St. Martin's-le-Grand*" zwischen 1799 und 1817; "*DE GRAVE & SON / SCALE MAKERS / LONDON*" zwischen 1817 und 1850. Um 1930 in 102, Naylor Road. Nach 1950 ging der Betrieb in der Firma W. & T. AVERY auf.

Quelle: Crawforth; Katalog De Grave 1939-1950

De Grave, Short & Fanner

1817 - 1871
59 St. Martin's le Grand, später 102, Naylor Road, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Produkte: Bank-, hydrostatische, Karat-, Münz-, Apotheker-, Briefwaagen und Gewichte. Nachfolgend der Text von drei verschiedenen Handelsetikettinschriften in Apothekerwaagen: "*APOTHECARIES WEIGHTS / LOCAL STANDARDS OF / CITY OF GLASGOW / 1880 / DEGRAVE SHORT & Co / LONDON*". Ein Zweites Etikett: "*CITY OF GLASGOW / STANDARD DECIMAL GRAINS / 1879 / DEGRAVE SHORT & Co / LONDON*". Und ein Weiteres: "*DE GRAVE SHORT & FANNER / late M DE GRAVE & SON / 59 ST MARTIN LE GRAND, LONDON / Scale Makers to Her Majestys Exchequer / ROYAL MINT, GENERAL POST OFFICE / and the Assay Office, Goldsmiths Hall / SCALE & WEIGHING MACHINES OF EVERY DESCRIPTION / WITH ENGLISH & FOREIGN WEIGHTS FOR EXPORTATION / Scales and Weights kept in repair by the Year*". Siehe auch DE GRAVE.

Quelle: EQM S. 250; Katalog De Grave, Short & Co 1935-1950

De Wolffs Enke, H.J.H (Inhab. N.D. Riis)

- 1898 -
Hadersleben
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Patent Nr. 101014 vom 03.03.1898 für eine selbsttätige Flüssigkeitswaage. Sie bezweckt das Öffnen und Schließen eines Zulaufventil beim Abwägen ... auf der Dezimalwaage.

Quelle: Pat. Reg.

Deane, J.

- 1650 -
London
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Dearsley, Thomas

- 1780 -
Near ye Conduit, Snow Hill, London
England
Waagenhersteller

Quelle: EQM

Deblois, Lewis

Vermtl. 19. Jh.
Ye Golden Eagle, near ye Conduit, Snow Hill, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; Crawforth

Debouchaud, Maury, Malique

1925 -
69 Rue des Sorins, Montreuil-s-bois
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Juni 1925.

Quelle: FHWG

Dechema Deutsche Gesell. für Apparatebau

- 1931 - 1932 -
Potsdamer Straße 103a, Berlin
Deutschland
Waagenhersteller
Mechaniker

Produkte: Physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische, elektrotechnische, Wäge-, Signal-, Kontrollapparate, -Instrumente und -Geräte.

Quelle: WZB 1932

Decker Waagenbau

- 1994 -
Aachen
Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung von Labor-, Haushalts- und Industriewaagen.

Quelle: MAL 1994

Decker, Charles

1908 -
38 Rue Stendhal, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Februar 1908.

Quelle: FHWG

Decoste

1891 - † 1904
16 Rue Albouy, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. Januar 1891.
Nachfolger ist DUVAL.

Quelle: FHWG

Decosterd, L.

1933 - ca. 1981
Vevey
Schweiz
Waagenhersteller

Nachfolger von FAVRE J. Die Firma fertigte Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Schnell-, Laufgewichts-, Kran-, Abfüll- und Gepäckwaagen.
Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 11.08.1933.
Am 11.06.1947 Umbenennung in "Decosterd & Cie. Waagenfabrik". Der Betrieb existierte 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1933, 1981

Decram

- 1828 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Decran

- 1824 - 1830 -
15 Rue Dubois, Lyon
Frankreich
Instrumentenmacher
Waagenhersteller

Quelle: LSM

Deeley & Wignall

vermtl. 19. Jh.
24 - 25 Russell Street, Birmingham
England
Händler

Es kommen auch die Namen "Deeley Wignall & Wilson" und "Wignall & Deeley" vor.

Quelle: home.clara.net

Defet

18. Jh.
Praha [Prag] (bis 1918 österreichisches Gebiet)
Tschechoslowakien
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Defett, Albrecht

1754 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

1754 zum Meister ernannt.

Quelle: Lockner 1445

Defett, Johann Benedikt

1757 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

1757 zum Meister ernannt.

Quelle: Lockner 1456

Deflacieu (Deflassieux), Barthélémy

1665 - 1701 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

1665 Lehrling bei LEFRANC A. Ab 1669 Meister.

Quelle: Lavagne; LSM

Deflacieu (Deflassieux), Claude

1729 - 1746 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Geselle bei seinem Vater DEFLACIEU JACQUES und später wohl Nachfolger seines Vaters. Marke Nr. 3 ist vermutlich eine Eichmarke aus Lyon. Diese Marke befindet sich neben der Herstellermarke auf dem Mark-Gew. der Abb. Nr. 2.

Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher u. Linkenheil

Deflacieu (Deflassieux), Jacques

1676 - 1730 -

Lyon

Frankreich

Waagenhersteller
Geschworener

Sohn des DEFLACIEU BARTHELEMY. Geselle bei seinem Vater. Ab 1701 Meister und später Geschworener. Er wird 1730 noch erwähnt.

Quelle: Lavagne

Defonneux, René

1934 -

32 Rue Alexis Lepère, Montreuil-s-bois

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Dezember 1934.

Quelle: FHWG

Defraime, M.

20. Jh.

Rue de la Cambre 293, später Rue des Gaujons 154, Brüssel [Brüssel]

Belgien

Waagenhersteller

Garn- und Fadenwaage um ca. 1950.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Degenkolbe, Willi

- 1925 - 1929 -

Vor dem Celler Tore 95, Burgdorf i./Hann.

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Dezimal-, Vieh-, Fuhrwerks-, Gleis-, Laufgewichts- und Spezialwaagen.

Quelle: PTR 1929; WZB 1925

Deinert, Adolf

1736 - 1778 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Vater des DEINERT JOHANN KONRAD (Lo 1589). Meister seit 1736.

Quelle: Lockner 1324; Info Dr. Ramacher

Deinert, Georg

1707 - † 1747

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1707, selbständig vor 1712.

Quelle: Lockner 1144

Deinert, Georg Sebastian

1719 - 1723 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1719.

Quelle: Lockner 1205, 1205a

Deinert, Johann Konrad

1778 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Sohn des DEINERT ADOLF (Lo 1324). Meister seit 1778.

Quelle: Lockner 1589

Deinert, Paulus

1747 - † 1783

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller
Geschworener

Vermutlich Schwager des LOß JOHANN (Lo 1253). Meister seit 1747, Mitgeschworener 1781/82-1783.

Quelle: Lockner 1391

Deinert, Sebastian

1679 - 1690 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1679.

Quelle: Lockner 934

Deinhart, Hans

1554 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Vermutlich Schwiegervater des MOST KONRAD d.A. (Lo 223) oder MOST KONRAD d.J. (Lo 366). Meister seit 1554.

Quelle: Lockner 126

Deist, Karl

- 1930 -

Gerstungen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1930

Dekkers

- 1879 -

Leur

Niederlande

Waagenhersteller

Der Betrieb produzierte Dezimalwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Olland (Info Holtman)

Delamare, Hubert

- 1510 - 1519 -

Paris

Frankreich

Gelbgießer
Geschworener

Er unterzeichnete ein Gesuch gegen die Gießermeister. 1510 ging der Aufseher gegen ihn mit der Begründung vor: "... er habe bei seinen Eltern missbräuchlich als Lehrling gearbeitet". Später wurde er Geschworener.

Quelle: Lavagne

Delamare, Jean

- 1519 -

Paris

Frankreich

Gelbgießer

Er unterzeichnete 1519 ein Gesuch gegen die Gießermeister.

Quelle: Lavagne

Delarue

1893 - 1903

49 Rue de Turenne, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Mai 1893, gestrichen am 17. Februar 1903. Nachfolger ist DANÉY.

Quelle: FHWG

Delarue, Constant

Anfang 1920er - † 1944

Torhout

Belgien

Waagenhersteller

Anfang der 1920er gegründeter Waagenbaubetrieb. Der Eigentümer starb im Jahre 1944.

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003 (Info Holtman)

Delavistine, Jean d.Ä.

- 1415 -

Rouen

Frankreich

*Waagenhersteller
Aufseher*

Aufseher in der Münze von Rouen.

Quelle: Lavagne

Delavistine, Jean d.J.

- 1415 -

Rouen

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des DELAVISTIN d. A.

Quelle: Lavagne

Delavistine, Michel

- 1415 -

Rouen

Frankreich

Waagenhersteller

Bruder des DELAVISTIN d. Ä.

Quelle: Lavagne

Delbut

1895 - 1904

82 Avenue de Suffren, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. November 1895, gestrichen am 06. Juli 1904.

Quelle: FHWG

Delen (Deelen), Isaak

- 1594 - † 1651

Middelburg

Belgien

Waagenhersteller

Er arbeitete 1594 und 1599 in Middelburg als Meister und war dort als eingeschriebenes Mitglied der Schmiedezunft gemeldet. Später nach Rotterdam gezogen und dort gestorben.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Meten en Wegen, Nr. 112/Dez. 2000 S. 2657

Delen (Deelen), Isaak

vor 1605 - † 1668

Middelburg

Niederlande

Waagenhersteller

Sohn des DELEN ISAACK. Waagmachermeister und Mitglied in der Schmiedezunft. Später Waagmacher in der Münze zu Rotterdam. Er war außerdem mit der Wartung der Stadtwaaage beauftragt. Sein Nachfolger wurde 1668 VERMEULEN JACOB.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Deleuil, J. A.

- 1800 - 1910

21 Rue Mazarine (1824), später 22-24 Rue Dauphine, Paris

Frankreich

*Mechaniker
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister*

Waagmacher der (Pariser) Münze. Er fertigte, justierte und eichte Münzgewichte und Gewichte, die in den Werkstätten der Münze verwendet wurden. Ein 1 Kg Gewicht im technischen Nationalmuseum in Paris trägt folgende Aufschrift: "1 - KILOGRAMME ETALON - DELEUIL À LA MONNAIE - PARIS". Im Pfundsmuseum Kleinsassen/Rhön befinden sich zwei "Gewichtsbrettchen" aus Porzellan, mit der Aufschrift: "42 RUE DES / FOURNEAUX / PARIS" zusammen mit einem Orden unter DELEUIL. Auf der Unterseite der Porzellanbrettchen ist handschriftlich vermerkt: "Deleuil / à / Paris". Es wäre die dritte Adresse der Deleuils. Es muß sich hier um einen Enkel des Deleuil J.A. handeln, oder um einen Verwandten der auch in diesem Geschäft tätig war. Möglich ist beides! Im "Inventaire des poids" vom Musée national des Techniques Paris sind mehrere Gewichtssätze aus der Zeit von 1800 bis 1910 beschrieben.

Quelle: Lavagne; MNdT; LSM; Pfundsmuseum Kremer (Kleinsassen); Info Widmer

Delius, J. B. & Co.

1840 - 1909 -

Gelderschekade 20/24, Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Glasbläserei*

Gegründet 1840. Produkte: Apparate und Utensilien für chemisch-pharmazeutischen Gebrauch wie u.a. Labor-, Analyse-, Präzisions-, Hand-, Tafel-, Säuglings- und Dezimalwaagen. Gewichte aller Art, Hohlmaße, Messbecher etc.

Quelle: Katalog v. 1909

Dell, W. R. & Son

19. Jh.

London

England

Instrumentenmacher

Der Name kommt auf einem Chondrometer vor.

Quelle: Info Biber

Delmotte & Frères

1937 -

1 Rue de la Paix, Aubervilliers

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. Juli 1937.

Quelle: FHWG

Delmotte, Eugène

1755 - 1757

Brussel [Brüssel] u. Gand [Gent]

Belgien

Waagenhersteller

Sohn des DELMOTTE GILLES LAMBERT. Geboren in Brüssel und zwischen 1755 und 1757 zeitweilig als Waagmacher in Gent tätig (Archiv von Gent 141/123).

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Delmotte, Gilles Lambert

- 1712 - 1765 -

Brussel [Brüssel]

Belgien

*Waagenhersteller
Geschworener*

Bis 1755 Geschworener Eichmeister. Sein Vater war bereits Waagmacher. Er ließ aber andere die Münzgewichte mit seinen Initialen machen.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Delmotte, Jacques

- 1755 - 1805
Brussel [Brüssel]
Belgien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Sohn des GILLES LAMBERT. Im Juli 1765 wurde er zum Eichmeister für Maß und Gewicht von Brabant ernannt. Er hatte sich als Nachfolger von CORDUANIER beworben, der dann bei MOUSSET antrat.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Demarchi, Ambrogio

Ende 19. Jh.
Genova [Genua]
Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Demé

1745 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

1745 hinterlegte er sein Merkzeichen bei der Pariser Münze.

Quelle: Lavagne

Demmrich, Albert

- 1934 - 1951 -
Jahnstraße 4, 1951 Graf-Bose-Straße 26, Hamburg-Altona
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1934, 1936; DHA 1951

Dempster (John), Moore (W.P.) & Co.

1873 - 1900
49 Robertson Street, 28 York Street, 60 Queen Street, Glasgow
(Schottland)
England
Gewichtehersteller
Eisengießerei

Quelle: Connor & Simpson

Denis

1795 - 1815
Rue Martin (1799-1800), Rue de la Ferronnerie (1801-1815), Paris und
Lion d'Or
Frankreich
Waagenhersteller

1795 war er Geselle bei FOURCHE in Paris. Meister von 1798-1815. Seine Etikettinschrift lautete: „*Au K couronné, DENIS, Marchand-balancier rue de la Ferronnerie, la 7ème. boutique en entrant par la rue Saint-Honoré, à côte du Lion d'Or*“. Sein Nachfolger war FOURNIER.

Quelle: Lavagne; LSM

Denison, Samuel & Son LTD

1820 - 1914 -
Leeds
England
Eisengießerei
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1820 durch Samuel Denison, North Street bei der alten Grammar School Foundry. 1914 ist als Anschrift Elland Road, Hunslet Foundry angegeben. Fertigung eiserner Gewichte, Waagbalken, Kranwaagen und Wiegebrücken. 1920 durch Avery übernommen. Ab 1970 ist der Name in "Avery-Denison Ltd." geändert.

Quelle: Crawforth; home.clara.net; www.competition-commission.org.uk/rep_pub/reports1976_1979/fulltext/121c04.pdf

Denize

- 1796 -
19 Rue du Bac, Rouen
Frankreich
Waagenhersteller

(vermutet)

Nachfolger ist GROUVEL AMEEDÉ.

Quelle: Lavagne

Denizé

1834 - 1848
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: LSM

Dennert, F. R. & Co.

- 1895 -
Quedlinburg
Deutschland
Waagenhersteller
Metallwarenfabrik

Produkte: Drahtwaren, Küchengeräte, Wirtschaftswaagen.

Quelle: WZB 1895

Dennert, Johann Christian & Pape

1849 - 1876
Hamburg (1849), Altona (1869)
Deutschland
Instrumentenmacher

Bis 1863 arbeitete Dennert mit der Firma Plath zusammen. Herstellung von Mess- und Prüfinstrumenten. Ausstellungen in Wien 1873 und London 1876.

Quelle: Brachner

Dennler, Friedrich

1901 - 1911 -
Langenthal
Schweiz
Schlosser
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19.02.1901.

Quelle: EAMG 1901, 1911

Denton, Joseph

1779 - 1802
Silver Street, Hull
England
Waagenhersteller

Quelle: Sheppard-Musham

Denver Instrument Co.

1880 - 2000+
Denver und Robert-Bosch-Breite 10, Göttingen
USA u. Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1880 durch William Ainsworth als Manufaktur für analytische Präzisionswaagen und Gewichte. Seit 1999 gehört die Firma zur Sartorius Gruppe. 2002 schlossen sich SCALTEC INSTRUMENTS und Denver Instruments GmbH mit Sitz in Göttingen zusammen. Fertigung von Analysewaagen. Internet: www.denverinstrument.com oder Info@denverinstrument.de.

Quelle: Katalog Denver 1998; Brief von Denver Göttingen

Deop, Eduald

1759 - 1768 -
Badalona [Barcelona]
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister

Möglicherweise Sohn des DEOP EDUALT(d)

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Deop, Eudalt

- 1730 - 1732 -

Carrer del regumi, Badalona [Barcelona]

Spanien

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Eichmeister*Inscription auf einer Münzplade: „*Fet en Barcelona / al carrer del Regomir / casa de Eudalt DEOP / manyar any 1730*“.

Quelle: Lavagne

Dépa Weeg-snijmachinefabriek

- 1942 - 1960 -

Den Haag

Niederlande

Waagenhersteller

Hersteller für Hänge- und Ladentischwaagen.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman)

Derel

1888 -

89 Avenue de la Marne, Asnières

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Januar 1888.

Quelle: FHWG

Derlyngton, John

- 1421 -

London

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: Crawforth

Dérogat

- 1828 - 1830er

33 Rue Descartes, Paris

Frankreich

Instrumentenmacher

Er fertigte physikalische Instrumente und Probierwaagen.

Quelle: LSM

Deroud (Denicourt)

- 1700 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

In seiner Eigenschaft als Auftraggeber für die Kontrolle der Artillerie fertigte er eine riesige Waage zum Wiegen der Kanonen im "Hotel des Invalides" in Paris. Auf dem Waagebalken ist sein Name eingraviert.

Quelle: Lavagne

Derouineau

1902 - 1904

191 Rue de Charonne, ab 1904 in der 9 Rue de Bagnolet, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Februar 1902. Neue Adresse ab 01. Januar 1904. Gelöscht am 07. Mai 1904.

Quelle: FHWG

Derubosse, Jean

- 1325 - 1350 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Seinen Namen findet man auf Münzgewichten und Waagschalen im Cabinet des Médailles.

Quelle: Lavagne

Derwalt, André van

- 1556 -

unbekannt

Frankreich

*Waagenhersteller*Im Conservatoire des Arts et Métiers in Paris befindet sich eine schöne Waage aus geschmiedetem Eisen, die die Aufschrift "*André van DERWALT 1556*" trägt.

Quelle: Lavagne

Desaube, G. & M. & E. Lair

- 1926 -

Alfortville

Frankreich

Meßwerkzeughersteller

Fabrikation von Zollstöcken, Messbändern, Messketten und Eichstempel. Representant in den Niederlanden ist: D. Bles & Vve Audran, 57 Rue de Hollande, Bruxelles, Belgien.

Quelle: Katalog Desaube & Lair 1926

Desclouds, Henri

- 1920 -

Vevey

Schweiz

Waagenhersteller

Produktion von Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichts- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 24.01.1920.

Quelle: EAMG 1920

Desmarais

- 1824 -

26 Rue des Bernardins, Paris

Frankreich

Instrumentenmacher

Quelle: LSM

Desmoulin, Fils Ainé

- 1828 - 1830 -

Darnac

Frankreich

Gewichtehersteller

Fabrik für Gewichte und metrische Maße.

Quelle: LSM

Despeyroux, Eugène

1908 -

19 Rue Charles Nodier, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Januar 1908. Nachfolger von DUVAL.

Quelle: FHWG

Desvignes, Germain

1772 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Ein Erlass der Münze zu Paris verleiht ihm das gekrönte T als Merkzeichen, welches am 22. Februar 1772 auf der Kupfertafel eingeschlagen wurde (Z1B 121/4B).

Quelle: Lavagne; Pommier

Detecto Scales Inc.

1900 - 2000+

540 Park Ave, Brooklyn, NY

USA

Waagenhersteller

Laut Katalog seit 1900 in Betrieb. Im Jahre 2001 Unterabteilung von CARDINAL SCALE Mfg. Co. Schnell- und Hängewaagen.

Internet: www.detectoscale.com

Quelle: Broschüre Detecto (Info Holtman)

Dettmar, H.

- 1927 - 1929 -
 Kasernenstraße 1, Hannover
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Deutsche Edelstahlwerke A.G.

- 1929 - 1936 -
 Bochum
 Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Neben Metallwaren aller Art auch Hersteller für physikalische, chemische, optische und geodätische Instrumente. Wäge-, Signal-, Kontroll- und Messgeräte.

Quelle: Staatsblatt des Großherzogtums Luxemburg 1936 (Info Linkenheil)

Deutsche Geschäftsmaschinen GmbH

20. Jh.
 Berlin
 Deutschland
Waagenhersteller

Die "Deutsche Geschäftsmaschinen GmbH" ist eine Niederlassung der 1891 gegründeten amerikanischen "Dayton Computing Scale Co, Ohio", Hersteller von Preisanzeigenden Waagen (siehe dort). Bedeutung der Abkürzung DASCAs = Dayton Automatic Scale Company of America. Produkte in Deutschland: Schallgewicht-, Tafel- und Neigungswaagen.

Quelle: Info Linkenheil; Pfundsmuseum Kleinsassen; Utz Schmidt

Deutsche Schwerspat GmbH

- 1957 -
 Floßhafenstraße 20, Neuß (Rhein)
 Deutschland
Gewichtehersteller

Bariumverarbeitung. Herstellung von Gegengewichte aus Barit (Schwerspat).

Quelle: MAL 1957

Devey, John

- 1793 -
 Bilston
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth

Deyss, Ludwig

* 1817 - † 1891
 Atzgersdorf bei Wien
 Österreich
Waagenhersteller

Herstellung von Münzplattensortiermaschinen und gleicharmige Balkenwaagen. Der Betrieb bestand zumindest zwischen 1877 und 1884 in Atzgersdorf. Die Firma wurde 1976 gelöscht.

Quelle: Jenemann, Wien, 1987, S. 38-43; Wendt Auktion XX, 1977, Los 5

Dicas, John

- 1751 - 1807
 27, Pool Lane, Liverpool
 England
Instrumentenmacher
Waagenhersteller

Neben mathematischen Instrumenten fertigte der Betrieb auch Waagen. John erfand ein Hydrometer, für das er ein Patent anmeldete. Nach seinem Tode wurde der Betrieb in den Jahren 1800 bis 1808 von seiner Frau Mary Dicas unter dem Namen "Dicas Mary" weiter geführt. Zunächst in der 27 Pool Lane und ab 1803 in 7 North Side, Old Dock, Strand Street. Es gibt aber keinen Beweis dafür, dass sie auch Waagen fertigte. 1807 Namensänderung in "Dicas & Arstall", 7 & 8 North Side Old Dock und ab 1818 in der Bronde Street unter dem Namen "Dicas A(nne)".

Quelle: Crawforth

Dick, Alexander

1826 - 1876
 101 Bridgegate (1826-1832), Buchanan Court, 105 Stockwell (1833-1876), Glasgow (Schottland)
 England
Mechaniker
Meßwerkzeughersteller

Hersteller von Messketten und Sicherheitslampen. Ab 1875 "Alexander Dick & Co."

Quelle: Connor & Simpson

Dick, Friedrich

1778 - 2000+
 Esslingen (Württemberg)
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Werkzeughersteller

Laut Firmenkatalog von 1913 und von 1914 wurde die Firma 1778 gegründet. Die älteste Preismedaille trägt die Jahreszahl 1878. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 02.09.1905. Produkte: Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Milch- und Abfüllwaagen. Ferner Gewichte aller Art. Heute stellt die Firma noch Feilen, Sägeblätter und Werkzeuge her. Heutiger Firmensitz in 73779 Dedizisau bei Esslingen.

Quelle: EAMG 1905, 1911; Info Kremer; Info Hager; Katalog 1913; WZB 1884-1941

Dickeson, Charles

1614 - 1642
 Edinburgh (Schottland)
 England
Goldschmied
Graveur
Münzgewichtmacher

Er arbeitete an der schottischen Münze in Edinburgh und war autorisierter Münzgewichtsfertiger.

Quelle: Connor & Simpson; Withers; Sheppard & Musham

Dickinson, Charles

- 1618 -
 Birmingham
 England
Gelbgießer
Münzgewichtmacher

Gelbgießer an der Münze zu Birmingham. Er wurde 1618 mit der Herstellung der Münzgewichte für die im Umlauf befindlichen Münzen beauftragt.

Quelle: Lavagne; Crawforth

Didon, Alexis

19./20. Jh. ?
 Saint Avold
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Diederich & Bredel

1936 - 1944
 104 Rue du Chemin vert, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. Oktober 1936, gestrichen am 15. Oktober 1944. Nachfolger ist BREDEL HENRI.

Quelle: FHWG

Diederichs, Carl & Bartels

1875 - 1900

Göttingen

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher*

Diederichs und Bartels erlernten das Handwerk bei MEYERSTEIN M. in Göttingen. 1890 trennte sich Diederichs von seinem Partner Bartels und eröffnete eine eigene Werkstatt. 1900 hatte die Werkstatt von Bartels 42 Mitarbeiter. Die Werkstatt von Diederichs wurde 1898 von Spindler & Hoyer übernommen.

Quelle: Brachner

Diedrich, Johan Petter

- 1756 -

Nyköpping

Schweden

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Neben Besemer und Laufgewichtswaagen fertigte er auch Balkenwaagen in unterschiedlichen Größen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Diefenhardt, Georg

- 1878 -

Hannover

Deutschland

Instrumentenmacher

Fertiger für Prüf- und Messinstrumente sowie meteorologische Instrumente wie Barometer, Thermometer, Windmessgeräte etc. Ausstellung in Hannover 1878.

Quelle: Brachner

Diekob & Niggli

1900 - 1920 -

Zürich

Schweiz

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: EAMG 1900, 1920

Dienst, Otto Schlossermeister

- 1927 - 1929 -

Torgau (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Diepenbrock & Reigers

1871 - 1883

Ulft

Niederlande

*Eisengießerei**Gewichtehersteller*

Herstellung kegelförmiger Gusseisengewichte.

Quelle: Vademekum

Dieterich & Gräber

- 1920 - vor 2000

Ulm (Donau)

Deutschland

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14. Mai 1920 unter DIETRICH FRIEDRICH, Biberach-Riss (Württemberg) - vermutlich Vorgänger. Die Firma produzierte Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtbrücken-, Last- und Abfüllwaagen. Nachfolger ist vermutlich GRÄBER & TUMPACH.

Quelle: PTR 1927, 1929; EAMG 1920; Info Hager

Dietl, Alois

- 1937 - 1953 -

Kaltenbach bei Prien (Chiemsee), ab 1953 Atzing, Post Prien am Chiemsee

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937; PTB 1953

Dietrich, Friedrich & Sohn

1882 - 2000+

1929 Hirschberg (Dillkreis), heute Jahnstraße 22, Herborn-Merkenbach

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1882 durch Friedrich Dietrich. Heute "Dietrich Waagenbau GmbH, Klaus & Georg in Herborn-Merkenbach". Hersteller für Fahrzeug-, Gleis-, Industrie-, Kran-, Zähl-, Labor- und Ladenwaagen. Eichamtlich zugelassener Betrieb für die Instandsetzung von Waagen aller Art sowie Fachhandel und Service. Internet: www.dietrich-waagenbau.de.

Quelle: PTR 1929, 1934; cecip.de

Dietrich, Wilhelm

- 1948 - 1952 -

Diez-Freindiez/Lahn

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Dietz, Leonhard

1815 - 1819 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

1815 zum Meister ernannt. Lockner gibt als weitere Marke einen Palmzweig an, die vermutlich ab 1819 verwendet worden sein soll.

Quelle: Lockner 1813

Dietzgen Eugene Co.

- 1931 -

Chicago (Niederlassungen in New York, San Francisco, New Orleans, Washington und Milwaukee)

USA

Meßwerkzeughersteller

Produkte: Zollstöcke, Messketten, Meßbänder, Stahlbandmaße.

Quelle: Katalog v. 1931

Digi Europe Ltd.

- 1970 - 2000+

Haverhill (England) und Niederlassung in Purmerend (Niederlande)

England u. Niederlande

Waagenhersteller

Fabrik für Wägemaschinen.

Quelle: Firmenbroschüre Digi (Info Holtman)

Digitale Wägesysteme

- 1996 - 1997 -

Lichtenau

Deutschland

Waagenhersteller

Fertigung von Kranwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre DWS (Info Holtman)

Dijkstra, W.

ca. 1945 - 1973 -

Vlietavenstraat 63, Rotterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Herstellung von Dezimalwaagen.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman)

Dimler, August

- 1873 -

München

Deutschland

Mechaniker

Fertigung von Messinstrumenten und Präzisionswaagen. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Brachner

Dinse Erich & Schenck Carl

- 1927 - 1953 -

Buchholzer Straße 34-35, Berlin-Niederschönhausen, um 1952/53
Müllerstraße 10-11, Berlin N 65

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Laufgewichts-, Hebelneigungs-, Gegengewichts- und Schalgewichtswaagen. Möglicherweise Nachfolger der Firma DINSE A. Erich Dinse erhielt am 19.6.1923 das Patent Nr. 411583 für die Einrichtung an Laufgewichtswaagen mit Verschiebung des Laufgewichts durch Mitnehmer oder dergleichen für große Brückenwaagen. Verschiebung des Laufgewichts mittels Hebelmechanik.
Patent Nr. 411583 vom 19.06.1923.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1937; PTB1952, 1953; WZB. 1939; Kataloge 1913-; Pat.Reg.

Dinse, A.

1913 - 1951 -

Kopenhagener Strasse 72-81, Berlin-Reinickendorf

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19.02.1913.

Produkte: Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken- und Kraanwaagen. Möglicherweise Vorgänger von DINSE ERICH & SCHENCK CARL.

Quelle: PTR1929; EAMG 1913, 1920; DHA 1951

Diora GmbH

- 1932 -

Schildhornstraße 72, Berlin-Steglitz

Deutschland

Mechaniker

Produkte: Wäge-, Signal-, Kontroll- und Meßinstrumente und -geräte.

Quelle: WZB 1932

Disque, David

1828 - 2000+

Dominikanergasse 12/13, Frankfurt am Main

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gegründet 1828 durch David Disque (* 1811, † 1888) in der Fahrgasse 10. Vermutlich Nachfahre vertriebener Hugenotten. Mit 14 Lehre bei RULLMANN J. J. in der Fahrgasse. 1868 wurde Sohn Daniel Julius Disque (* 1839, † 1896) Mitteilhaber seines Vaters und 1888 übernahm er den Betrieb zusammen mit seinen Söhnen David (* 1867, † 1926) und Georg (der sehr früh verstarb) den Betrieb. 1926 starb David Disque und seine Witwe Johanna Henriette Disque-Landgraf (* 1865, † 1937) führte den Betrieb weiter. 1937 erbte ihr Sohn aus erster Ehe, August Kruhm Disque, die Firma. 1939 trat Albert Jordan zunächst als Prokurist und später als Teilhaber in die Firma ein, die er ab 1945 als Alleininhaber übernahm. Während des 2. Weltkriegs wurden die Gebäude zerstört. Der Betrieb wurde daraufhin in der Brönnnerstraße 26 weitergeführt. Nach dem Krieg kehrte "Waagen-Jordan" (nach 1945) wieder zurück in die Fahrgasse 10, wo die Firma ursprünglich begann. Albert Jordan trat 1968 zurück und legte die Leitung der Fabrik in die Hände von Horst Müller - unter Beibehaltung des bisherigen Namen "Disque". Der Betrieb fertigte Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichts-, Malzsteuer-, Fuhrwerk- und Waggonwaagen. Heute auch elektronische Waagen. Heutiger Name: "Frankfurter Waagenfabrik Albert Jordan, vormals D. Disque".

Quelle: PTR; M&G S. 110 -118; Info Holtman

Dist, Andries van

* 1573/79 - 1604 -

op de Eijermarkt, Antwerpen

Belgien

Waagenhersteller

Quelle: Wittop Koning-Houben

Dist, Antoine van

- 1627 - † 1659

Brugge [Brügge]

Belgien

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Er stammt aus Rijssel. Von 1654 bis 1659 städtischer Eichmeister.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Dist, Antonie van

* um 1652 - 1700 -

Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Möglicherweise Sohn des DIST ANTOINE der 1659 in Brügge starb. Zumindest zwischen 1682 und 1700 als Waagmacher bei ANDRIAENSZ JAN und nach dessen Tod bei ADRIAEN JANSZ VAN KEULEN tätig.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Dittmar, Ernst L.

- 1928 - 1929 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Dixey, C. W.

19. Jh.

London

England

Instrumentenmacher

Der Name kommt auf einem Chondrometer vor.

Quelle: Info Biber

Dixon & Vardy

- 1828 - 1939 -

Bilston Street, Wolverhampton

England

*Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Die Firma fertigte Messinggewichte, in die der Name als Teil des Designs eingegossen wurde.

Quelle: EQM S. 2037; Clara.net

Dobugny, Georges

1942 -

22 Rue Alexis Fourcault, Versailles b. Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Juni 1942.

Quelle: FHWG

Döbelner Metall- u. Lackierwarenfabrik

- 1949 -

Döbeln (Sachsen)

Deutschland

*Metallwarenfabrik**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Vereinigung Volkseigener Betriebe (VVB) Metallwaren Land Sachsen.

Quelle: DAMG 1949

Dohmen, Martin Waagenbau GmbH

- 1952 - 2000+

Schweilbacher Straße 15, um 1994 Am Weiweg 6, Würselen

Deutschland

Waagenhersteller

Inhaber ist 1952 Peter Dohmen. Waagenbau und Reparaturen. Internet:

www.waagenbau-dohmen.de

Quelle: PTB 1952; MAL 1994; www.cecip.de (Info Holtman)

Dohrow, Hans Max Ing.

- 1949 - 1951 -

Scharnweberstraße 4, Berlin O 112

Deutschland

*Meßwerkzeughersteller**Waagenhersteller*

Quelle: PTB 1951

Dolberg

- 1820 -
Rostock

Deutschland
Waagenhersteller

Der Name kommt auf einer Kornwaage vor.

Quelle: Info Biber

Dolezych GmbH & Co.

- 1994 -
Dortmund

Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller für Kranwaagen.

Quelle: MAL 1994

Dollon, Georg

- 1825 - 1831 -
London

England
Instrumentenmacher

(*vermutet*)

Der Name befindet sich auf einem Chondrometer.

Quelle: Crawforth: Info Biber

Dollond

ca. 1820 -
London

England
Waagenhersteller

Kornwaagenfertiger.

Quelle: Whipple Katalog 2, nr. 83 (Info Holtman)

Dolý

- 1510 -
Paris

Frankreich
Waagenhersteller

Er wurde am 15. Mai 1510 beim Aufseher des Châtelet wegen Missstände bei der Anstellung von Lehrlingen angezeigt.

Quelle: Lavagne

Doma Fördertechnik GmbH

- 1994 -
Dorfen

Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma fertigt und liefert Absackwaagen und Absackautomaten.

Quelle: MAL 1994

Domeny, Georges

1942 -
5 Rue Constant Berthaux, Paris

Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. November 1942 als Nachfolger von CURRIERES.

Quelle: FHWG

Donald, Robert

- 1831 -
73 & 74 High Street, Elderslie (Schottland)

England
Eisengießerei
Mechaniker
Eichmeister

Quelle: Connor & Simpson

Donies, Michael

1669 -
Nürnberg

Deutschland
Gewichtehersteller

Er wurde 1669 Meister.

Quelle: Lockner 881

Donnay

um 1830 -
Paris

Frankreich
Waagenhersteller

Von ihm kennt man nur das Merkzeichen.

Quelle: Lavagne

Doorn, Van

20. Jh.
Utrechtsweg, De Bilt
Niederlande

Instrumentenmacher
Waagenhersteller

Ursprünglich ein kleiner Instrumentenhersteller am Utrechtsweg in De Bilt. Nach dem Tod des Inhabers Van Doorn heiratete die Witwe den Ingenieur Van Draanen, der u.a. eine Herz-Lungen-Maschine baute. Van Draanen arbeitete und entwickelte für die KNMI in De Bilt Windmessgeräte und dergleichen. Unter seiner Leitung fertigte der Betrieb Federwaagen mit drehbaren Schalen (Patent Nr. 125889 und 125890). Daneben fertigte man Papierwaagen für VAN DER KORPUT in Baarn. Nach seinem Tod übernahm sein Stiefsohn, der junge Van Doorn, den Betrieb, der dann aber Konkurs machte und von der Firma Remmer oder Remmers übernommen wurde.

Quelle: e-mail W.F. Meijers, 1-2-2004 (Info Holtman)

Dopp, Fritz

- 1879 - 1940 -
Eichendorffstraße 20, Berlin N 4
Deutschland

Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Patent Nr. 9348 vom 4.4.1879 und Nr. 9918 vom 1.7.1879 für Abstellvorrichtung zum gleichzeitigen entlasten der Hebelaxen, wie zum arretieren des Waagebalkens und der auf den vier Ecken fest auflagernden Brücke an Dezimalbrückenwaagen. Weitere Patente Nr. 20027 vom 11.11.1881 für Neuerungen an fundamentierten Centesimal-Brückenwaagen. Aufhebung von Materialspannungen durch Temperatur und Belastung. Patent Nr. 3204 vom 13.02.1885 und die Patente Nr. 441410 vom 03.02.1925; Nr. 462749 vom 20.1.1926. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 15.03.1938.

Quelle: PTR 1929; EAMG 1938, 1940; Pat. Reg.

Dor, Louis

1745 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Er hinterlegte 1745 seine Punziermarke bei der Münze zu Paris.

Quelle: Lavagne

Dorival

19. Jh.
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Marke befindet sich auf einer Metallplatte mit den Stempeln und Namen der Waag- und Gewichtmacher aus Paris, in der Zeit 1800-1830, die in der Polizei Präfektur aufbewahrt wurde.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Dorizzi, Luigi

- 1924 - 1940 -
Poschiavo, Tessin
Schweiz
Schlosser
Waagenhersteller

Fertigung und Reparatur von Balken-, Tafel-, Schnell- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 31.01.1924.

Quelle: EAMG 1924, 1940

Dorsch, Werner GmbH

1939 - 1994 -
Rödermark bei Frankfurt am Main
Deutschland
Waagenhersteller

Seit 1939 Fertigung von Brief- und Gebührenwaagen.

Quelle: MAL 1994; Kataloge Wedo 1980-1993

Dorsman, J.

- 1743 - 1744 -
Vijnstraat, Rotterdam
Niederlande
Waagenhersteller

Er machte Konkurs.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dorsman, Marinus

- 1743 - 1749 -
Hoogstraat, Rotterdam
Niederlande
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Fertiger von Münzladen in der Hoogstraat. Kein eigenes Merkzeichen. Eine Münzlade aus dem Jahre 1745 enthält in einer Kartusche folgende Angaben: "DEESE / GEWICHTEN MAEKT EN / VERKOOPT. MARYNUS / DORSMAN / TOT ROTTERDAM".

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dorsman, Paulus

* 1708 - † 1764
Kalverstraat op de hoek van het Weesplein, Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Münzmeister

Geboren in Rotterdam, gestorben in Amsterdam. Er reparierte von 1732 bis 1739 die Waagen der Seeländischen Münze. Zwischen 1745 und 1751 Münzmeister in Batavia. Er fertigte Münzladen, Apothekergewichte und Münzgewichte für Silbermünzen. Es sind Münzladen aus den Jahren 1743 und 1744 und eine Apothekerwaage von 1750 bekannt. Letztere enthält folgende Etikettinschrift: "Deze Gewigten maakt / en verkoopt / PAULUS DORSMAN / Essajeur / Balansmaker / te / Amsterdam 1750". Sein Betrieb wurde von seiner Witwe weiter geführt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dosco BV

- 1977 - 2000+
Postbus 102, AC Soest
Niederlande
Waagenhersteller

Industrie Wägetechnik und Prozessautomation. Internet: www.dosco.nl.

Quelle: Katalog Dosco 1990er

Doubte, Robert

- 1325 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Doyle, John

- 1826 - 1888 -
London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Der Betrieb fertigte neben Waagen auch Einsatzgewichte mit der Marke "D&S GIV" (Doyle & Son Georg IV.). Ab 1865 ist der Firmenname "Doyle & Son". Um etwa 1888 Betriebserweiterung durch Übernahme der Firma NICHOLL & FOWLER.

Quelle: home.clara.net

Dr. N. Gerber GmbH

- 1920 - 1968 -
Leipzig, später Anzinger Straße 1, München 8
Deutschland
Waagenhersteller

Vormals Dr. N. Gerber Co GmbH in Leipzig (1920). Herstellung und Vertrieb von chemisch-technischen Apparate, milchwirtschaftlichen Geräten, Fein- und Analysewaagen etc.

Quelle: PTB 1960, 1961, 1968; WZB 1920

Dr. Oetker

19./20. Jh.
Bielefeld und Hamburg
Deutschland
Anderes

Die Haushaltswaage im Bakelitgehäuse war wohl ein Nebenprodukt oder wurde durch eine andere Firma für Oetker gefertigt. Wägebereich 0-1000 g. Die Dr. Oetker-Gruppe 1891 in Bielefeld durch August Oetker durch den Kauf der Aschoffschen Apotheke gegründet, entwickelte sich in den Folgejahren zu einem International agierenden Konzern. Neben Nahrungsmittel, und Getränken betreibt der Konzern noch eine große Reederei unter dem Namen "Hamburg Südamerikanische Dampfschiffahrts-Gesellschaft" (kurz: Hamburg Süd), die hauptsächlich in der Südamerika- und Pazifikfahrt tätig ist.

Quelle: Küchenwaage; Internet unter Dr. Oetker

Dr. Paul Meyer AG

- 1844 - 1926 -
Berlin
Deutschland
Mechaniker

Fertigung mechanischer und elektrotechnischer Instrumente, Apparate und Schaltanlagen. Wäge-, Signal-, Kontroll- und Meßapparate. Ausstellung in Berlin 1844.

Quelle: Brachner; WZB 1926

Drabo-Messtechnik

- 1994 -
Lochnerstraße 9, Aachen
Deutschland
Waagenhersteller

Ingenieurbüro Dr. Boosfeld. Industriewaagen Fertigung.

Quelle: MAL 1994

Drägerwerk, Heinrich & Bernhard Dräger

1946 - 2000+
Lübeck
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Fabrik für Kompressoren und Tauchausrüstung. Die Firma fertigte zwischen 1946 bis ca. Mitte 1979 gleicharmige Balkenwaagen - danach nicht mehr. Heute andere Produkte wie z. B. Medizintechnik u.a.

Quelle: EAMG 1949, 1999; PTB 1952; Firmeninfo

Dresdner Waagenbau GmbH

1910 - 2000+
Stosch-Sarasanistraße 64, (1946) Gartenstraße 63/64, Radebeul-Dresden
Deutschland
Waagenhersteller

Seit 1910 unter dem Namen „Dresdner Waagenbau GmbH Rapido-Werke R. Lehmann & Co“. Nach dem Volksentscheid vom 30. Juni 1946 in Sachsen geht der Betrieb in Landeseigentum über und wird zum Volkseigenen Betrieb (VEB). Neuer Name ab 1946 „VEB Spezialwaagenfabrik RAPIDO“. Ab 1968 Zusammenschluss der Fabriken "VEB Spezialwaagenfabrik Rapido" mit "VEB Oschatzer Waagenfabrik" zum Betrieb "VEB Wägetechnik Rapido Radebeul". Nach dem Zusammenschluss Zuordnung zum Kombinat NAGEMMA zwischen 1970/80. Unter der Schirmherrschaft der Treuhand, Trennung der einzelnen Firmenteile im Jahre 1990. Ab 1992 unter dem Namen „RAPIDO Waagen & Maschinenfabrik GmbH“. Fertigung von Automatik-, Drehmoment-, Gattierungs-, Hängebahn-, Plus-Minus-, Plattform-, Schaltgewichts-, Schnell-, Stückzahl- und Spezialwaagen aller Art. Um 1970 entstand die Unterabteilung Elektromechanische Wägetechnik für Industrie und Handel.

Quelle: PTR 1946; MAL 1957 1994; Stadt- u. Waagenmuseum Oschatz; Kataloge 1930er-1974; Info Linkenheil; WZB 1921-1934

Drew, John

1890 - 1900
78 York Street, Glasgow (Schottland)
England
Feinmechaniker
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Anderes

Hersteller von Waagen, Gewichten, Zifferblättern, Lackierarbeiten und Bronzierungen.

Quelle: Connor & Simpson

Drews, Martin

- 1927 - 1929 -
Prenzlau
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Drexel Service GmbH

- 1988 - 1999 -
Am Listholze 33, Hannover
Deutschland
Waagenhersteller

Produktion von Wiegesystemen wie Analyse-, Labor-, Boden-, Fein-, Präzisions-, Gabelhub-, Kran-, Plattform- und Zählwaagen. Elektronische Waagen von Shinko und Ladezellen von Carl Lidén. Internet: www.drexelservice.com.

Quelle: MAL 1994; Katalog Drexel 1995

Drielenburg, Jacob

* 1621 - † 1680
Halsteegh "in't Goutgewicht", Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Er fertigte Münzladen zwischen 1648 und 1674. Bekannt ist auch eine Karatgewichtslade. Sein Meisteretikett in einer Lade von 1674 lautet: *"Gemaakt door / Jacob Drielenburgh / Woont in de Halsteegh / Int Gout Gewicht / t'Amsterdam A. 1674"*.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Drielenburg, Jan

- 1670 - 1676 -
Amsterdam
Niederlande
Schreiner

Er fertigte Laden für die Waag- und Gewichtmacher.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Driesch, Wilhelm van den

1853 - 2000+
Eifelstraße 1a, Aachen
Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1853. Produktion: Balken-, Schnell-, Dezimal-, Tafel- und Laufgewichtsbürden-, Leuchtbild- und Förderbandwaagen. Seit 1960 "Van den Driesch, Wilhelm GmbH & Co."

Quelle: PTR 1927, 1929, 1937; MAL 1957, 1994; EAMG1960; www.cecip.de (Info Holtman)

Driessen, Jos.

- 1920 - 1942 -
Frederikstraat 1, Breda
Niederlande
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Meßwerkzeughersteller

Hersteller für Dezimal- und Tafelwaagen, Eisen- und Messinggewichte, geeichte Litermaße sowie Zollstöcke und Bandmaße.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman); Katalog Driessen 1920er

Dring & Fage

1870 - 1911
19/20 Tooley Street, London
England
Instrumentenmacher

Die Firma fertigte auch Kornwaagen, Hydrometer nach Sike's und Saccharometer.

Quelle: EQM; Info Biber

Driol, Etienne

- 1793 -
Saint Etienne
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Driver, George & Son

- 1930er - 1950er
Wembley und London
England
Waagenhersteller

Die Firma fertigt Waagen für Kaffee und Tee. Verkauf durch die Firma LAMMERS aus Drachten, Niederlande. (s.a. Driver, John Samuel)

Quelle: Archiv Lammers (Info Holtman); Prospekt Driver 1950er

Driver, John Samuel

ca. 1823 - 1910 -
137 Bishopgate Street, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er war Lehrling bei VANDOME RICHARD um ca. 1815. Von 1823 bis 1846 war der Betrieb bekannt unter dem Namen "Bastik & Driver", und von 1855 bis 1910 als "Driver & Sons". Spätere Firmennamen sind "George Driver & Sons" und "Driver Southall" (s.a. Driver George & Son).

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Dromen, Robert

Anfang 20. Jh.
Brüssel [Brüssel]
Belgien
Händler
Waagenhersteller

(*vermutet*)

Auf einer Balkenwaage. Verkauft durch Becker's Son Rotterdam.

Quelle: Info Linkenheil

Drott, Rudolf

- 1931 - 1934 -
Friedberg (Hessen)
Deutschland
Mechaniker

Quelle: PTR1931, 1934

Drysdale, Andrew

1827 - 1832
Bishop Street später Union Place, Anderston und 218 Broomielaw, Glasgow (Schottland)
England
Gelbgießer
Kupferschmied

Quelle: Connor & Simpson

DS Europe SRL

- 1994 - 2000+
Milano [Mailand]
Italien
Waagenhersteller

Elektronische Waagen und Ladezellen.

Quelle: Firmenfaltblatt DS (Info Holtman)

Du Buc, Jean

19./20. Jh. ?

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Quelle: Lavagne

Du Champs, L.

- ca. 1956 - 1966 -

78, rue du Pannenhuis, Brüssel [Brüssel]

Belgien

Waagenhersteller

Hersteller von Substitutionswaagen, Typ 207 AC und 108 AC (Wiegevermögen 200 und 100 g, ablesbar bis 0,1 mg).

Quelle: www.ebay.com (November 2004), Mettler News ca. 1956, S. 265 (Info Holtman)

Du Mont, M.

ca. 1599

Middelburg

Niederlande

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Waage in einer Münzlade von M. du Mont, Middelburg (1599). Möglicherweise Hersteller, kann aber auch Eichmarke sein.

Quelle: Info Linkenheil

Dubec

1882 - 1902

16 Quai de la Charente, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 1. Mai 1882, gelöscht am 31. Juli 1902

Quelle: FHWG

Dubec, Alexandre

1907 - 1910

14 Quai de la Charente, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. April 1907, gestrichen am 05. September 1910. Nachfolger ist FAREZ.

Quelle: FHWG

Dubois

- 1722 -

Rodez

Frankreich

Gewichtehersteller

Die Stadtgewichte von Rodez tragen seinen Namen.

Quelle: Lavagne; MNdT

Dubois & Cie.

1935 - 1938 -

12 Rue des Marronniers, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. Oktober 1935.

Quelle: FHWG

Dubois, Paul

- 1777 -

Blois

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Dubois, Pierre

- 1618 -

Chalons-sur-Marne

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Er beteiligte sich an der Eichung der Gewichte der Stadt und ihrer Vororte (A. M. HH 4).

Quelle: Lavagne

Dubron, Florent

1749 - 1751 -

Doornik [Tournai]

Belgien

Waagenhersteller

Meister seit 1749. Am 18. Juli 1750 wurde er vom Stadtrat als Waagmacher - "... obwohl seine Gewichte nicht besonders genau seien ..." - vorgeschlagen. Weil er die Gebühr nicht bezahlen konnte, wurde er zunächst nicht zugelassen. Da sich aber kein weiterer Bewerber meldete, erhielt er am 12. Juli 1751 trotzdem die Arbeitserlaubnis. Man befreite ihn von der Gewerbesteuer. Seine Werkstatt befand sich nahe der Kirche "Saint Pierre".

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dubrucq fils

- 1895 -

Rue Pantens 60, Molenbeek-Bruxelles (Brüssel)

Belgien

*Eisengießerei**Metallgießerei**Zinngießer*

Produkte: Waagen nach Roberval, Gewichte, Hohlmaße.

Quelle: Rechnung von 1895

Dubuisson, C.

Ende 19. Anfang 20. Jh.

Lille

Frankreich

Waagenhersteller

Systeme Doyen & Dubuisson.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Duchesne & Cie. Ets

- 1921 - 1937 -

5 Villa des Sablons, Neilly

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. August 1927.

Quelle: FHWG

Duchesne, E.

1901 - 1937 -

273 Rue Saul Bert, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Produkte: Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewicht- und Kranwaagen.

Quelle: EAMG 1901, 1905, 1911; Pommier

Ducourneau, René

1937 -

14 Rue Albert Malet, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Dezember 1937. Spätere Anschrift: 8 Rue de la Voûte.

Quelle: FHWG

Dübel, August

- 1929 -

Lange Straße 44/45, Hannover

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Dückert, a. T.

Anfang 18. Jh.
 vermutlich Stockholm
 Schweden
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Dülberg, Georg Waagenbau

- 1927 - 1929 -
 Soest (Westfalen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Dümmler, Johann Paulus

1726 - 1730 -
 Nürnberg
 Deutschland
Gewichtehersteller

Weiterer möglicher Familienname. Dimmler, Johann Paulus. 1726 Meister geworden. Marke von HERBURGER MARTIN gekauft.

Quelle: Lockner 1261; Lavagne

Dürkoppwerke AG

- 1930 -
 Bielefeld
 Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: Physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische, Meß-, Wäge-, Signal- und Kontrollapparate, -Instrumente und -Geräte.

Quelle: WZB 1930

Düssel (Dassel), Conrad von

17. Jh.
 Köln
 Deutschland
Waagenhersteller
Eichmeister

Lavagne nennt einen DÜSSEL oder DASSEL CONRAD und gibt zwei Marken an. Ich habe aber nirgends etwas darüber gefunden. Kisch bezeichnet ihn als unbekanntes Eichmeister um 1602.

Quelle: Kisch; M&G S. 1003/1005; Lavagne

Düssel (Dassel), Gerhardt von

- 1592 - 1596 -
 Köln
 Deutschland
Waagenhersteller
Eichmeister

Er wurde in den Kölner Ratsprotokollen 1592 als Eichmeister erwähnt.

Quelle: Kisch; M&G S. 1003/1005; Lavagne

Düssel (Dassel), Hermann von

- 1593 - 1612 -
 Unter Helmschläger, Köln
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: Kisch; M&G S. 1003/1005; Lavagne

Duffor, Felix

- 1742 -
 Bordeaux
 Frankreich
Waagenhersteller

Er wurde 1742 der Nachfolger von DUFFOR ETIENNE.

Quelle: Lavagne

Duffour, Etienne

- 1712 - 1742
 Bordeaux
 Frankreich
Waagenhersteller

Am 18. Juli 1727 kaufte er von MARGINIER CLAUDE - dessen Teilhaber er seit 1712 war - die Werkstatt und führte sie bis 1742 weiter.

Quelle: Lavagne

Duhamel, Colin

- 1415 -
 Rouen
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Duhamel, Jean

- 1415 -
 Rouen
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Duhocq, Dominique

- 1787 -
 Bayonne
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er fertigte Gewichte für die Stadt Bayonne.

Quelle: Lavagne

Dujardin, Edgar

1911 -
 48 Rue des Francs Bourgeois, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. November 1911.

Quelle: FHWG

Dujour

19. Jh.
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

(vermutet)

Quelle: Lavagne

Duménil, Pierre

- 1732 -
 Tours
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Dumontet, Claude

- 1641 -
 Lyon
 Frankreich
Waagenhersteller

Er wurde am 6. Mai 1641 von der (Pariser) Münze ermächtigt, "Markgewichte und viereckige Gewichte mit denen man Gold und Silber wiegen kann, abzugleichen und zu eichen. Als Eichzeichen soll er eine gekrönte Lilie verwenden" (Z1B 83 fo 14-15).

Quelle: Lavagne; Pommier

Dumotier

- 1789 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Er baute eine Waage für den Physiker Chasle aus Paris.

Quelle: Lavagne

Duncker, J. H. A.

* 1767 - 1910

Rathenow

Deutschland

Instrumentenmacher

Gegründet 1800. Ab 1845 unter dem Management von BUSCH EMIL. 1872 hatte der Betrieb 200 Angestellte, 1900 waren es schon 400 und 1910 bereits 750. Ausstellungen in London 1851 und Wien 1873.

Quelle: Brachner

Dunn, John

1824 - 1842

7 West Bow (1824), 25 Thistle Street (1827-27), Hannover Street (1828-42), Edinburgh (Schottland)

England

Instrumentenmacher

Hersteller mathematischer, optischer und philosophischer Instrumente. Nachfolger ist sein Bruder Thomas Dunn.

Quelle: Connor & Simpson

Dunwalt (Dunnewalt, Dünewald) van, Geeraerdt

* 1617 - 1666 -

Antwerpen, Hamburg u. Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Am 11. Dezember 1617 als Sohn des DUNWALT GERAERT in Antwerpen geboren. Er arbeitete als Waag- und Gewichtmacher (wohl in der Werkstatt seines Vaters). Später wanderte er nach Hamburg aus, wo er einige Zeit arbeitete. Am 24. Februar 1666 wurde er Bürger von Amsterdam. Im Münzkabinett in Brüssel befindet sich eine Münzlade von ihm mit dem Wappen von Amsterdam aus dem Jahre 1644.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dunwalt (Dunnewalt, Dünewald) von, Jean Frédéric (Friedrich)

1654 -

Vermutlich Antwerpen (?)

Belgien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Von ihm ist eine Münzlade aus dem Jahre 1654 bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dunwalt (Dunnewalt, Dünewald) von, Peeter

- 1699 -

op de Eijermarkt, in de Roos, Antwerpen

Belgien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Er verwendete 1699 Kölner Münzladen in veränderter Form mit dem Etikett von DUNWALT ARNOLDUS. Er hatte kein eigenes Merkzeichen.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dunwalt (Dunnewalt, Dünewald), Arnoldus (Aertus)

* 1620 - 1651 -

Antwerpen

Belgien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Eichmeister**Münzwaagenmacher*

Sohn des DUNWALT GERAERT und Bruder des DUNWALT GERAERDT. In Antwerpen am 10. September 1620 geboren. Waag- und Gewichtmacher und Eichmeister an der Ecke der alten Börse. Er fertigte und eichte Münzwaagen und Münzgewichte zwischen 1642 und 1651.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dunwalt (Dunnewalt, Dünewald), Dierick van

* um 1550 - 1574 -

Antwerpen

Belgien

Waagenhersteller

In Köln um ca. 1550 geboren, zog er später nach Antwerpen. Dort heiratete er 1573 und wurde 1574 Bürger.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dunwalt (Dunnewalt, Dünewald), Geraert van

* 1574 - 1666 -

Antwerpen

Belgien

*Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

1574 als Sohn des DUNWALT DIERICK geboren, wurde er Münzwaagen- und Münzgewichtsfertiger.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Dupeyron Ets

- 1932 - 1935 -

Paris

Frankreich

*Metallwarenfabrik**Gewichtehersteller*

Quelle: MNdT

Dupont et Guérin

1861 - 1866

Rue de la Reynie 5, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Dupont père

1871 - 1874

Rue de la Reynie 5, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Dupont père et fils

1867 - 1870

Rue de la Reynie 5, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Dupont, Edouard

1924 - 1931 -

336 Rue St. Honoré, (1931) Boulevard de Magenta, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Dezember 1924. Repräsentant des LIBRAWERK, 1931.

Quelle: FHWG

Duport, Pierre

- 1669 -

Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Er erhielt den Meistertitel ohne Prüfung. Er wird erwähnt, weil er den Geschworenen die Antwort auf ihre Fragen verweigerte.

Quelle: Lavagne

Duprat, Etienne

- 1755 -

Bordeaux

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Quelle: Lavagne

Dupuy, Raphael

- 1752 - 1766 -
Bordeaux
Frankreich
Schlosser

Er bekam den Auftrag, die Gewichte der Stadt abzugleichen und zu eichen. Seinen Eid leistete er 1752. Sein Nachfolger war BONIS.

Quelle: Lavagne

Duquesne

1928 -
11 Cité Beauharnais, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 13. November 1928.

Quelle: FHWG

Duralumin, Sté du

1929 -
88 Rue de la Fraternité, Bagnolet
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. November 1929.

Quelle: FHWG

Durand, Charles

1913 - 1914
16 Rue Montmartre, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. November 1913 als Nachfolger von SAVIN, wieder gestrichen Ende Juli 1914.

Quelle: FHWG

Durand, Pierre

- 1530 - 1547 -
Toulouse
Frankreich
Zinngießer

Er bewarb sich für die Herstellung der Waagen der Stadt *Pézénas*. In den Jahren 1530 bis 1547 wird er in den Archiven von Toulouse häufig erwähnt.

Quelle: Lavagne

Durand, Victor

1913 -
16 Rue Soleillet, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. April 1913.

Quelle: FHWG

Durmann, Eugène & Edmond

1905 -
39 Rue de Bagnolet, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. April 1905.

Quelle: FHWG

Durward, John

ca. 1820 - 1836
Ferguson's Court, 30 Gallowgate, 23/42 Frederick Street, Aberdeen
(Schottland)
England
Waagenhersteller

Er konstruierte eine Präzisionswaage zur Dichtemessung von Getreide.

Quelle: Connor & Simpson

Duske, Erich Waagenbauanstalt

- 1927 - 1929 -
Eichstetten (Kaiserstuhl)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Dussell, I.

- 1813 -
unbekannt
Frankreich
Gewichtehersteller

Gefunden auf franz. Messinggewicht zu 5 Grames.

Quelle: Info Holtman

Dussen van der

- 1950er -
Oppert 132, Rotterdam
Niederlande
Waagenhersteller

Produkte: Personen- und Säuglingswaagen.

Quelle: Faltblatt v. 1950er

Duthion A. & Péchiéras A.

1920 - 1922
6 Rue Jules David, Les Lilas
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Februar 1920, beendet am 01. Januar 1922. Nachfolger ab 1922 PECHIERAS A.

Quelle: FHWG

Duthion, Albert

1942 -1963 -
112 Rue de Paris, St. Denis
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Oktober 1942, Nachfolger von BOUE.

Quelle: FHWG; Pommier

Dutour

1822 - 1856 -
21 Rue Saint Martin, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Dutry Colson

19. Jh.
Gand [Gent]
Belgien
Händler

Angaben gefunden auf einer Briefwaage von SALTER. Text auf der Porzelskala: "*Pese Lettres / Salter & Co. / DUTRY COLSON GAND BELGIUM. Intérieur 10 c par 15 Gram / Hollande et Luxembourg 20 c par 15 Gram / Union postale universelle / 25 c par 15 Gram*".

Quelle: Info Holtman

Dutton, James

- 1870 - 1881 -
45 Great Ancoats Street, Manchester
England
Waagenhersteller

Nach seinem Tod führte seine Witwe Ann Dutton - sie war Waggmacherin - ab ca 1881 den Betrieb weiter.

Quelle: home.clara.net

Dutton, Joseph B.

1883 - 1932

115 E. Fort Street, Detroit, Michigan

USA

Waagenhersteller

Produktion von Kornwaagen.

Quelle: Info Utz Schmidt

Duval

1902 - 1908

44 Rue de Turenne, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister am 3. Januar 1902. Nachfolger von DECOSTE. Gestrichen am 24. Januar 1908. Nachfolger wurde DESPEYROUS.

Quelle: FHWG

Duval, Albert

1904 -

16 Rue Albouy, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04. Mai 1904, als Nachfolger von DEEOSTE.

Quelle: FHWG

DWG Druckmess- & Wägetechnik

- 1994 -

Oelschlagerweg 11d, Straßlach-Dingharting

Deutschland

Waagenhersteller

Wägevorrichtungen für Gasflaschen.

Quelle: MAL 1994

Dyushenov, A. A. & I. A.

1885 - 1917

St. Petersburg

Russland

Waagenhersteller

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamovski

E

Eastern Counties Scale Co.

- 1925 - 1933 -

Yarmouth (1925) und 17 Crown Street, (1929), 25 Berners Street (1933), Ipswich

England

*Metallgießerei**(vermutet)*

Der Name kommt auf einem Gewicht vor mit Eichstempel um 1930. Eigentümer der Firma ist R.W. Darby. Die Firma hatte 1925 eine Niederlassung in Norwich.

Quelle: www.cecip.de (Info Holtman); home.clara.net

Ebinger Waagenbau GmbH

- 2000+

Obere Riedwiesen 15, Fichtenberg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: www.cecip.de (Info Holtman)

Ebsworth

19. Jh.

London

England

Instrumentenmacher

Er fertigte auch Chondrometer.

Quelle: Crawforth; Info Biber

Eckelmann

1977 - 1995 -

Wiesbaden-Erbenheim

Deutschland

Waagenhersteller

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb Mikroprozessorgesteuerter Leit-, Wäge-, Dosier- und Mischeinrichtungen.

Quelle: WTB 1995

Eclairage, Sté

1926 -

Gennevilliers

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerverzeichnis der frz. Eichbehörde am 08. September 1926.

Quelle: FHWG

Edelmann, Max Thomas

1869 - 1882

München

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher*

Wohl 1869 gegründet fertigte der Betrieb physikalische und mathematische Instrumente, später auch medizinische Instrumente. 1871 hatte der Betrieb 16 Angestellte. Ausstellungen in Wien 1873, London 1876, München 1882.

Quelle: Brachner

Eder, Mathias

- 1927 - 1930 -

Gnaschwitz b. Bautzen, ab 1930 in Bautzen (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1930

Edgell, James

- 1777 -

Selwood

England

Waagenhersteller

Er erfand eine Brückenwaage zum Wiegen der Fahrzeuge.

Quelle: Lavagne ; Crawforth

Edley

- 1840 -

unbekannt

England

Waagenhersteller

Quelle: EQM

Edminston, Georg

- 1894 -

4 Dalrymple Street, Greenock (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Edminston, Thomas

- 1881 -

61 Surrey Street, Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Edwards & Co.

- 1889 - 1927

Old Haymarket, Liverpool

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Name auf einem Gewicht mit der Eichmarke GR 147 (Liverpool) gefunden. 1927 durch BERRY & WARMINGTON aufgekauft.

Quelle: home.clara.net

Egema- Europese Eenheidsgewichtenmakerij

1966 - 2000+

Rhoon, später Zevenbergen

Niederlande

*Gewichtehersteller**Metallgießerei*

Fabrik für Eisen-, Messing- und Sondergewichte nach dem internationalen Model. Egema ist die Abkrz. für "Europese Eenheidsgewichtenmakerij". Internet: www.eegema.nl.

Quelle: Vademecum; web site (Info Holtman)

Eger, Josef

- 1929 -

Starzeln (Hohenzollern)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Eglin (William) & Gardner

1879 - 1882

70 York Street, Glasgow (Schottland)

England

Händler

Nachfolger ist EGLIN & GILCHRIST.

Quelle: Connor & Simpson

Eglin (William) & Gilchrist

1883 - 1884

70 York Street, Glasgow (Schottland)

England

Händler

Nachfolger ist EGLIN & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Eglin, William & Co.

1884 - 1888

70 York Street, 124 Queen Street, Glasgow (Schottland)

England

Händler

Er handelte auch mit amerikanischer Importware wie Waagen, Gewichte etc.

Quelle: Connor & Simpson

Egmond, D. van

1. Hälfte 20. Jh.
Zijlstraat 27, Haarlem
Niederlande
Händler

Handelte u.a. mit Waagen und Gewichten.

Quelle: Firmenbroschüre Van Egmond 19xx

Ehlers, Daniel Ferdinand

- 1839 - 1874
Alsterarkaden 10, Hamburg
Deutschland
Händler

Geboren 1797. Erster Eintrag im Hamburger Adressbuch von 1839: "Verkauf von echten justierten holl. Waagschalen". Letzter Eintrag 1874 als Kornwaagenhändler. Er vertrieb also in Hamburg holländische Kornwaagen und markierte sie mit seiner Marke. Nachfolger ist TÜMLER & DEYCKEN.

Quelle: Info u. Foto Homann; Info Linkenheil

EHP-Wägetechnik GmbH

1979 - 2000+
Dieselstraße 8, Bühl (Baden)
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller elektronischer Digitalkraanwaagen von 0-100 t, Dieselstrasse 8. Wägedatenübertragung mittels Funk auf separate Empfangsgeräte mit Belegausdruck und Rechneranschluss. Traversenwaagen für den Stahlhandelsbereich. Internet: www.ehp.de.

Quelle: WTB 1995; www.cecip.de

Ehrag Eisen-Holz Riemenscheiben AG

- 1923 -
Bremen
Deutschland
*Maschinenfabrik
Werkzeughersteller*

Produkte: Riemenscheiben und Walzen aus Holz, Schmiedewaren, Hieb- und Stichwaffen, Automaten, Haus- und Küchengeräte.

Quelle: WZB 1923

Eicker, Hugo

- 1927 - 1929 -
Im Hefendehl, Halver (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Eigenbrodt, Walter

seit 1885 - 2000+
Forsmannstraße 20, Hamburg-Winterhude
Deutschland
Waagenhersteller

Übernimmt 1934 als Nachfolger den Betrieb von BEKEL MAX. Hersteller für Präzisions-, Analysewaagen und Gewichte. 1943 Neubeginn nach Ausbombung in der Forsmannstraße 20, Hamburg-Winterhude. Ab Anfang der 1950er Jahre neben Waagen auch Fertigung meteorologischer Geräte. Internet: www.eigenbrodt.de.

Quelle: MAL 1994; Pfundsmuseum Kleinsassen

Eilers F. C.

19. Jh.
Hamburg?
Deutschland
Waagenhersteller

Gefunden auf der Unterseite einer holländischen Kornwaagenschale.

Quelle: Info und Foto Homann

Eisenbach, Henry

ca. 1811 - 1820
Luxemburg Stadt
Luxemburg
*Gelbgiesser
Gewichtehersteller*

Gefunden auf einem Messingknopfgewicht aus Luxemburg.

Quelle: Info Linkenheil

Eisengießerei Wilhelmshütte

1840 -
Bad Schussenried (Württemberg)
Deutschland
*Eisengießerei
Gewichtehersteller*

1840 gegründetes Hüttenwerk das auch Eisengewichte herstellte.

Quelle: Info Hager

Eisenwerk AG (vorm. Nagel & Kaemp)

- 1897 -
Hamburg-Uhlenhorst
Deutschland
*Eisengießerei
Waagenhersteller*

Patent Nr. 96977 vom 01.01.1897 für eine Krahnwaage zur Wägung der Last während des Hebens. Balkenwaage, auf einer Seite eine "Seilrolle derart eingeschaltet, daß der durch den Seilknick auf die Rolle ausgeübte Druck an dem anderen Ende des Waagebalkens gemessen werden kann entweder durch Gewichte oder durch ein Laufgewicht.

Quelle: Pat. Reg.

Eisenwerke Gaggenau

- 1879 - 1902 -
Gaggenau (Baden)
Deutschland
*Eisengießerei
Waagenhersteller*

Laut Warenzeichenblatt von 1881 als "Michael Flürscheim Eisenwerk Gaggenau", 1888 "Eisenwerke Gaggenau, Flürscheim & Bergmann", 1895 "Eisenwerke Gaggenau AG" eingetragen. Produkte: dekorative Haushaltswaagen im Stil des Historismus. Patente erteilt: Nr. 22210 am 23.08.1882 für Neuerung an Tafelwaagen. Anstelle des Laufgewichts wird der Gewichtsbalken verschoben. Nr. 146724 und 147714 vom 28.9.1902 für eine selbstkassierende Personenwaage und Gegenstände aller Art.

Quelle: WZB v. 1881/94; Pat. Reg.

Eisenwerke Königsberg

- 1927 - 1929 -
Königsberg [Kaliningrad], Ostpreußen
Deutschland (heute Russland)
*Waagenhersteller
Eisengießerei*

Quelle: PTR 1927, 1929

Eispermann & Jäger

- 1957 -
Oststraße 38, Wuppertal-Wichlinghausen
Deutschland
Waagenhersteller

Produktion von Haushalts- und Küchenwaagen.

Quelle: MAL 1957

Eitrich, Josef - Nordböhmisches Waagenfabrik

1921 - 1940 -
Warnsdorf (Böhmen)
Deutschland
Waagenhersteller

Auch unter dem Namen "Nordböhmisches Waagenfabrik" bekannt. Eintrag in das Herstellerverzeichnis der schweiz. Eichbehörde am 04.04.1921. Produkte: Tafel-, hängende Dezimal-, Dezimal- und Laufgewichtsbalkenwaagen.

Quelle: EAMG 1921, 1940

Ekling (Eckling), I. M.

- 1833 -
Wien
Österreich
Mechaniker

Präzisionswaagen.

Quelle: Jenemann, Wien, 1987, S. 21-23

Ekman, Erik

- 1759 -
 unbekannt
 Schweden
Schmied

Er fertigte u.a. eiserne Ellen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

EKS Haushaltswaagen GmbH

- 1994 -
 Berlinerstraße 47, Schwelm
 Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung von Diät- und Haushaltswaagen aller Art.

Quelle: MAL 1994

Eksakt

20. Jh.
 unbekannt
 Dänemark
Waagenhersteller

Auf einer Wirtschaftswaage gefunden.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Ekström, Daniel

1711 - 1755 -
 Stockholm
 Schweden
*Instrumentenmacher
 Waagenhersteller
 Gewichtshersteller*

Instrumentenmacher des Landesvermessungsamt und später der Königlichen Akademie der Wissenschaften in Stockholm. Er fertigte Waagen, Gewichte und Ellen im Auftrag der o.g. Institutionen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

El Casco

1920 - 2000+
 Eibar nahe Bilbao
 Spanien
Waagenhersteller **(vermutet)**
Anderes

Von der Firma sind Briefwaagen bekannt.

Quelle: Rein Kok, een Spaanse bilaterale brievenweger in Meten en Wegen S.3142; Firmeninfo

Elberskirchen, Horst

1950er - 1960er
 Am Hahnberg 16, Lippoldsberg
 Deutschland
Schlosser

Waagenbau und Reparaturen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Electricité de Paris, Sté

1920 -
 1 Quai de St. Ouen, St. Denis
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. April 1920.

Quelle: FHWG

Electrometal SA

1959 - 2002
 unbekannt
 Rumänien
*Eisengießerei
 Gewichtshersteller*

Die Firma Electrometal SA besteht seit 1959 als Ingenieurs-Betrieb. Bis 1990 fertigte die Abteilung Gießerei innerhalb des Unternehmens auch Gewichte mit dem Logo "ELTIM". Nach der Reorganisation wurde die Produktion von Gewichten eingestellt. Nachfolger ist ab 2002 "AMBASSADOR PLUS LLC".

Quelle: Info Dipl. Ing. Laurian Popescu

Electronic Scale International

- 1983 -
 San Gabriel (CA) USA u. Milton Keynes, England
 USA u. England
Waagenhersteller

Elektronische Ladenwaagen.

Quelle: Broschüre ESI 1983

Elektrizitäts-Gesellschaft Frankfurt AG

- 1923 - 1924 -
 Frankfurt am Main
 Deutschland
*Waagenhersteller
 Anderes*

Produkte: Elektrotechnische Apparate, Installationsmaterialien, physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische Instrumente, Wiege- und Kontrollapparate.

Quelle: WZB 1924

Elektronischer Gerätebau Waltsgott

- 1994 -
 Leipziger Straße 24, Grimma
 Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung elektronischer Waagen.

Quelle: MAL 1994

Elektrotechnische Produkte GmbH

- 1994 -
 Karsdorfer Höhe 21, Pegau
 Deutschland
Waagenhersteller

Briefwaagen und sonstige Elektromechanische-Waagen.

Quelle: MAL 1994

Elfers, Johann

- 1956 -
 Metelerstiege 8, Burgsteinfurt
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1956

ELICH

ca. 1935
 unbekannt
 Polen
Waagenhersteller **(vermutet)**

Gefunden auf einem Münzprüfer für 1, 2, 5, 10 Zloty und 50 Groszy.

Quelle: Info Höxtermann

Eling, F.

- 1928 - 1929 -
 Viktoriastraße 37, Fürstenwalde (Spree)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Ellinckhuysen, H.D.L.

- 1829 -
 Rotterdam
 Niederlande
Waagenhersteller

Hersteller von Wippenwaagen (sogn. Münzprüfer) zum Wiegen von Goldmünzen zu 10 und 5 Gulden und Silbermünzen von 25 Cent (kwartje).

Quelle: Houben - Wittop Koning

Ellinghaus, Johann Daniel

* 1756 - † 1816

Schwelm

Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher*

Waagenfertiger in Radevormwald in der Grafschaft Mark. Von ihm sind Waagen aus der Zeit 1789 bis ca. 1790 bekannt. Geheime Ratsprotokolle erwähnen ihn am 20.5.1792 als zwischen Elberfeld und Barmen wohnend. 1802 arbeitete er im Holtskamp beim Hottenstein, Hochgericht Schwelm, später in Schwelm. Von dort sind von ihm gefertigte Waagen aus der Zeit 1802 bis 1810 bekannt. Sein Meisteretikett: *"Diese nach dem neuen / Conventions - Edicte recht / abgezogene Waag und Gewicht / macht / der von Ihro Königl. Majestät / in Preußen gnädigst examinirt, / privilegiert und geschwornen / JOHANN DANIEL ELLINGHAUS / in Schwelm 18.."*

Quelle: Helbeck, Mönnig; Unshelm

Elliot William & Sons

- 1851 -

London

England

Instrumentenmacher

Quelle: Crawforth

Elliott Bros.

- 1856 - 1899 -

London

England

Instrumentenmacher

Er fertigte auch Chondrometer.

Quelle: Crawforth; Info Biber

Elmshorner Waagenbau Carl Holdorf

- 1946 - 1957 -

Ansgarstraße 1-3, Elmshorn

Deutschland

Waagenhersteller

Zwischen 1952 und 1957 Namensänderung in: "Elmshorner Waagenbau Hans Raschke" als Nachfolger.

Quelle: MAL 1957; PTR 1946

Elotec Prozeßdatentechnik GmbH

- 1995 - 2000+

Berliner Str. 161, Wiesbaden (Baden)

Deutschland

*Waagenhersteller*Elektronische Waagenherstellung. Internet: www.eckelmann.deQuelle: www.cecip.de (Info Holtman)**Elsawerk, Inh. Ing. R.L. Sanne**

- 1949 - 1951 -

Emmerstedter Straße 14, Helmstedt

Deutschland

*Waagenhersteller
Metallwarenfabrik
Anderes*

Laut PTB-Schreiben vom 14.12.1949 wurde die Marke als Handelszeichen genehmigt.

Quelle: PTB 1949, 1951

Elsner, Joseph

- 1927 - 1929 -

Koppenstraße 36, Berlin

Deutschland

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1927, 1929

Elsner, Richard

- 1928 - 1951 -

Körnerstraße 102, 1951 Friedenstraße 99, Hagen (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929; DHA 1951

Elspermann & Jäger

- 1957 -

Oststraße 38, Wuppertal-Wichlinghausen

Deutschland

Waagenhersteller

Haushalts- und Küchenwaagenhersteller.

Quelle: MAL 1957

Elster, S. AG

ca. 1900 - 1983 -

Berlin, (ab ca. 1945/46) Mainz

Deutschland

*Waagenhersteller
Anderes*

Produktion von Gasmessgeräten.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Ely, N.

ca. 1885 - 1935

28, Western Road, St. Leonards-on-Sea

England

Waagenhersteller

Brian Jewell's Buch "Veteran Scales and Balances" enthält eine Abb. des Gesellenstück von Ely aus dem Jahre 1885. In London zum Waagmacher ausgebildet, ließ er sich um 1890 in St. Leonards-on-Sea, nahe Hastings, nieder. Der Betrieb wurde 1935 geschlossen.

Quelle: Brian Jewell, "Veteran Scales and Balances" (Info Clara.net)

Emallier- & Stanz-Werke & Cie.

- 1891 - 1908 -

Maikammer bei Landau (Pfalz); 1908 Göppingen

Deutschland

*Meßwerkzeughersteller
Waagenhersteller*

Laut Warenzeichenblatt von 1908 unter dem Namen: "Emallier- & Stanz-Werke Bellino & Cie." vormals Gebr. Ullrich, Göppingen.

Quelle: WZB v. 1891-1908

Emallierwerk Schweizer, Ch. & Söhne GmbH

- 1924 - 1925 -

Schramberg, Württemberg

Deutschland

Emallierwerk

Emallierungen von Zifferblättern und Vorderplatten für Waagen, Zifferblätter und Skalen für Messinstrumente, Uhren etc.

Quelle: WZB 1925

Embden van - später Starrett Tool Co.

- 1929 -

Nieuwendijk 134-144, Amsterdam

Niederlande

Meßwerkzeughersteller

Produkte: Maßbänder, Meßketten, Schieblehren, Dickenmaße, Mikrometerschrauben und Zollstöcke. Siehe auch Starrett, L. S. & Co.

Quelle: Katalog v. 1929 u. Katalog NV Tools v. 1940er

Emde Industrie - Technik GmbH

- 1994 -

Nassau

Deutschland

Waagenhersteller

Behälterwaagenhersteller.

Quelle: MAL 1994

EME Maschinenfabrik Clasen GmbH

- 2000+

Bernhard-Hahn-Str. 11 - 15, Erkelenz

Deutschland

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*Internet: www.eme.deQuelle: www.cecip.de (Info Holtman)

Emig, Erhard

- 1953 - 1954 -
Waldsee (Pfalz)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1953, 1954

Emmeline la Pessiere

- 1298 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

(vermutet)

Sie arbeitete in der Cour de la Cossonerie, quartier des Innocents, wo die meisten Waag- und Gewichtmacher und auch die Geldwechsler wohnten.

Quelle: Lavagne

Emmericher Maschinenfabrik v. Gimborn Co. KG

1868 - 1957 -
Reeser Straße 94, später Ostwall 3, Emmerich am Rhein
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Gegründet 1868. Produkte: Schnellwaagen für alle Branchen, Wiegebereiche und Verwendungszwecke.
Internet: www.probat.com. Patent Nr. 435489 vom 22.02.1924 für Ladenzeigerwaage mit handbetätigter Zuschaltung der Zusatzgewichte und entsprechender Einstellung der Skala.

Quelle: MAL 1957; PTB 1953, 1957; DHA 1951; Pat. Reg.

Endecotts Limited

- 1995 - 1999 -
Lombard Road, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Firmenbroschüre Endecotts (Info Holtman)

Endesfelder, Emil

1901 - 1930 -
Mühlenstraße 43, Chemnitz (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1901 durch Emil Endesfelder. Produkte: Zeigerschnellwaagen für Post- und Eisenbahngebrauch und für Industrie-Kontrollwägungen.

Quelle: PTR 1927, 1930; Katalog aus den 1930er Jahren

Endress & Hauser Messtechnik GmbH & Co.

- 1994 -
Weil (Rhein)
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller für Band-, Förderband-, Explosionsschutz-, Dosier- und Schüttstromwaagen.

Quelle: MAL 1994

Engelbert

- 1856 - † 1877
Wetzlar
Deutschland
Mechaniker

Zunächst Mitarbeiter bei KELLNER wurde er 1856 sein Partner. 1861 gründete er eine eigene Werkstatt zusammen mit HENSOLDT unter dem Namen "Engelbert & Hensoldt". Nach Engelbert's Tod 1877 führte sein Sohn Fritz den Betrieb weiter.

Quelle: Brachner

Engelhardt GmbH

1993 - 2000+
Flossaustraße 183 - 185, Fürth
Deutschland
Waagenhersteller

Seit 1993 "Maschinenfabrik Engelhardt GmbH", 1996 "KTG Engelhardt Wäge- und Dosiertechnik" und ab 2003 "Engelhardt Dosier + Wagesysteme".

Quelle: MAL 1994; Firmenfaltblatt Engelhardt (Info Holtman)

Engelhardt, Adam

1715 - 1930 -
Bauerngasse 7/8, Nürnberg
Deutschland
Feinmechaniker
Optiker

Produkte: Physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische, Wäge-, Signal-, Kontroll und Meßinstrumente, -Geräte und -Apparate.

Quelle: WZB 1930

Engels, E. & Cie.

1891 - 1928 -
Foche, Gemeinde Gräfrath b. Solingen
Deutschland
Metallwarenfabrik
Waagenhersteller

Laut Warenzeichenblatt von 1894 unter dem Namen "C. W. Engels", 1905 unter dem Namen "Engelswerk C. W. Engels" und 1923 unter dem Namen "Friedrich Engels & Co.".

Quelle: WZB 1891-1930

Engels, Gottlieb

1883 - 1926 -
Rath bei Remscheid
Deutschland
Waagenhersteller
Metallwarenfabrik
Werkzeughersteller

Produkte: Werkzeuge, Schrauben, Scheren, Waagen, Maße, Zirkel.

Quelle: WZB 1883, 1895, 1926

Engelsmann, J., AG, Abt. WLW

- 1994 -
Ludwigshafen
Deutschland
Waagenhersteller

Dosierwaagenfertigung.

Quelle: MAL 1994

Engnander, N.

um 1820 -
Stockholm
Schweden
Schreiner
Anderes

Schreiner- und/oder Drechslermeister. Er fertigte auch hölzerne Besemer.

Quelle: Bruzelli-Carlestem

Enneper, Wilhelm

- 1927 - 1929 -
Anschlag (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Enthoven L. J. & Co.

1875 - 1906
Den Haag
Niederlande
Gewichtehersteller

Fabrikation kegelförmiger Gusseisengewichte. 1906 aufgegeben und durch die 's-GRAVENHAAGSCHE MACHINEFABRIEK übernommen.

Quelle: Vademekum

Entrepôts & Magasins généraux de Paris

1895 -
11 Rue Croix des Petits Champs, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. Januar 1895.

Quelle: FHWG

<p>Epalle 1923 - 48 Rue des Cascades, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Februar 1923. Quelle: FHWG</p>	<p>Ericson - 1810 - unbekannt Schweden <i>Mechaniker</i> Er fertigte auch Waagen. Quelle: Bruzelli-Carlestam</p>
<p>Epel - NBC Electronic 1979 - 1981 - Albalá 11, Madrid Spanien <i>Waagenhersteller</i> Elektronische Waagen. Auch bekannt unter dem Namen "Epelsa" und "NBC Electronic". Quelle: Broschüre Epel 1981</p>	<p>Ernecke, Ferdinand 1859 - 1903 - Königgrätzer Straße 112, Berlin Deutschland <i>Mechaniker</i> <i>Optiker</i> Mechanische Werkstätten mit Motorenbetrieb zur Konstruktion und Herstellung wissenschaftlicher Apparate. Die Firma führte er zusammen mit seinem Schwiegersohn Kiesewetter, Emil und ab 1890 mit seinem Sohn Ernecke, Erich. Ab 1903 trat der Enkel Kiesewetter in die Firma ein. Ausstellungen in London 1876 und Berlin 1879 und 1896. Quelle: Katalog Ernecke F. ca. 1890er; Brachner</p>
<p>Ephraim, Hand - 1725 - Dublin Irland <i>Mechaniker</i> Der Betrieb fertigte auch Waagen. Quelle: EQM</p>	<p>Ernemann Werke AG - 1924 - Dresden Deutschland <i>Feinmechaniker</i> <i>Optiker</i> Produkte: Waagen für Wissenschaft, Technik, Handel und Haushalt. Photographische Apparate und Meßinstrumente. Quelle: WZB 1924</p>
<p>Eppensteiner, Wilhelm - 1927 - vor 2000 Murrhardt Deutschland <i>Waagenhersteller</i> 2000 nicht mehr gefunden. Quelle: PTR 1927, 1929; Info Hager</p>	<p>Ernest & Breyer 1864 - 1910 25 Rue de la Fraternité, Bagnolet Frankreich <i>Waagenhersteller</i> Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. August 1864, gestrichen am 08. November 1910. Nachfolger ist BESSON. Quelle: FHWG</p>
<p>Epping, Alfons - 1951 - Sternbuschweg 23, Duisburg Deutschland <i>Schlosser</i> Waagenreparaturen. Quelle: DHA 1951</p>	<p>Erste Berliner Spezialwaagenfabrik Koppelow, M. v. - 1904 - 1929 - Friedrichstraße 130, Berlin Deutschland <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 20.12.1904. Am 22.06.1905 Patent Nr. 175904 für im Waagebalken drehbar gelagerten Trag- oder Wägeachsen, die mittels Schneiden in ihrer geometrischen Achse unterstützt werden. Quelle: EAMG 1904; PTR 1927, 1929; Pat.Reg.</p>
<p>Erb, Johann 1924 - vor 1999 - Winterthur Schweiz <i>Waagenhersteller</i> <i>Eichmeister</i> Der Betrieb fertigte zunächst nur Schnellwaagen, später ab 1940 auch Balken-, Tafel-, Dezimal-, Laufgewicht- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 26.08.1924 und ein späterer Eintrag am 06.02.1940. Die Firma bestand 1999 nicht mehr. Quelle: EAMG 1924, 1926, 1940, 1947, 1999</p>	<p>Erste Dessauer Waagenfabrik GmbH - 1927 - 1929 - Dessau Deutschland <i>Waagenhersteller</i> Quelle: PTR 1927, 1929</p>
<p>Erhard & Metzger - 1900 - Darmstadt Deutschland <i>Waagenhersteller</i> Die Firma fertigte auch Kornwaagen. Quelle: Firmenkatalog (Info Biber)</p>	<p>Erste Deutsche Wirtschaftswaagenfab. Wunder & Kneist 1872 - 1950 - Hannover Deutschland <i>Waagenhersteller</i> Gegründet 1872. Produkte: Wirtschaftswaagen, Diät- und Gewürzwaagen, die patentierte Mignon-Waage im Steingutgehäuse. Weka-Wandkaffemühle. Siehe auch WIDEWAG. Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; Info Linkenheil; Info Borgelt</p>
<p>Erichsen Vertrieb GmbH, A.M. 1910 - 1995 - Simonshöfchen 31, Wuppertal Deutschland <i>Waagenhersteller</i> Fabrik für Silo- und Tankwiegesysteme. Quelle: WTB 1995</p>	

Ertel, Traugott Leberecht

* 1777/78 - † 1858

München

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher*

Seit 1815 Zusammenarbeit mit REICHENBACH in der Firma "Reichenbach & Ertel". Ab 1820 Eigentümer des Betrieb. Nach dem Eintritt seines ältesten Sohn Georg (* 1813 - † 1863) in die Firma, Umbenennung des Namens in "Ertel & Sohn". Nach Georgs Tod (1863) übernahm Georgs Bruder Gustav (*1829 - † 1875) zusammen mit Röhler die Firmenleitung. Ab 1876 führte Diez den Betrieb. Ausstellungen in London 1851, München 1854, Paris 1855 und 1867, Nürnberg 1882, Paris 1900. 1819 gründete Ertel T. L. zusammen mit Reichenbach das Polytechnische Institut in Wien

Quelle: Brachner

Escher, W.

- 1855 -

Riga

Russland

Mechaniker

Er produzierte auch Kornwaagen.

Quelle: Info Biber

Eschweiler

19. Jh.

unbekannt

Schweiz

*Waagenhersteller**Gewichtshersteller**(vermutet)*

Den Namen findet man auf einem Einsatzgewicht aus der Schweiz.

Quelle: Lavagne

Eschweiler, Kurt

- 1933 -

Aue, Sachsen

Deutschland

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Patent Nr. 610815 am 16.06.1933 erteilt, für Zeigernasen an einschaligen Tafelwaagen; z.B. bei einer Oberschaligen Brücken-Haushaltswaage mit an der Vorderseite geführtem Laufgewicht, spielen Zeigernasen gegenläufig ein.

Quelle: Pat. Reg.

Espera-Werke GmbH

1924 - 2000+

Moltkestraße 17-33, Duisburg

Deutschland

Waagenhersteller

Die 1924 durch Heinrich Sporkhorst (1924 - 1935) als "Kontroll- und Waagenfabrik" gegründete Firma, fertigte ursprünglich mechanische Schnellwaagen. 1929 wurde die erste Leuchtbildwaage entwickelt. Von 1953-1968 leitete Gustav Korthäuser die Firma. Seit 1954 Produktion elektronischer Preisauszeichnungs- und Ladentischwaagen. 1959 erste vollelektronisch rechnende Waage der Welt. Tochterfirmen in der Schweiz, Großbritannien, Frankreich, Niederlanden, Spanien und Niederlassungen in Kanada, USA und Mexiko.

Internet: www.espera.com

Quelle: WTB 1995; MAL 1994; PTB 1950, 1963; Kataloge Espera 1950er - 1960er; Info Kremer

Essen (van Essen, Esser) Wilhelm von

1624 - 1655 -

Uff dem Pluckhoff, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtshersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Er wohnte auf dem Pluckhoff in Köln. Eine seiner Münzladenschriften lautet z.B.: "*Wag und Gewicht macht M: / Wilhelm von Essen wonende uff dem Pluckhoff in Collen A / 1624*".

Quelle: Kisch

Essen (van Essen, Esser), Jan (Johann) von

1590 - 1635 -

Unter Goldschmied, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Eichmeister*

Er wird im Ratsprotokoll von 1590 als Johan von Essen Waagmacher erwähnt. Laut Turmbucheintragung vom 10. August 1590 Bruder des RUTGER VON ESSEN. Das Kölner Stadtmuseum besitzt eine Waage mit der Inschrift im Innendeckel: "*Bey Mirh gemagt Jan van Essen der Stadt Collen geschworner Ichmeister wohnhafti unter Goldschmidt. (Ohne Jahr)*". Von 1606 bis 1635 geschworener Eichmeister in Köln.

Quelle: Kisch

Essen (van Essen, Esser), Rutger von

1590 - 1615 -

St. Johannastraße, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Das Ratsprotokoll vom 20. Juli 1590 bezeichnet ihn als "Rutger von Essen Wagemacher". Er war der Bruder des JAN VON ESSEN. Eine Ladeninschrift im Innendeckel lautet z.B.: "*Wag und Gewicht macht M: / Rutger von Essen, wonhaftig / uff St: Johanny strassen in Cöln / Anno 1615*".

Quelle: Kisch

Essener Waagenfabrik Heinrich Heine

- 1925 - 1951 -

Gerswidastraße 76, Essen

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Produktion von Schlosser- und Schmiedearbeiten, Maschinen und Maschinenteile, Waagen, Hebezeuge etc.

Quelle: PTR 1927, 1929; DHA 1951; WZB 1925

Esser (Eßer), Bernhard Söhne

- 1953 - 1957 -

Kessenicher Straße 31, Euskirchen

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Quelle: MAL 1957; PTB 1953

Estival, André

- 1782 -

Tour

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Etablissements Duchesne & Cie. S.A.

1924 - 1940 -

Villeurbanne bei Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 31.01.1924. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Milch-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen.

Quelle: EAMG 1924, 1940

ETALON

1870 - 1940

unbekannt

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Münzprüfer für die Münzen der 3. Republik.

Quelle: Info Höxtermann

Etalon Werk

20. Jh.
St. Petersburg
Russland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Analysewaagen und Analysegewichte.

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Etima

vermtl. 20. Jh.
unbekannt
unbekannt

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Federwaage bis 25 Kg.

Quelle: Info Linkenheil

Ettle Gebr.

- 1949 - 1957 -
Vaihingen (Württemberg)
Deutschland

Waagenhersteller

Herstellung von Feder-, Gepäck-, Laufgewichts-, Personen- und Zeigerwaagen.

Quelle: MAL 1957; PTB 1950

Ettore Resta - ERT Vittoria

20. Jh.
Torino [Turin]
Italien

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gefunden auf einer Ladentischwaage.

Quelle: Info Linkenheil

Eulitz, Hugo

- 1947 - 1957 -
Talstraße 13, Leipzig
Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: MAL1957; PTR 1947

Evans, William

- 1823 -
Selkirk (Schottland)
England

Böttcher

Hersteller von Hohlmassen.

Quelle: Connor & Simpson

Evard, David

- 1818 - 1822 -
Chézard
Schweiz

Goldschmied
Waagenhersteller

Eine Münzwaage von ihm befindet sich im Museum Schloss Valangin.

Quelle: Collin-Campagnolo

EVATEC Wiege- und Verpackungsautomaten GmbH

- 1994 -
Haltern

Deutschland
Waagenhersteller

Elektronische Sortier-, Abfüll- und Dosierungswägesysteme.

Quelle: MAL 1994

Ewen, John

1770 - † 1821
Castle Street, Aberdeen (Schottland)
England

Goldschmied
Juwelier
Uhrmacher

Eines seiner Handelsetiketten enthält folgenden Inhalt: "*Complete sets of Gold Weights and Scales, also, Hydrostatical, Balances, sold by J. Ewen, at his Wareroom, Castle Street, Aberdeen*".

Quelle: Connor & Simpson

Expertingue, Guillaume

- 1636 -
Bordeaux
Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Exupère, L.

- 1856 - 1901
(1856) 74 rue de Turbigo, (1890 ?) 33 Rue de Rambuteau und 20 Rue
Geoffroy-Langewin, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Gegründet 1841. Sein Handelsetikett auf einer Apothekenwaagen enthält folgende Angaben: "*L. Exupère, Constructeur d'Instruments de Pesage, / Rue de Rambuteau, N° 33 et Rue Geoffroy-Langewin N° 20, / Paris*". Nachfolger ist ab 1901 AUBRY & BENJAMIN.

Quelle: Lavagne; EQM S. 601

É

Elis, Pierre

1860 - 1932 -

Douai

Frankreich

Waagenhersteller

Dezimal- und Brückenwaagenfabrik.

Quelle: Firmenbroschüre Elis (Info Holtman)

F

Fabarel, Raymond

- 1734 -

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von MIRAMBEAU BERNARD. Er wurde später durch LADUGNIE abgelöst.

Quelle: Lavagne

Fabian, August

- 1956 - 1957 -

Würmtalstraße 168, München-Großhadern

Deutschland

Waagenhersteller

Herstellung geeichter Eierwaagen.

Quelle: MAL 1957; PTB 1956

Fabrik für Gebrauchsgegenstände GmbH

- 1900 - 1904 -

Hennef (Sieg)

Deutschland

*Metallwarenfabrik**Waagenhersteller*

Produkte: Büroartikel, Schreibmaschinen, Waagen, Rechenmaschinen, Maßstäbe etc.

Quelle: WZB 1900, 1904

Fabrique d'Engins de Pesage, Jules Favre

- 1917 - 1922

Avenue de Plan 48, Vevey

Frankreich

Waagenhersteller

Produktpalette: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichts-, Last-, Kran-, Abfüll- und Gepäckwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 03.01.1917. Auch unter dem Namen "J. Favre, Fabrique de Balances" bekannt. Nachfolger ist ab 29.12.1922 "Jordan & Pierallini Fabrique de Bascules Vevey" siehe dort.

Quelle: EAMG1917, 1922, 1927, 1933

Fabrique Nationale d'Appareils de Pesage

1848 - 1902 -

Rue de Frameries 71 - 73, Cuesmes (pres Mons)

Belgien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Inhaber ist Marius Delsaut. Schnell-, Dezimal- und Spezialwaagen Fertigung.

Quelle: Katalog Fabrique Nationale d'Appareils de Pesage 1902 oder später

Fabryka Maszyn Odlewniczych

20. Jh.

ul. Cystersów 16, Kraków (Krakau)

Polen

Waagenhersteller

Quelle: Pfundsmuseum (Info Kremer)

Färber Heinrich GmbH - Waagenbau

- 1947 - 2000+

Weiß über Engers/Rhein, später Engersgaustraße 48, Neuwied

Deutschland

*Schlosser**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Vertrieb und Service von Wägetechnik, Waagen aller Art und Prüfgewichte. Partner der Firmen BRUSS, KERN, SARTORIUS, SECA, SÖHNLE und WIDRA.

Quelle: PTB 1958; www.cecip.de

Fafnir

20. Jh.

unbekannt

Deutschland

Waagenhersteller

Auf einer Briefwaage.

Quelle: Info Linkenheil

Fagel, Edmond

- 1878 - 1897 -

42 Rue St. Jean, Bruxelles (Brüssel)

Belgien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produkte: Tafel-, Balken-, Schnell-, Brief-, Präzisions- und Analysewaagen. Präzisionsgewichte im Holzkasten. Patent in Deutschland erteilt am 07.08.1880 mit der Nr. 12937 für eine Brückenwaage mit Laufgewichts-Auswiegeeinrichtung, mit "... eingetheiltem Waagebalken."

Quelle: Katalog Fagel 1897; Pat. Reg.

Fagel, L.

- 1830 -

Valenciennes

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Justierer*

Waagen- und Gewichtefabrik.

Quelle: LSM

Fagerberg AB, Gustav

- 1994 - 1996 -

Göteborg

Schweden

Waagenhersteller

Die Firma wurde um etwa 1996 von LIDEN CARL übernommen.

Quelle: Katalog Fagerberg 1996

Faget, Ainé

- 1822 - 1823 -

Bordeaux

Frankreich

Gewichtehersteller

Quelle: LSM

Fairbanks

1823 - 2000 -

Chicago, Illinois USA; Filialen in London, England u. Paris, Frankreich

USA

*Waagenhersteller**Eisengießerei*

1823 als kleine Eisengießerei in St. Johnsbury durch Thaddeus und Eratus Fairbanks gegründet. Ein ausführlicher Bericht über diese Firma, von Morton B. Needle, befindet sich in der Zeitschrift EQUILIBRIUM auf den S. 75-79 und 106-110. Filialen hat die Firma in London und Paris mit Sitz in der 50 Rue Claude Vellefaux. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19.05.1922. Eintrag in das Herstellerregister der schw. Eichbehörde am 28.02.1902 als "Fairbanks Company London". Vertretung in Deutschland (1940/41) Patentamtanwalt Dipl. Ing. Max Morin, Berlin W35. Heute unterhält die Firma Service Zentren und Handelskontore in mehr als 25 Ländern. Internet: www.fairbanks.com.

Quelle: EQM; EAMG 1902, FHWG; Firmengeschichte Fairbanks; Katalog Fairbanks 1850-1875, 1891, 1902; Pfundsmuseum; WZB 1931-1941

Fairbanks Morse & Co

- 1920 - 1921 -

Chicago (Vertreter in Deutschland, Patent Anwalt Dr. S. Hamburger, Berlin)

USA

*Maschinenfabrik**Werkzeughersteller*

Quelle: WZB 1921

Fairburn Bros.

- 1913 -
56 High Street, Maidstone
England
Gewichtehersteller

Auf einem Messinggewicht mit der Eichmarke ER342 (Edward VII, 1901-1910 - Kent) gefunden.

Quelle: home.clara.net

Falcot Charpentier & Cie.

1916 - 1940
101 Rue Orfila, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 02.05.1916. Die Firma hatte vorher ihren Sitz in Lyon-Vaise, 24 Chaussee des Vacques. Nachfolger von FALCOT FRERES.

Quelle: FHWG; EAMG 1926, 1940

Falcot Freres

1889 - 1916 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger ist FALCOT, CHARPENTIER & Cie.

Quelle: EAMG 1901, 1916

Falk, A.

- 1948 - 1949 -
Reinickestraße 8, Dessau
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1950

Falkenberg & Offermann

- 1948 - 1952
Boltensternstraße 17, Köln-Riehl
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Falkenrath, Eugen K.G.

- 1946 - 1952 -
Hagen-Delstern
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Falkirk Iron Works später Falkirk Iron Company

1820 - 1900
Grahamstown near Falkirk (Schotland)
England
Eisengießerei

Weitere Lagerhäuser in London, Liverpool, Edinburgh und Glasgow. Ab 1840 "Falkirk Iron Company".

Quelle: Crawforth; Connor & Simpson

Farez, Georges

1910 -
6 Quai de la Charente, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von DUBEC. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. September 1910.

Quelle: FHWG

Farriols, Balthasar

- 1829 - 1852
Plaza de l'Oli, Barcelona und Mallorca
Spanien
*Waagenhersteller
Eichmeister*

Waagmacher und Eichmeister des Königs.

Quelle: Lavagne

Farriols, Joseph

- 1817 - 1823
Placa de Oil, Badalona [Barcelona]
Spanien
*Waagenhersteller
Eichmeister*

Münzgewichte.

Quelle: Lavagne

Farriols, Ramon

- 1782 - 1802 -
Plaza del Oli, Badalona [Barcelona]
Spanien
*Waagenhersteller
Eichmeister*

Waagmacher und Eichmeister des Königs

Quelle: Lavagne; Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Farrow & Jackson

19./20. Jh.
London
England

Instrumentenmacher

(vermutet)

Der Betrieb fertigte auch Waagen-, Gewichte und Hydrometer nach Sike's. Die Firma hat eine Niederlassung oder Agentur in Paris.

Quelle: Info Biber

Fassnacht & Merz

- 1927 - 1929 -
Langereihe 26, Bremen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Fautré, Alphonse

1907 - 1919 -
3 Rue Rochebrune, Paris
Frankreich
*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04. Februar 1907. Nachfolger ist TOUSSAINT.

Quelle: FHWG

Fauveau, Fernand

1938 -
132 Rue de la Roquette, später 178 Fg. St. Antoine, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 14. Oktober 1938.

Quelle: FHWG

Faxardo, Vincente

- 1817 - 1818 -
Cadiz
Spanien
*Silberschmied
Geschworener*

Silberschmied und Geschworener in der Stadt Cadiz und ihrer Gerichtsbarkeit.

Quelle: Lavagne; Mateu y Llopis

Fayard

19. Jh.
Paris
Frankreich
*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Möglicherweise handelt es sich um den Vorgänger FAYARD & CIE. Gefunden auf der Metallplatte mit den Stempeln und Namen der Waag- und Gewichtmacher in Paris, aus der Zeit 1800-1830, aufbewahrt in der Polizei Präfektur.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Fayard et Cie

- 1881 -
 (Guéret) Aixe-sur-Vienne
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; Pommier

Fayet

1791 - 1807 -
 Bordeaux
 Frankreich
Waagenhersteller

Teilhaber von RIVIERE als Nachfolger von FULCHE. Nach 1807 trennte er sich von RIVIERE.

Quelle: Lavagne; LSM

Febvre, Julien

1934 -
 4 Rue Petit, St. Denis
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. März 1934.

Quelle: FHWG

Fechter, Sebastian

- 1692 -
 Basel
 Schweiz
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Federer, E.

1901 - 1940 -
 Altstätten
 Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 28.10.1901. Ein weiterer Eintrag am 19.02.1912 mit neuer Marke. Produkte: Schnell-, Laufgewicht- und Dezimalwaagen.

Quelle: EAMG 1901, 1912, 1940

Fehler, A. Nachf.

- 1927 - 1929 -
 Goldschmiedebrücke 5, Magdeburg
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Feierabend, Andreas

- 1923 - 1940 -
 Rorschach
 Schweiz
Waagenhersteller

Konstruktions-Werkstätte. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 26.02.1923. Der Betrieb stellte u.a. auch Abfüllwaagen für Kohle und Zement her.

Quelle: EAMG 1923, 1940

Feige-Abfülltechnik GmbH

1972 - 1994 -
 Bad Oldesloe (b. Hamburg)
 Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1972 durch Gerhard Feige in Hamburg. 1987 wurde das Unternehmen nach Bad Oldesloe verlegt. Produkte: Abfüllanlagen mit Waage, Abfüllanlagen für Flüssigkeiten aller Viskositäten, Selbsttätige Waagen. E-mail: info@feige.com .

Quelle: MAL 1994; Firmenbroschüre Feige 1980er

Feinprüf-, Feinmeß- & Prüfgeräte GmbH

- 1957 -
 Göttingen
 Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Haushalts- und Küchenwaagen.

Quelle: MAL 1957

Feldmann, Otto

- 1928 - 1929 -
 Mendenerstraße 2, Iserlohn (Westfalen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Feliu, Ignacio

- 1741 -
 Gerona
 Italien
Waagenhersteller **(vermutet)**
Eichmeister

Im Jahre 1741 erhielt er das Recht, die Gewichte und Maße der Stadt Gerona abzugleichen.

Quelle: Lavagne

Fellbacher Waagenfabrik W. Schönemann

- 1928 - vor 2000
 Fellbach (b. Stuttgart)
 Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma existierte 2000 nicht mehr.

Quelle: PTR 1928, 1929; Info Hager

Fenn (Penn), Edward

* 1818 - 1890 -
 Wolverhampton
 England
Schmied

Der Name wurde auf einem 8 Unzen Eisengewicht (ca. 1890) gefunden. Vermutlich ist der richtige Name Penn und nicht Fenn.

Quelle: home.clara.net

Fensch, Reinhold

- 1927 - 1929 -
 Stettin [Szczecin]
 Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Auch "Stettiner Waagenbauanstalt" oder "Stettiner Waagenbauanstalt Refewa" genannt.

Quelle: PTR 1927, 1929

Férat

1799 - 1806 -
 Paris
 Frankreich
Mechaniker
Instrumentenmacher

Der Betrieb hatte mehrere Adressen: 1799-1801 Quai de l'Horloge 22; 1801-1803 Rue et maison de l'Oratoire; 1804-1805 Rue de la Montagne Ste Geneviève; 1806 Rue Saint Jacques 5;

Quelle: LSM

Fereday H. & Sons Ltd.

ca. 1850 - 2000+
 London
 England
Waagenhersteller
Gewichtshersteller

Familienunternehmen das um 1850 durch Fereday H. und seinem Sohn gegründet wurde. Der Betrieb fertigt Waagen und Gewichte. Neben dem Handelsnamen WEYLUX wird auch der Name CATERLUX verwendet. Internet: www.hfereday.com .

Quelle: Clara.net; Firmenfaltblatt Weylux 1988

Ferguson (John) & Dawson

- 1885 - 1886 -

31 North Street, Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Ab 1886 Umbenennung der Firma in FERGUSON, John & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Ferguson J. & R.

1819 - 1883

Stockwell, Argyll Street und ab 1883 Trongate, Glasgow (Schottland)

England

*Zinngießer**Schmied**Gelbgießer*

Laut einer Zeitungsannonce Hersteller für Kupfer und Zinnmaße, Waagen und Gewichte. Nachfolger ist FERGUSON, J. & R. & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Ferguson, J. & R. & Co.

1884 - 1892 -

34 Trongate, Glasgow (Schottland)

England

*Eisengießerei**Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Nachfolger von FERGUSON, J. & R.

Quelle: Connor & Simpson

Fernández, Manuel José

18. - 19. Jh.

unbeannt

Spanien

Waagenhersteller

Quelle: Info Dr. Ramacher

Fernandez, Raphaël

1933 -

Puteaux

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. Dezember 1933.

Quelle: FHWG

Ferragut, Guy

1940 -

5 Rue Edouard Vaillant, Puteaux

Frankreich

*Waagenhersteller**Justierer*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. Mai 1940.

Quelle: FHWG

Ferrand, Joseph

1918 -

28, Rue de Chevreul, Choisy-le-Roi

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 31. Oktober 1918.

Quelle: FHWG

Ferrier, Antoine

1800 - 1810 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: LSM

Ferry

- 1829 -

Epinal

Frankreich

Waagenhersteller

Er konstruierte eine Sartorius Waage.

Quelle: Lavagne

Fery, Paul

1945 -

17 Rue Docteur Goujon, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 14. März 1945.

Quelle: FHWG

Fethke, Karl

- 1929 - 1934 -

Kutscherstraße 2, Magdeburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1934

Feuillerat, Jean

19./20. Jh.

Agen

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Ebay (Info Linkenheil)

Fichtel & Sachs AG

- 1933 - 1934 -

Schweinfurt

Deutschland

*Maschinenfabrik**Metallwarenfabrik*

Produkte: Neben Fahrrädern auch Wiegevorrichtungen und Meßapparate.

Quelle: WZB 1934

Fiedler, F. Waagenbau GmbH

- 1927 - 1929 -

Staßfurt-Leopoldshall (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Field, Thomas

1770 - 1781

63 Digbeth später 58 Deritend, Birmingham

England

Waagenhersteller

Fertiger von Laufgewichtswaagen. Er arbeitete von 1770 bis 1775 in 63 Digbeth und von 1777 bis 1781 in 58 Deritend.

Quelle: Crawforth-Hitchins

FINIS-Schnellwaagen- und Maschinenfabrik

- 1954 - 1957 -

Dülkener Straße 33, Boisheim (Rhein)

Deutschland

Maschinenfabrik

Siehe auch "FINIS, NV Maschinenfabrik", möglicherweise gehören sie zusammen.

Quelle: MAL 1957; PTB 1954

Finis, N.V. Machinefabriek

- 1941 - 1948

Gendringen (b. Ulf)

Niederlande

Waagenhersteller

Ladentischwaagen Hersteller. Siehe auch "FINIS-Schnellwaagen- und Maschinenfabrik", möglicherweise gehören sie zusammen.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman)

Finke GmbH

- 1994 - 2000+
Niemeierstraße 14, Detmold
Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung von Flüssigkeitswaagen.

Quelle: MAL 1994

Fischachtaler Maschinenbau GmbH Lambach

- 1950 - 1951 -
Oberfischach Kreis Schwäbisch Hall
Deutschland
Maschinenfabrik

Quelle: PTB 1951

Fischdick, A.

- 1948 - 1952 -
Quellberg 45, Recklinghausen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Fischer

Anfang 19. Jh.
Düsseldorf
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Fischer & Schwahr

- 1929 - 1930 -
Lützner Straße 81, Leipzig W 33
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Vormals Arndt & Co. Produktion von Brief-, Balken-, Gewürz-, Post-, Eier- und Spargelwaagen und Gewichte.

Quelle: PTR 1929, 1930; Katalog Fischer & Schwarz 1930er

Fischer B. & Co.

- 1946 - 1950 -
Neust. Wassertorstraße 16-17, Brandenburg/Havel
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1950

Fischer, Constantin Nathanael

1757 - 1806 -
Saalfeld
Deutschland
Mechaniker
Gewichtehersteller

Zeichner, Holzschneider und Hersteller eines Gewichtssatzes für Münz-Richtpfennige von 1 M C (= 1 kölnische Mark) 65536 (Richtpfennigteilchen) bis 1/4 Richtpfennigteilchen um 1780. * 1752 Saalfeld, † unbekannt. Sohn des Diakons Johann Christoph Nathanael Fischer. 11.9.1773 Saalfelder Bürgerrecht. Um 1800 Hof- und Bergmechanikus, 1803 und 1806 Rechnungsführer der Grube Pelican bei Saalfeld. Vermutlich der Ververtiger der Kupferstichvedute von Saalfeld auf den nach 1770 gebräuchlichen Formularen der Saalfelder Handwerkskundschaften, die mit der Signatur "CN Fischer del & Sc. a Saalfeld" bezeichnet sind. Tätig auch in der Vermessung und Planzeichnung von Saalfelder Bergbauzechen.

Quelle: Stadtarchiv Stadt Saalfeld

Fischer, F. A. & Co.

- 1927 - 1929 -
Neustadt (Orla)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Fischer, Günter

1956 - 1981
Goslar (Harz)
Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolger von LIEBETRUTH EMIL. 1979 Namensänderung von "Goslarer Waagenbau und Reparaturanstalt" in "Fischer Waagen GmbH". Nachfolger ist WOLF JÜRGEN.

Quelle: Firmeninfo

Fischer, Hermann

- 1926 - 1927 -
Schillerpromenade 2, Berlin-Neukölln
Deutschland
Händler

Vertrieb von physikalischen, chemischen, optischen, geodätischen, nautischen Instrumente, Meßinstrumente, Waagen und Kontrollapparate.

Quelle: WZB 1927

Fischer, J. D. G.

- 1927 - 1929 -
Eckernförderstraße 23, Hamburg
Deutschland
Feinmechaniker

Quelle: PTR 1927, 1929

Fischer, Jean

1942 -
30 Rue de la Liberté, Vincennes
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 14. April 1942.

Quelle: FHWG

Fisel, Alfred

- 1950 - 1951 -
Weinbergweg, Heilbronn-Böckingen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB1950, 1951

Fisher Scientific Company

1902 - 1952 -
717 Forbes Street, Pittsburgh PA
USA
Händler

Gegründet 1902. Liefert Waagen und Gewichte für chemische, biologische und metallurgische Laboratorien. Weitere Niederlassungen in New York, Montreal und Toronto.

Quelle: Katalog Fisher Scientific Company 1934, 1952

Fisher, Robert

1806 - 1834
John Street, (Market Lane, John Street (1831-1833 und 6 Frederick Lane (1834), Glasgow (Schottland)
England
Schmied

Quelle: Connor & Simpson

Fisseau & Cochot

1920 -
132 Rue du Temple, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. September 1920.

Quelle: FHWG

Flassadier

18. Jh.

Toulouse

Frankreich

Gewichtehersteller

Arbeitete als Gewichtmacher bis etwa Ende des 18. Jahrhundert.

Quelle: Lavagne

Flatters & Garnett LTD

um ca. 1900 - 1929 -

309 Oxford Road, Manchester

England

*Instrumentenmacher**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gegründet um ca. 1900. Hersteller wissenschaftlicher Instrumente, Analyse-, Tafel- und Balkenwaagen. Gewichte für Analysewaagen.

Quelle: Katalog Flatters & Garnett 1929

Fleischmann (Flaßman), Friedrich

1681 - † um 1726

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Vater des FLEISCHMANN MARTIN SEYFRIED (Lo 1248). Im Jahre 1681 Meister geworden.

Quelle: Lockner 958

Fleischmann (Fleüssman), Georg

1667 - 1690 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Vater des FLEISCHMANN ERASMUS (Lo 954) und Großvater des FLEISCHMANN JOHANN ERASMUS (Lo 1252). Meister seit 1646.

Quelle: Lockner 758

Fleischmann, Erasmus

1681 - † vor oder 1725

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Sohn des FLEISCHMANN GEORG (Lo 758) und Vater des FLEISCHMANN JOHANN ERASMUS (Lo 1252). Meister seit 1681, Geschworener 1706.

Quelle: Lockner 954

Fleischmann, Georg Martin

1713 - † 1752

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Bruder des FLEISCHMANN ERASMUS (Lo 1158) und Schwiegersohn des ACH HANS STEPHAN VON (Lo 943). Meister ab 1713.

Quelle: Lockner 1174

Fleischmann, Hans

1569 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister ab 1569.

Quelle: Lockner 259

Fleischmann, Hieronymus

1610 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister seit 1610.

Quelle: Lockner 576

Fleischmann, Johann Erasmus

1725 - 1756 -

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller**Geschworener*

Sohn des FLEISCHMANN ERASMUS (Lo 954) und Enkel des FLEISCHMANN GEORG (Lo 758). Meister ab 1725 und Geschworener 1756.

Quelle: Lockner 1252

Fleischmann, Martin Seyfried

1724 - 1756 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Sohn des FLEISCHMANN FRIEDRICH (Lo 958). Er wurde 1724 Meister.

Quelle: Lockner 1248

Fleischmann, Paulus

1604 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister seit 1604.

Quelle: Lockner 511

Fleischmann, Stephan

1774 - 1800 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister ab 1774.

Quelle: Lockner 1558

Fleischmann, Ulrich

1562 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister ab 1562.

Quelle: Lockner 184

Fleming, P. & R.

1825 - 1900 -

Argyll Street und Stockwell Street, Glasgow (Schottland)

England

Eisengießerei

Vormals FLEMING PETER & CO. Ab 1870 ist der Name "Fleming, P. & R. & Co".

Quelle: Connor & Simpson

Fleming, Peter & Co.

1811 - 1824

7-8 Argyll Street, Glasgow (Schottland)

England

Eisengießerei

Nachfolger ist FLEMING, P. & R.

Quelle: Connor & Simpson

Fleury Freres

vermutl. 18./19. Jh.

unbekannt

Frankreich

Waagenhersteller

Hersteller für Federwaagen (Dynamometer).

Quelle: Info Linkenheil

Fliege & Wagner

- 1923 -
 Remscheid-Vieringhausen
 Deutschland
Maschinenfabrik
Werkzeughersteller

Produkte: Werkzeuge, Maschinen, Maschinenteile, Haus- und Küchengeräte, landwirtschaftliche Geräte.

Quelle: WZB 1923

Flintab GmbH

- 1989 - 2000+
 Kabelvägen 4, Jönköping
 Schweden
Waagenhersteller

Hauptsitz in Jönköping und Niederlassungen in Lulea, Sundsvall, Eskilstuna, Stockholm, Karlstad, Göteborg, Malmö und Avesta. Deutsche Niederlassung in Meckesheim, Bahnhofstrasse 52 - 54. Fertigung von Gabelhubwagen die mit einer Waagschale ausgerüstet sind und Brückenwaagen.

Quelle: WTB 1995; Firmenbroschüre (Info Holtman); www.cecip.de

Flintec AB

1981 - 2000+
 Vesteras
 Schweden
Waagenhersteller

Die Firma wurde 1981 als Teil von FLINTAB gegründet. Ab 1996 eine unabhängige Organisation, die ausschließlich Wägeeinrichtungen und Zubehör entwickelt und produziert. Die Firma besteht aus sechs Betrieben: "Flintec AB, Vesteras, Schweden"; "Flintec UK Ltd, Cardiff, GB"; "Flintec GmbH, Meckesheim, Deutschland"; "Flintec Inc, Hudson, Massachussets, USA"; "Flintec Scales (Pvt) Ltd, Trivandrun, Indien" und "Flintec Transducers (Pvt) Ltd, Katunayake, Indien". Internet: www.flintec.net. Siehe auch Flintab GmbH.

Quelle: Katalog Flintec 2001

Flohr, Max

- 1927 - 1929 -
 Augustenstraße 73, Kiel-Garden
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Florenz Saul & Co. Waagenfabrik

- 1932 - 1934 -
 Georgenthal-Gotha (Thüringen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1934

Florenz, Express Sté

- 1930 -
 11 Rue de Madrid, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. Februar 1930.

Quelle: FHWG

Florenz, Josef AG

1768 - 2000+
 Wien später Braunau (Inn)
 Österreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1768 als K. u. K. Hof-Waagen- und Gewichtsfabrik. Eine Anzeige in der Wiener Zeitung von 1858 gibt folgendes bekannt: "*Die Dezimal-, Brückenwag- und Gewicht-Fabriks-Niederlage, welche seit 80 Jahren in den Kasematen im Schanzenhof befindet, befindet sich derzeit, Rothenthurmstraße, am Ecke des alten Fleischmaktes Nr. 729. Fabrik: Leopoldstadt, große Schiffgasse Nr. 36*". Die Fabrik fertigt Waagen für Apotheker, Juweliere, Goldschmiede und den Handel. Gewichte für den in- und ausländischen Bedarf. Aus einer Anzeige der "Neue Illustrierte Zeitung", Wien 1876 geht hervor: "*Fabrik der ersten zimentierten Tafel- und Decimal-Tischwaagen, Brücken-, dezimal- und Schalenwaagen, Massen und Gewichten nach dem neuen metrischen System ... J. Florenz, k. k. Hoflieferant. Niederlage Wien, Stadt, Adlergasse 16. Filiale: Budapest, Wienergasse 4. Fabrik: Wien, Leopoldstadt, Untere Augartenstraße 21*". Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 17.09.1920. Ab 1962 "Josef Florenz, Waagen- & Gewichtefabrik AG" und ab 1980 "Florenzwaagen GmbH" in Braunau/Inn. Nachfolger ist August Vallovcis, der 1972 die Firma an "CARL SCHENCK AG Darmstadt" verkaufte. Ab 1990 unter dem Namen "Schenck Florenz".

Quelle: Wiener Zeitung, 1858, S. 649; Neue Illustr. Zeitung, Wien, 1876; Lavagne; EAMG; Broschüre "225 Jahre Schenck Florenz", 1993; EAMG 1920

Flubewa Waagen- u. Automatenfabrik

- 1949 - 1951 -
 Holzhauserstraße 141-159, Berlin-Borsigwalde
 Deutschland
Waagenhersteller

Inh. Flühr, Adolf. Produktion von Waagen jeder Art.

Quelle: PTB 1951

Fluck, J. Waagenfabrik

1947 - vor 1981
 Steckborn
 Schweiz
Waagenhersteller

Fertigt Laufgewichtsbüchsenwaagen. Nachfolger von KASPER & FLUCK. Die Firma bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1947, 1981

Föhrenbach, Albert GmbH

- 1948 - 1957 -
 Benningsen/Hannover
 Deutschland
Waagenhersteller

Produktion und Reparatur von Waagen jeder Art.

Quelle: MAL 1957; PTB 1950; DHA 1951

Foitzik, Karl Ing.

- 1946 - 1952 -
 Lindenstraße 30, Lübeck
 Deutschland
Waagenhersteller

Produktion und Reparatur von Waagen jeder Art.

Quelle: PTB 1952

Font, Joan Jr.

Ab 1486 -
 Barcelona
 Spanien
Eichmeister

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Font, Joan Sr.

Ab 1479 -
 Barcelona
 Spanien
Waagenhersteller ?
Eichmeister

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Fontaine & Vaillant

1740 - 1914 -
 181, Rue St. Honoré, Paris
 Frankreich
Instrumentenmacher
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Produkte: Messinstrumente, Waagen und Gewichte.
 Quelle: Katalog v. 1914

Fonteneau, Louis

1943 -
 38 Quai du Barrage, Veuve-Joinville le Pont
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. April 1943.
 Quelle: FHWG

Ford & Co.

- 1777 -
 27, Little Charles Street, Birmingham
 England
Waagenhersteller

Vermutlich aus der Firma FORD RICHARD hervorgegangen. In einem Verzeichnis aus dem Jahre 1777 als Hersteller für Wägemaschinen in der 27, Little Charles Street aufgeführt.

Quelle: Withers

Ford Whitmore & Burton

- 1771 - 1798 -
 27, Little Charles Street, Birmingham
 England
Waagenhersteller

Aus dem Zusammenschluss der Firmen FORD, WHITEMORE und BURTON entstandener Betrieb.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Ford, Isaac

* 1865 - 1895 -
 44 Roundstone Road, Trowbridge
 England
Gewichtehersteller

Er machte seine Lehre in Birmingham (-1881-) und war 1895 in Trowbridge selbständig.

Quelle: home.clara.net

Ford, James

ca. 1760 -
 Well Street, Birmingham
 England
Waagenhersteller
Münzgewichtmacher

Fertiger von Laufgewichtswaagen. Der Name befindet sich auf einem Münzgewicht für den Moidor (von portug. "moeda de ouro", eine portug. Goldmünze die in England zwischen dem frühen 17. Jh. bis etwa 1770 zirkulierte).

Quelle: Crawforth-Hitchins; Withers

Ford, Richard

- 1767 - 1785 -
 27, Little Charles Street, Birmingham
 England
Waagenhersteller
Münzgewichtmacher

Möglicherweise Sohn des FORD JAMES. Er fertigte neben Laufgewichtswaagen auch Münzgewichte für den Moidor. Im Bürgerverzeichnis von 1777 als "Ford & Co, Wägemaschinen Hersteller, 27 Little Charles Street" aufgeführt.

Quelle: Crawforth-Hitchins; Withers

Forée, Louis

- 1699 -
 Franc (Brugge [Brügge])
 Belgien
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Forestier Frères

- 1900 -1911 -
 Genf
 Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 26.12.1900.

Quelle: EAMG 1900, 1911

Forget, André

1920 -
 18 Rue Vallée du Bois, Clamart
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. März 1920.

Quelle: FHWG

Forn, Jaime

1875 -
 Calle Aragon 220-224, Barcelona
 Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Laut Anzeige 1875 gegründet als Fabrik für Waagen und Gewichte.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Forrest & Davidson

- 1874 - 1875 -
 Glasgow und Stirling (Schottland)
 England
Eisengießerei
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Forst Carl & Stein

- 1927 - 1929 -
 Düren
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR1927, 1929

Forster, Johann Christoph

1797 -
 Nürnberg
 Deutschland
Rotschmied

Meister seit 1797.

Quelle: Lockner 1704

Forster, Konrad

1672 - 1694 -
 Nürnberg
 Deutschland
Rotschmied

Sohn des FORSTER STEFAN (Lo 729). Meister seit 1672.

Quelle: Lockner 895

Forster, Stefan

1637 - † um 1694
 Nürnberg
 Deutschland
Rotschmied
Geschworener

Vater des FORSTER KONRAD (Lo 895), Meister seit 1637 und 1656 Geschworener.

Quelle: Lockner 729

Forsthoff, Johann Wilhelm Jr.

* 1771 - † 1848

Solingen

Deutschland

Waagenhersteller

Sohn des FORSTHOFF JOHANN WILHELM Sen. Vermutlich hat er das Handwerk bei seinem Vater gelernt. Er war ein Neffe des Münzwaagenfertiger HERBERTS JOHANN PHILIPP aus Solingen. Im Innendeckel einer großen Münzlade um 1820 befindet sich folgende Etikettenschrift: "*Diese geächte Waag u. Gewicht / macht / JOHANN WILHELM / FORSTHOFF, / Goldwaagen - Fabricant / in / Solingen.*". Ein weiteres Etikett hat folgenden Inhalt: "*Diese geächte Waag und Gewicht / macht / von Ihrer Königlichen Majestät / von Pfalz-Baiern / allergnädigster privilegirter / auch / examinirter und geschwornen / JOHANN WILHELM FORSTHOFF in Solingen*".

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Forsthoff, Johann Wilhelm Sen.

* 1728 - † 1787

Solingen (Herzgt. Berg)

Deutschland

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Die früheste bekannte Waage ist aus dem Jahre 1761. Sie enthält als Besonderheit runde Gewichte mit eingepunztem Wert und Griffstäbchen.

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Forstreuter, Karl Waagenbau

- 1929 - 1932 -

Bahnhofstraße 41, Allenstein [Olsztyn], Ostpreußen

Deutschland (heute Polen)

*Schlosser**Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1929; DRA 1932

Forsyth & Smith

1871 - 1876 -

Union Street, Glasgow (Schottland)

England

Händler

Agent für die Firma "Cox & Luckman" in Birmingham. Verkauf von Feuereisen, Zählwaagen, Gewichte etc.

Quelle: Connor & Simpson

Forte, Madame

1938 -

56 Rue de Bagnolet, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. Oktober 1938.

Quelle: FHWG

Forteza, A.

Anfang 19. Jh.

Palma de Mallorca

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gefunden auf einem Münzgewicht.

Quelle: Lavagne

Fortin & Roux

ca. 1910 -

194 Rue d'Allemagne, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde nicht genannt. Nachfolger von LHOMMET ARMAND.

Quelle: FHWG

Fortin, Nicolas

* 1750 - 1830er

23 Place de Sorbonne, Paris

Frankreich

*Mechaniker**Instrumentenmacher**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Er übte seinen Beruf seit ca. 1780 aus. Im Jahre VII (1798/99) stellte er die ersten Kilogramm Normale und einen Comparator für die Kommission der Maße und Gewichte her. Im Jahre VI (1797/98) fertigte er die ersten Laden mit unterteilten Kilogramm-Gewichten für die Eichbeamten, die „à la Prieur“ genannt wurden. 1788 baute er für Lavoisier eine große Präzisionswaage, deren Empfindlichkeit 1 Milligramm betrug, die zum Vergleichen der Kilogramme diente. Die Waage steht heute im Conservatoire des Arts et Métiers.

Quelle: Lavagne; Whipple Katalog 2, Nr. 1 ca. 1815; Jenemann, Wien, 1987, S. 19; Info Kremer; LSM

Fortunawerke Albert Hirth

- 1907 - 1908 -

Stuttgart-Cannstatt

Deutschland

*Maschinenfabrik**Meßwerkzeughersteller*

Produkte: Meßapparate, Meßmaschinen, Meßgeräte.

Quelle: WZB 1908

Foucard, René

1942 -

20 Rue Voltaire, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 16. Juni 1942.

Quelle: FHWG

Foucauld

1930 -

Avenue de Paris, Rueil

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Juni 1930.

Quelle: FHWG

Fourché

1777 - 1811 -

175 später 4 Rue de la Ferronnerie, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Schwiegersohn und 1777 Nachfolger von CHEMIN NICOLAS. Der Betrieb lag in der Rue de la Ferronnerie, im Gebäude „*Charnier des Innocents, das 7. Geschäft wenn man von der rue Saint-Denis kommt*“. Im Innendeckel einer von ihm – Ende 18./Anfang 19. Jahrhundert – gefertigten Münzwaage mit abgerundeten Enden befindet sich ein Etikett mit folgender Inschrift: „*No 177, AU Q COURONNE / FOURCHÉ, Balancier-Mécanicien, rue de la Ferronnerie, à Paris*“. Er baute die Waage, die zum Abgleichen der Normale des metrischen System benötigt wurde. 1788 führte er für LAVOISIER die Dezimalteilung des Pariser Pfund aus. Von 1809 bis 1811 war er Teilhaber von CHEMIN und Waagmacher und Münzprüfer an der Pariser Münze. Viele seiner Waagen und Gewichte befinden sich noch am „*Conservatoire des Arts et Métiers*“ in Paris (No 3248 -3265-3340).

Quelle: Lavagne; MNdT; LSM

Fournel, Antoine

- 1790 - 1824

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

Vor 1790 übte er seinen Beruf in *Bordeaux* aus. Er nannte sich „Waagmacher des Königs“ und sein Betrieb lag am königlichen Markt No 5. Später wurde er auch Waagmacher der Pariser Münze. Im Innendeckel einer von ihm gefertigten Waage mit abgerundeten Enden befindet sich ein Etikett mit folgender Inschrift: „*A. Fournel / Balancier du Roi, / Marché Royal, / No 5 / A Bordeaux*“ um ein Wappen herum. Durch die Revolution fand eine mehrmalige Namensänderung der Strasse, in der er arbeitete, statt. So änderte sich der Name in „Markt der Freiheit No 12“, dann „Haus der Münze“, danach „Brutus Platz“, „Straße der Gleichheit, gegenüber der Straße der kleinen Gräben No 55, in der Nähe der Kirche Saint-Pierre, beim Zeichen der Justitia“.

Quelle: Lavagne; LSM

Fournier Nachf. von Denis

1814 - 1837

Rue de la Ferronnerie, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Er fertigte Gewichte aus Kupfer, Messing und Eisen. Waagen für Banken, Großhändler, Juweliere und andere.

Quelle: Lavagne; LSM

Fournier, L.

1921 -

71 Rue Claude Decaen, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. April 1921.

Quelle: FHWG

Fournier, P. & Ch.

1923 -

2 Rue d'Aubervilliers, St. Quen

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. März 1923.

Quelle: FHWG

Fourray, Ets

1935 -

11 Rue Tronchet., Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. Juni 1935.

Quelle: FHWG

Fowes, A.

20. Jh.

unbekannt

vermutl. England

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Präzisionswaage.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Fox, Robert E.

1900 - 1928 -

114 Belgrave Gate, Leicester

England

Waagenhersteller

Um 1881 machte er eine Lehre in einer Eisengießerei. Ab ca. 1900 selbständiger Waagmacher.

Quelle: home.clara.net

Foxboro Deutschland GmbH

- 1993 -

Düsseldorf

Deutschland

*Maschinenfabrik**Waagenhersteller*

Abfüllsysteme mit Waage.

Quelle: Firmenfaltblatt Foxboro (Info Holtman)

Fränkisches Metallwerk mbH

- 1932 - 1957 -

Parkstraße 30 (vor 1935), Fürther-Staße 61 (ab 1935), Nürnberg

Deutschland

*Metallwarenfabrik**Waagenhersteller**(vermutet)*

Spezialfabrik für Küchenwaagen, Haushaltsmaschinen und Metallwaren. 1932 zwei Patente Nr. 598580 und 598581 über Verbesserungen an Federwaagen.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen; Firmenbrief vom 17.1.1935; WZB 1933; Katalog o.J.; Pat. Reg.

FRAMA GmbH

- 1994 -

Am Brüll 17, Ratingen

Deutschland

Waagenhersteller

Briefwaagenfertigung.

Quelle: MAL 1994

Française des Métaux Cie.

1921 -

72 Rue de la Gare, St. Denis

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. September 1921.

Quelle: FHWG

Francfort

1840 - † 1906

12 Rue de Rambuteau, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger ist CHALAIN. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Januar 1840, verstorben am 31. August 1906.

Quelle: FHWG

Franck, Robert Nachf. Bertin, Roche

1911 - 1950

30 Rue Drouot, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. April 1911. Auf einer Münzlade gesehen: "*BERTIN ROCHE / R. FRANCK Sucer. 30 rue Drouot Paris*".

Quelle: FHWG; LSM

Francotyp-Postalia GmbH

- 1994 -

Emmentalerstraße 132 - 150, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Elektronische Brief- und Päckchenwaagen.

Quelle: MAL 1994

Frank, August

- 1949 - 1952

Ulm-Söflingen

Deutschland

Waagenhersteller

Die Firma stellte 1952 den Waagenbau ein.

Quelle: PTB 1952

Frank, Karl GmbH

ca. 1950 -
Weinheim-Birkenau
Deutschland
Waagenhersteller

Papier- und Pappenwaagen. In den Niederlanden verkauft durch H. Blanken & Zonen, Deventerstraat 33, Apeldoorn.

Quelle: Firmenkatalog Karl Frank 1950er (Info Holtman)

Frank, L. Otto

- 1929 - 1934 -
Lothringer Straße 39, Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1934

Frank'sche Eisenwerke AG

1918 - 1936 -
Adolphshütte, Niederscheid (Dillkreis)
Deutschland
Metallwarenfabrik
Waagenhersteller

Produzierte neben Metallwaren aller Art auch Wäge-, Signal- und Kontrollapparate.

Quelle: Staatsblatt des Großherzogtum Luxemburg 1936 (Info Linkenheil)

Franke Elektromechanik

- 1994 -
Stadtforsstraße 99, Halle
Deutschland
Waagenhersteller

Sortier- und Vergleichswaagen Fertigung.

Quelle: MAL 1994

Franke, Helmuth

- 1947 - 1949 -
Weißiger Straße 95d, Freital (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1947, 1949

Franklin, Henry

- 1894 -1912 -
32 Irvine Street (1894), 37-39 Cazneau Street & 38 Byrom Street (1912),
Liverpool
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Ab ca. 1912 umbenannt in "Franklin Bros".

Quelle: Clara.net

Franks, A. Ltd.

20. Jh.
Manchester
England
Waagenhersteller

(vermutet)

Es ist ein Hydrometer nach Sike's mit seinem Namen bekannt.

Quelle: Info Biber

Franks, John M.

- 1901 - 1910
19 Castle Street, Luton Bedfordshire
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Den Namen fand man auf einem 4 Unzen Messinggewicht. 1873 geboren arbeitete er von 1901 bis 1903 in Watford. Ab 1903 selbständig in Luton. In einer seiner Anzeigen findet man folgenden Wortlaut: "*Scales / Weights and Weighing Machines / for all Trades / J. M. FRANKS. / REPAIRS by Contract / or otherwise / & Speciality. - Milk, Oil or Seed / MEASURES. / 19, Castle Street, Luton.*" 1910 durch ÄVERY übernommen.

Quelle: home.clara.net; Biggs; Crawforth Index

Franting, Henry

1686 - 1705
St. Bartholomew's in der Nähe der königlichen Börse, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Franz, Gotthilf

- 1949 - 1952 -
Bödingen Kreis Freudenstadt
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Fraser, Alexander

1887 - 1900 -
100 Clarence Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Zwischen 1894 und 1900 verschiedene Adressen: 18 Portland Street (1894 -1896), 18 North Portland Street (1897), 3 Canning Street, Calton (1899) und 42 Craignessock Street (1900).

Quelle: Connor & Simpson

Fraser, John

1844 - 1848 -
8 Surray Lane später Salisbury Street (1849), Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Ab 1847 ist der Name "Fraser, John & Co."

Quelle: Connor & Simpson

Fraser, William

- 1785 -
London
England
Händler

(vermutet)

Quelle: EQM

Fraunhofer, Joseph von

* 1787 - † 1826
München und Benediktbeuern
Deutschland
Mechaniker
Optiker
Instrumentenmacher

Seit 1806 war Fraunhofer im "Mathematisch-Mechanischen Institut" von REICHENBACH, UTZSCHNEIDER und LIEBHERR tätig. 1809 trennte man den optischen Bereich der Firma in Benediktbeuern ab und bildete einen eigenständigen Betrieb unter dem Namen "Utzschneider & Fraunhofer Benediktbeuern". Die Leitung übernahmen Fraunhofer und Utzschneider. Ab 1826 übernahmen MERZ & MAHLER die Leitung des optischen Institut.

Quelle: Brachner

Freche, Joachim Samuel

ca. 1721 - 1810
Badergasse, Oschatz
Deutschland
Schmied
Werkzeughersteller
Waagenhersteller

Im Juni 1721 erwirbt er das Meisterrecht bei der Nürnberger Innung der Neber-, Säg- und Zeugschmiede. Danach wurde er in Oschatz ansässig und gründete in der Badergasse eine Säge- und Zeugschmiedewerkstatt. Neben Handwerkszeug aller Art, fertigte der Betrieb auch Waagebalken und kleine Waagschalen aus Messing. Die Firma blieb über drei weitere Generationen in Familienbesitz, bis sie nach 1810 durch den Zeugschmiedemeister Arras und später Koch weitergeführt wurde.

Quelle: Stadt- und Waagenmuseum Oschatz

Freeman, Samuel I.

1674 - 1721
 117 Leadenhall Street, London
 England
Schmied
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Er lieferte Waagen an die Bank von England. Nach seinem Tod 1714 führte seine Frau Rebecca den Betrieb weiter, der dann 1721 durch den Sohn Samuel II. übernommen wurde.

Quelle: Withers; Crawforth Index

Freeman, Samuel II.

1721 - 1762
 117 Leadenhall Street, London
 England
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Sohn des FREEMAN SAMUEL I. Ab 1752 ist der Firmenname „Freeman & Son (Samuel III.). Eine Münzlade aus dieser Zeit enthält im Innendeckel ein Etikett mit der Inschrift: *"Weights & Scales of all Sorts for the / following Gold Coins & ca by, Freeman / and Son in Leadenhall Street London. / Scalemaker to his Mayesty's Mint, Exchequer, Bank of / England & ca"*, darunter eine Umrechnungstabelle für Moidor- und Guineamünzen.

Quelle: Withers; Crawforth Index

Freeman, Samuel III.

1762 - 1782
 London
 England
Waagenhersteller

Samuel III. übernahm die Firma von seinem Vater Samuel II. 1780 nahm er William New als Kompagnon in die Firma. Der Firmenname wurde geändert in „Sa. Freeman & Wm. New“. 1782 übernahm NEW WILLIAM den Betrieb eigenverantwortlich.

Quelle: Crawforth Index

Freitag, Ernst

- 1927 - 1929 -
 Reichsstraße 59, Aue (Erzgebirge)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Frémin, Pierre

1764 - 1768 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Auf Ersuchen der niederländischen Regierung eichte er, zusammen mit CANU, die Gewichtsnormale von Brüssel.

Quelle: Lavagne; Pommier

French, Robert

vor 1759 - 1777
 35, Digbeth (1759 - 1776), 28, Digbeth (1770 - 1777), Birmingham
 England
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Hersteller von Münz- und Laufgewichtswaagen. Sein Nachfolger ist sein Lehrling BEACH THOMAS.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Fresez

- 1826 -
 Metz
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Fresno

18. Jh.
 Córdoba
 Spanien
Waagenhersteller ?

Gefunden auf einer Waage. Die Marke ist "FRESN^o über N".

Quelle: Ramos, Info Dr. Ramacher

Fressinaud, Jean

- 1564 -
 Limoges
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Fretault, Charles

- 1641 -
 Le Mans
 Frankreich
Händler
Eichmeister

Am 8. Mai 1641 erhielt er die Erlaubnis zum Eichen.

Quelle: Lavagne; Pommier

Freudewald & Schmitt

- 1919 - 1957 -
 Wuppertal-Wichlinghausen
 Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Haushalts- und Küchenwaagen, auch kombiniert als Baby-Waage.

Quelle: PTR19290; MAL 1957; WZB 1919; Firmenkatalog o.J. vermutl. 1960er

Freudewald, Emil

- 1915 - 1922 -
 Elberfelderstraße 27, Mettmann
 Deutschland
Waagenhersteller

Vertrieb von Waagen und Gewichten aller Art. Am 21.9.1915 Patent Nr. 293241 erhalten für eine Ständerwaage in Form einer Balkenwaage mit zwei auf Schneiden hängenden Waagschalen. Patente: Nr. 384148 vom 14.02.1922. Die zweite Marke "EMCOWA", auf einer Babywaage im Pfundmuseum Kleinsassen, könnte möglicherweise der Firma Freudewald zugeordnet werden ?

Quelle: WZB 1921; Pat. Reg.; Pfundmuseum Kleinsassen

Frey, Max A.

- 1957 -
 Ahornstraße 2a, Berlin-Zehlendorf
 Deutschland
Waagenhersteller

Federwaagen Hersteller.

Quelle: MAL 1957

Freyssinaud, Léonard

- 1574 -
 Limoges
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Freyssinet

- 1571 -
 Limoges
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Freytag, Jul. Ed. Carl's Sohn

1893 - 1895 -

Schwelm

Deutschland

*Waagenhersteller**Metallwarenfabrik*

Produkte: Werkzeugmaschinen, Meßwerkzeuge, Waagen, Haus- und Küchengeräte.

Quelle: WZB 1893, 1895

Fricke Abfülltechnik GmbH & Co.

- 2000+

Gewerbepark Meißen 8, Minden

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Fabrikation Gravimetrischer Abfüllanlagen für viskose und schäumende Flüssigkeiten.

Internet: www.eichfahrzeug.de.

Quelle: WDM (Info Holtman)

Fricke, Fritz

- 1955 -

Rehme bei Bad Oeynhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Waagenfertigung und Reparaturen. Möglicherweise Nachfolger von SANDER E.

Quelle: PTB1955

Frigola & Cie.

- 1910 - 1940 -

Breslau [Wroclaw], Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Hersteller von Balken- und Tafelwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 22.01.1910.

Quelle: EAMG 1910, 1940

Frippier Gebr.

- 1718 -

Getreidemarkt, Reims

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Frisch, Jean

1910er - 1920er

Klosterstraße 116, Düsseldorf

Deutschland

Händler

Chemisch-bakteriologische Apparate und Gerätschaften. Vertrieb von Getreideprobern, Analyse-, Mikro-, Präzisions-, Tarier- und Hydrostatische Waagen und Gewichte aller Art. Balken-, Dezimal- und Handwaagen.

Quelle: Kataloge Frisch Jean 1910er - 1920er

Fritze, Erich

- 1957 -

Karl-Marx-Straße 80, Berlin-Neukölln

Deutschland

Waagenhersteller

Analysewaagen Hersteller.

Quelle: MAL 1957

Fröde & Brümmer

1898 - 1930 -

Siegmar-Chemnitz (Saale)

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gegründet 1898 durch Paul Fröde. Produktion von Laufgewichts- und Kranwaagen, Waagen für Normal- und Schmalspurbahnen, Straßenfuhrwerk, Industrie, Handel und Landwirtschaft.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1930; Faltblatt Fröde

Frölander, Anders

- 1779 - 1785

Stockholm

Schweden

*Instrumentenmacher**Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Er lernte das Handwerk in der Werkstatt von J. Z. Steiholtz. Neben Besemer und Laufgewichtswaagen fertigte er auch Einsatzgewichte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Frohn, Robert Sohn

1905 - 1941 -

Remscheid

Deutschland

*Metallwarenfabrik**Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Werkzeughersteller*

Produkte: Werkzeuge, Meßinstrumente, Waagen, Gewichte etc.

Quelle: WZB 1909, 1941

Froment

- 1851 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: MNdT

Fromm, Gustav Inh. Haase & Möller

- 1950 - 1951 -

Louisenweg 109, Hamburg

Deutschland

Mechaniker

Waagenbau und Waagenreparaturen.

Quelle: PTB 1950, 1951

Frühinsfeld, Andreas Philipp

1806 - 1810 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1806.

Quelle: Lockner 1785

Frühinsfeld, Hieronymus Nikolaus

1817 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1817.

Quelle: Lockner 1835

Frühinsfeld, Paulus

1767 - † um 1787

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1767.

Quelle: Lockner 1528

Fuchs, G.

19./20. Jh.

Budapest

Ungarn

*Waagenhersteller**Händler**(vermutet)*

Von ihm ist eine Fruchtwaage mit seinem Namen bekannt. Ob Händler oder Hersteller ist nicht geklärt.

Quelle: Info Biber

Fuchs, Johannes

- 1756 -
Köln
Deutschland
Rotschmied
Gewichtehersteller

Wie aus einer Eingabe von ihm an den Kölner Rat vom 10. September 1756 hervorgeht, hat er auch Gewichte gefertigt und verkauft.

Quelle: Kisch; Lavagne; Houben

Fuchs, Peter

- 1948 - 1949 -
Goethestraße 50, Wurzen (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller
Feinmechaniker

Quelle: DAMG 1948, 1949

Fuchs, Willi & Co.

- 1949 - 1952 -
Hartenrod Kreis Biedenkopf
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1950, 1952

Fuellgrabe, August & Co.

- 1927 -
Kölnischestraße 3/4, Kassel
Deutschland
Instrumentenmacher

Produktion von Wäge-, Signal-, Kontroll- und photographischer Apparate.

Quelle: WZB 1927

Fürst, Gottfried Mech. Bau- & Waagenschlosserei

- 1934 - vor 1981
Gunzgen (Solithurn)
Schweiz
Waagenhersteller

Die Firma fertigte Laufgewichtsbrücken-, Last- und Kranwaagen. Die Firma bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1934, 1981

Fürstlich Lippische Staatswerkstätten AG

- 1919 - 1920 -
Detmold
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1920

Fuess, Heinrich Ludwig Rudolf

1876 - 1900
Berlin
Deutschland
Instrumentenmacher

1876 übernahm er die Werkstatt von Greiner, J. C. & Geissler. Hersteller wissenschaftlicher Instrumente. Ausstellungen in London 1876, Berlin 1879, Chicago 1893, Berlin 1896, Paris 1900.

Quelle: Brachner

Fugier

1899 -
62 Rue Baudricourt, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Juli 1899.

Quelle: FHWG

Fuhr, Georg

- 1927 - 1929 -
Offenbach (Main)
Deutschland
Schlosser

Der Betrieb fertigte und reparierte auch Waagen.

Quelle: PTR 1927, 1929

Fuhrman

1887 -
42 Rue Sedaine, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 6. Januar 1887.

Quelle: FHWG

Fulchié, Jean

1738 - 1763
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von PONCET J.

Quelle: Lavagne

Fulchié, Jean-Baptist

1763 - 1790
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von FULCHE JEAN, sein Vater. Sein Nachfolger ist FAYET-RIVIERE.

Quelle: Lavagne; Pommier

Fulcrum Inc.

- 2000+
23 Carol Street, Clifton, NJ.
USA
Waagenhersteller
Anderes

Produkte: Laborwaagen, Präzisionswaagen.

Quelle: Firmenkatalog 2005

Fuller Weighing Systems

- 2000+
Webb City, MO
USA
Waagenhersteller

Eine Abteilung der CARDINAL SCALE MFG. CO. Internet: www.fullerweighing.com.

Quelle: web site (Info Holtman)

Fulton, David

1898 - 1900 -
21 Stockwell Street, Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Fumât, F.

1938 -
6 Avenue de la porte Brunet, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Reparaturwerkstatt für automatische Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. Januar 1938.

Quelle: FHWG

Funk, Karl August Richard

- 1904 - 1906 -

Schmalkalden

Deutschland

Metallwarenfabrik

Werkzeughersteller

Waagenhersteller

Produkte: Werkzeuge, Haushaltsgeräte, Waagen etc.

Quelle: WZB 1906

Funke, Paul & Co. GmbH

- 1927 - 1963 -

Chausseestrasse 8, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

G

Gabrel, A.

1900 - 1911 -

Bern

Schweiz

Waagenhersteller

Der Betrieb fertigte und reparierte Waagen. Eintrag in das Herstellerverzeichnis der schweiz. Eichbehörde am 13.03.1900.

Quelle: EAMG 1900, 1911

Gable, Thomas

1750 - 1772 -

Chreechurch, Leadenhall, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Gabory, Edmund

1796 - 1823 -

An der Neuenburg Nr. 14, Hamburg

Deutschland

*Optiker**Instrumentenmacher*

Gabory Edmund, geb. in Straßburg, lernte das Handwerk bei RAMSDEN JESSE in London. Von 1790-1796 betrieb er in London eine eigene Werkstatt. 1796 zog er mit seiner Familie nach Hamburg und eröffnete im gleichen Jahr An der Neuenburg Nr. 14 eine Werkstatt. Das Hamburger Adressbuch von 1811 verzeichnet folgenden Eintrag: "Gabory Edmund Opticus, mathematische und physikalische Instrumente, wie auch medicinische Electricität und Mineralwasse, Niederlage auf der Neuenburg 14". 1823 heiratete Edmunds Tochter Mary Ann Andreas Krüss (1791-1848) Sohn des KRÜSS HUGO. Die Firma stand nun unter der Leitung von Edmund Nicolas Gabory und Andreas Krüss. Alfred Gabory, Sohn des Edmund Nicolas Gabory trat später die Nachfolge an und verkaufte 1886 den Betrieb an die Firma Krüss. Internet: www.kruss.de

Quelle: Brachner; Firmeninfo Krüss/Gabory; Internet

Gadner, Thomas

* 1850 - 1901 -

154 St. Johns Road, Shoreditch

England

Waagenhersteller

Quelle: home.clara.net

Gagnan, Jean

- 1639 -

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Gaimes

- 1840 -

53 St. Paul's Church Yard, London

England

*Juwelier**Münzwaagenmacher*

Er fertigte auch Münzprüfer.

Quelle: EQM

Galan

19. Jh.

unbekannt

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Der Name wurde auf einem Einsatzgewicht gefunden.

Quelle: Lavagne

Galbraith, James

1826 - 1839

53 Bridgagate, Glasgow (Schottland)

England

*Kupferschmied**Zinngießer*

Am 5. Januar 1835 warb er, zusammen mit GALBRAITH ROBERT, im "Glasgow Herald für die von ihm und Robert gefertigten Milch- und Buttermilchmaße, wie von James Cleland genehmigt.

Quelle: Connor & Simpson

Galbraith, Robert

1829 - 1871

King Street, Glasgow (Schottland)

England

Zinngießer

Hersteller für Hohlmaße aller Art. Er tätigte zusammen mit GALBRAITH JAMES (s. dort!) eine Anzeige im Glasgow Herald am 5. Januar 1835.

Quelle: Connor & Simpson

Gale, Thomas

- 1854 -

Bourn End, Great Marlow, Buckinghamshire

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth Index

Gale, William

- 1732 - 1760 -

London

England

*Waagenhersteller**Händler**(vermutet)*

1731 freigesprochen. Er arbeitete bei John NEAL 1732, John LANE 1733 und Samuel READ 1735. Danach selbständig.

Quelle: EQM; Crawforth Index

Gallax, F.

- 1901 - 1911 -

Vevey

Schweiz

*Mechaniker**Justierer**Eichmeister*

Er fertigte und reparierte wohl auch Waagen und Gewichte. Eintrag in das Herstellerregister der schweizer Eichbehörde am 04.05.1901.

Quelle: EAMG 1901, 1911

Gallenkamp, A. & Co.

1880 - 1964 -

17 - 29 Sun Street, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gegründet 1880. Präzisions-, Analyse-, Balken- und Hydrostatische Waagen. Präzisions- und Analysegewichte.

Quelle: EQM; Katalog Gallenkamp 1951, 1964

Gallet, Edouard

1908 - 1912

10 Rue des Prouvaires, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. Februar 1908, gestrichen am 04. Januar 1912.

Quelle: FHWG

Gallioz

- 1830 - 1834 -

Le Puy

Frankreich

Waagenhersteller

Sein Namensschild findet man im Stadtmuseum von Le Puy.

Quelle: Lavagne

<p>Gallon 1922 - 43 Rue de Paris, Clamart Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. November 1922. Nachfolger ist SAMIA ETS. Quelle: FHWG</p>	<p>Gandenberger, A. Waagenfabrik 1924 - 1929 - Pfungstadt (Hessen) Deutschland <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 24.06.1924. Produkte: Balken-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Milch-, Abfüll-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen. Quelle: PTR 1929; EAMG 1924</p>
<p>Galot, Isaac 1668 - 1691 - Lyon, Frankreich – Zürich u. Bern, Schweiz Frankreich u. Schweiz <i>Waagenhersteller</i> <i>Münzwaagenmacher</i> <i>Münzgewichtmacher</i></p> <p>1668 arbeitete er als Lehrling bei BLANC JEAN und 1675 als Geselle bei ROGON P. 1676 war er als Meister tätig. Da er Protestant war, verließ er Lyon bei der Widerrufung des Edikts von Nantes im Jahre 1685 und emigrierte nach Zürich. 1691 ließ er sich dann in Bern nieder. Im Hist. Museum Frauenfeld (Schweiz) befinden sich zwei Münzwaagen von ihm. Quelle: Lavagne; LSM</p>	<p>Gandolfi, V. ca. 1794 - 1822 Quai der Münze oder am Quai Conti No 11, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> <i>Münzgewichtmacher</i></p> <p>Im Jahre 1820 wird er zum Waagmacher der (Pariser) Münze ernannt, wo er 1500 Franc Jahreslohn erhält. Dafür musste er die Instrumente des Hauses reparieren und funktionsfähig halten. In dieser Eigenschaft fertigte er auch Münzgewichte für jede Provinz-Münze: schwere, mittelschwere und leichte. Er fertigte auch ein Kilogramm Normal, nach dem Gesetz vom 18. Germinal des Jahres III (7. April 1794). Das "Inventaire des poids" des technischen national Museum in Paris enthält 2 Gewichtssätze und 2 Gewichte zu je 1 Kg. Letztere tragen die Marke "VG". Diese Marke soll auch mit geschlossener Krone vorkommen Quelle: Lavagne; MNdT</p>
<p>Galuschki, Otto - 1927 - 1929 - Langhansstraße 100, Berlin-Weißensee Deutschland <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Quelle: PTR 1927, 1929</p>	<p>Gandy, George Harley 1855 - 1914 158 Kingsland Road (1852), 145 High Street (1881-1914), New Brentford England <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Den Namen findet man auf Messinggewichten mit Eichmarken aus o.g. Zeit. Quelle: Clara.net</p>
<p>Gambey - 1821 - 1848 - Rue du Fg.-Saint-Denis (1821-1829), Rue Culture-Ste-Catherine (ab 1830), Paris Frankreich <i>Instrumentenmacher</i> <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>1848 fertigte er Präzisions- und Prüfwagen. Mathematische und physikalische Instrumente. Quelle: Lavagne; MNdT; LSM</p>	<p>Gandy, Georges 1925 - 12 Avenue Richerand später , 16 Avenue Richerand, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Februar 1925. Quelle: FHWG</p>
<p>GAMO Stahl- und Maschinenbau GmbH Förderanlagen - 1970 - 1972 - unbekannt Deutschland <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Verkauf der Produkte in den Niederlande durch "Jansen & Heuning" auf der Basis der Rhewa Wäageapparaturen. Quelle: Modellenarchief (Info Holtman)</p>	<p>Gandy, P. um 1770 - Sutton (b. Prescott) England <i>Waagenhersteller</i> <i>Münzwaagenmacher</i></p> <p>Eine Familie dieses Namens lebte um 1770 in Sutton nahe Prescot. Gandy fertigte Guineawaagen. Eine seiner Etikettinschriften lautet: "P. GANDY / PRESCOT / LANCASHIRE / BALANCE - MAKER". Quelle: Crawfort</p>
<p>Gamper, T. 1931 - Murrhardt Deutschland <i>Metallgießerei</i></p> <p>Die Firma goß Eisen- und Messinggewichte u.a. auch für den Export. Importeur in Holland: G.J.J. Bouman, Rotterdam. Quelle: Vademekum</p>	<p>Gangneux, Veuve (Witwe) - 1896 - 5 Rue Lhomond, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. Januar 1896. Nachfolger ist sein Schwiegersohn MILLIOT. Quelle: FHWG</p>
<p>Gamper, Adolf GmbH 20. Jh. Heilbronner Straße 60, Mainhardt Deutschland <i>Instrumentenmacher</i></p> <p>Maßstäbe, Meßgeräte, Gliedermaßstäbe. Quelle: Katalog Adga 1937/1999</p>	<p>Ganzoni, Tomaso 1947 - 1981 Fabbro, Promontogno Schweiz <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Schnellwaagen Fertigung. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 06. Juni 1947. Um 1981 wurde die Firma verkauft oder aufgegeben. Quelle: EAMG 1947, 1981</p>

<p>Garat</p> <p>- 1855 -</p> <p>Caen</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Laut "Le Système métrique", Ausgabe 2006/2, soll GROUVEL AMEEDÉ sein Nachfolger sein.</p> <p>Quelle: Lavagne; LSM</p>	<p>Garcia, Bartolomeo</p> <p>Anfang 19. Jh.</p> <p>Malaga</p> <p>Spanien</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Quelle: Lavagne</p>
<p>Garaudet</p> <p>1898 - 1903</p> <p>85 Boulevard Soult, Paris</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Januar 1898. Der Betrieb wurde am 31. Dezember 1903 ohne Nachfolger aufgegeben.</p> <p>Quelle: FHWG</p>	<p>Garcin, Paul</p> <p>- 1668 - 1675 -</p> <p>Rue Tupin (1611-), Rue des Chapelliers (1668-), Lyon</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Als Waagmacherlehrling bei BARNAUD beschäftigt. Eine Münzwaage von ihm enthält die Inschrift: "<i>Pierre Grand a la Rue des Chapelliers proche La Rue tupin a Lyon 1661</i>". Es gibt einen Satz Probiergewichte im Holzkasten mit der Inschrift: "<i>GRAMME / et ses Divisions decimales / Poids d'Essay / par Garcin</i>" aus der Zeit um 1800. Ob es sich um einen der späteren Nachfolger handelt ist unklar. Falls ja, dann würde die Firma zwischen 1668-1800 also 132 Jahre bestanden haben.</p> <p>Quelle: Lavagne; LSM;</p>
<p>Garay (Garai), M.</p> <p>18. - 19. Jh.</p> <p>Bilbao</p> <p>Spanien</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Eichmeister</i></p> <p>Gefunden auf einem Einsatzgewicht von 4 Pfund für den Handel, eheml. Slg. F.G.L.</p> <p>Quelle: Lavagne</p>	<p>Gardelle, Louis</p> <p>1904 - 1905 -</p> <p>9 Rue de Blainville später 11 Rue Thouin, Paris</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. November 1904. In einem Katalog von 1905 ist erwähnt: "<i>Elève de m. A. Role</i>". Produkte: Präzisions-, Apotheker- und Analysewaagen. Gewichte und Gewichtssätze.</p> <p>Quelle: FHWG; Katalog Gardelle 1905</p>
<p>Garces y Gambau, Juan</p> <p>1824 - 1834 bzw. 38</p> <p>Calle de Gerraeros No. 37, Valencia</p> <p>Spanien</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> <i>Eichmeister</i></p> <p>Ein Etikett in einer Münzlade von ihm enthält folgende Information: "<i>JUAN GARCES / y Gumbay Refinador / de pesos y pesas / por el Rey y la / Ciudad de Valencia / Ano 1828</i>". Die Marke 3 und 4 befindet sich auf einem Normal von Valencia zusammen mit dem Stadtwappen (Sammlung Castlereigh). Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM).</p> <p>Quelle: Auktionskatalog Wendt; Lavagne; Info Dr. Ramacher</p>	<p>Gardes de la Monnaie</p> <p>- 1641 -</p> <p>Aix-en-Provence</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Wardein</i></p> <p>Aufseher der Münze von Aix-en-Provence. Ein Erlass der (Pariser) Münze vom 26. August 1641 erlaubt ihm „<i>Gewichte zu eichen, die dem wiegen von Gold und Silber dienen</i>". (Z1B 83 fo 69-71).</p> <p>Quelle: Lavagne; Pommier</p>
<p>Garcés, Juan</p> <p>- 1811 -</p> <p>Calle de cerrajeros 37, Valencia</p> <p>Spanien</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> <i>Eichmeister</i></p> <p>Seine Etikettinschrift: "POR JUAN GARCES REFINADOR DE PESOS / de la Ciudad de Valencia". Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM).</p> <p>Quelle: Info Dr. Ramacher</p>	<p>Gardes, Jean</p> <p>- 1574 - 1584 -</p> <p>unbekannt</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Quelle: Lavagne</p>
<p>Garcés, Viuda de Juan</p> <p>19. Jh.</p> <p>Calle de cerrajeros 37, Valencia</p> <p>Spanien</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Ihr Etikett lautet: "<i>FABRICA / De Pesos, Pesas y Romanas / De la Viuda de Juan Garcés, / CALLE DE CERRAJEROS N. 37</i>". Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM).</p> <p>Quelle: Info Dr. Ramacher</p>	<p>Gardner & Co.</p> <p>1837 - 1883</p> <p>Glassford Street (1837-38), Buchanan Street (1839-82) & St. Vincent Street (ab 1883), Glasgow (Schottland)</p> <p>England</p> <p><i>Instrumentenmacher</i></p> <p>Fertigung mathematischer, optischer und philosophischer Instrumente, darunter auch Messketten und Präzisionswaagen und -gewichte. Nachfolger ist GARDNER JOHN in Glasgow.</p> <p>Quelle: Connor & Simpson</p>
	<p>Gardner Laboratory</p> <p>1924 - 1956 -</p> <p>Bethesda 14, Maryland</p> <p>USA</p> <p><i>Instrumentenmacher</i> <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Gegründet 1924 durch Henry A. Gardner. Seit 1935 spezialisierte sich der Betrieb auf die Herstellung physikalischer Prüfinstrumente.</p> <p>Quelle: Katalog v. 1956</p>

Gardner, James

1852 - 1886

7 Globe Road, Mile End (1852-1865), 139 Commercial Road, 7 Hewlett Road (1886), London

England

Waagenhersteller

Quelle: home.clara.net

Gardner, John

ca. 1760 - 1804

West Bow (1774), Nether Bow (1775-1804), High Street (1794), Edinburgh (Schottland)

England

*Münzgewichtmacher**Münzwaagenmacher**Zinngießer*

Er gab auf Münzgewichten seinen Namen in folgender Form an: *"J. Gardner / EdinR"*. Neben Münzgewichten und -waagen fertigte er auch Hohlmaße aus Zinn.

Quelle: Withers; Connor & Simpson

Gardner, John & Co.

- 1803 - 1809

99 Candleriggs, Glasgow (Schottland)

England

Eisengießerei

Abgelöst durch GARDNER JOHN in der Gallowgate, Glasgow.

Quelle: Connor & Simpson

Gardner, W. H.

1855 - 1910

464 und 572 Wandsworth Road, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**(vermutet)*

Betrieb des Wal Gardner, 464 und 572 Wandsworth Road. Den Namen fand man auf Gewichten mit Eichmarken aus dem 20. Jh. Weitere Möglichkeiten: James Gardner I. Waagmacherin: 7 Globe Road, Mile End (1852-1865; 7 Hewlett Road, Roman Road (1886); James Gardner II. (*1847), Waagmacher in: 2 Cottage Lane, St. Luke (1881-); Thomas Gardner (*1850), Waagmacher in: 154 St. Johns Road, Shoreditch (1881-1901-).

Quelle: home.clara.net

Garin

- 1771 -

Metz

Frankreich

*Schlosser**Eichmeister*

Ihm wurde die Kontrolle der Maße und Gewichte der Stadt Metz übertragen.

Quelle: Lavagne

Garino, Giovanni Stéfano

- 1747 -

Torino [Turin]

Italien

*Waagenhersteller**Eichmeister**(vermutet)*

Er wurde am 5. März 1747 als Eichinspektor für Waagen und Gewichte der Stadt Turin erwähnt.

Quelle: Lavagne

Garland James & Co.

ca. 1852 - 1895

37 Lionel Street, Birmingham

England

Waagenhersteller

Ab ca. 1880 unter dem Namen "James Garland & Co". Die Firma wurde ca. 1895 durch AVERY aufgekauft.

Quelle: EQM

Garnier, Estienne

- 1541 -

Orléans

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Am 28. September 1541 eichte er ein Einsatzgewicht von 32 Mark, sowie Ecu-, Teston- und Graingewichte. Sein Zeichen und zusätzlich das „Lilienwappen“ des Königs, erhielten die Gewichte die in der Münze von Orléans, den Waagmachermeistern als Normale dienen sollen (Z1B 10 fo 64-65).

Quelle: Lavagne; Pommier

Garood & Sons

1844 - 1900

18 Lowgate Street, Eye (Suffolk)

England

*Metallgießerei**Gewichtehersteller**Anderes*

Hersteller von Eisen-, Messingwaren und Landwirtschaftlichen Geräten.

Quelle: home.clara.net

Garrat (Garratt), Thomas

ca. 1683 - 1700

London

England

*Waagenhersteller**Münzgewichtmacher*

Er fertigte auch Münzgewichte. Seine Initialen kommen auf spanischen Pistolengewichten vor.

Quelle: Withers; Lavagne

Garriga, Geroni

Ab 1459 -

Barcelona

Spanien

Eichmeister

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Garter Foundry & Co.

- 1882 -

Haines Street, West Bromwich

England

Eisengießerei

Den Name fand man auf Eisengewichten mit der Eichmarke VR33 (33 - Stafford County).

Quelle: home.clara.net

Garvenswerke W. Garvens KG

1875 - 1994 -

Fabrikstraße 1-3, Hannover-Wülfel, Niederlassung: Handelskai 130, Wien

Deutschland

*Maschinenfabrik**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gegründet laut Katalog von 1893 um 1875. Commandit Gesellschaft für Pumpen & Maschinenfabrikation W. Garvens. Hersteller von Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichts-, Kran- und automatische Registrierwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 04.11.1901. Weitere Namen: "Garvenswaagen-Fabrik GmbH" (1957). 1977 bekannt unter dem Namen "Garvens Kontrollwaagen AG". Zweigniederlassung in Hasede bei Giesen. 1987 durch METTLER (später Mettler-Toledo) übernommen. Laut MAL-Verzeichnis von 1994 "Garvens Automation GmbH", Industriehof, Kampstraße 7, Giesen. Internet: www.garvens.de Patente: Nr. 283241 vom 19.12.1913; Nr. 515487 vom 26.08.1928; Nr. 510754 vom 07.12.1929.

Quelle: EAMG 1901; PTR 1929; Katalog Garvenswerke 1893, 1914; MAL 1994; WZB 1875-1941; Pat. Reg.

Gaspard, Philippe

17. Jh.
Bordeaux
Frankreich

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Gassner Wiege- und Meßtechnik GmbH

- 1990er -
Robinigstr. 26a, Salzburg
Österreich

Waagenhersteller

Produktion von Wiegeterminals.

Quelle: Katalog Gassner 1990er

Gatchel, Samuel

- 1791 - 1801 -
17, West New Row (1791), Pill Lane (1801), Dublin
Irland

Eisengießerei
Waagenhersteller

1791 als Eisenwarenhändler in der 17 West New Row verzeichnet. 1801 verlegte er seinen Betrieb in die Pill Lane.

Quelle: Withers

Gatchell Robert D. & Son.

1890 - 1896
7 Dawson Street, Dublin
Irland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth

Gatchell, Lamprey & Rendell Ltd.

1910 -
14 Bachelor's Walk, Dublin
Irland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: EQM

Gatchell, Samuel

1791 - 1835
Dublin
Irland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Zunächst in der 17 West New Row (1791-1794), dann in der 11 Abbey Street (1794-1798), 87 Pill Lane (1799-1835).

Quelle: Crawforth

Gatchell, Samuel & Sons

1798 - 1862
Dublin
Irland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Firma hatte verschiedene Adressen: 87 Pill Lane (1835-1845), 61 Pill Lane (1845-1850), 6 -9 Mountrath Street (1848-1888). Weitere Filialen in der 55 Henry Street (1859) und 7 Dawson Street (1862).

Quelle: Crawforth

Gathen, Wilhelm von zur

- 1905 - 1906 -
Solingen
Deutschland

Waagenhersteller
Metallwarenfabrik
Anderes

Produkte: Werkzeuge, Waffen, Baubeschläge, Waagen, Uhren etc.

Quelle: WZB 1906

Gauche, Jean Baptiste Euene

1904 - 1910 -
10 Rue de l'Hérault später (1910) 7 Rue Port aux Lions, Charenton
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. Juni 1904.

Quelle: FHWG

Gault, Jacob

- 1610 -
Paris
Frankreich

Gewichtehersteller

Er wurde verurteilt, weil er Gewichte mit "*zwei Lilien und einem darüber gesetzten Punkt*" stempelte. Dies war durch Verordnung verboten (Z1B 23 fo 176).

Quelle: Lavagne

Gauthier

1901 - 1903 -
3 Rue d'Ecosse später 35 Rue Piaf (1903), Paris
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. September 1901.

Quelle: FHWG

Gauthier, H.

1913 -
26 Rue Chapon, Paris
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 02. Mai 1913, Nachfolger von JOST.

Quelle: FHWG

Gauthier, Paul

1926 -
35 Rue Marengo, Courbevoie
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. Mai 1926.

Quelle: FHWG

Gautron, Lazare

- 1641 -
Aix-en-Provence
Frankreich

Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

(vermutet)

Wohl Waagmacher, Gewichtmacher und Eichmeister in der Münze von Aix-en-Provence.

Quelle: Lavagne

Gawarski, Familie

Anfang 20. Jh.
Tarczyn
Polen

Waagenhersteller

Quelle: Info Mikoszewski

Gay Frères

1932 -
2 Rue Christine, Paris
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. Mai 1932.

Quelle: FHWG

Gazagne, Emile

1922 -

6 Boulevard Richard Lenoir, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Juli 1922.

Quelle: FHWG

Gazzeri & Tesi

- 1947 - 1975 -

Via Francesco Datini 23, Firenze [Florenz]

Italien

Waagenhersteller

Fabrikation von Dezimal-, Brücken- und Schnellwaagen.

Quelle: Katalog GET 1975

GEBA

20. Jh.

Nijmegen [Nimwegen]

Niederlande

Waagenhersteller

Fertigung von Briefwaagen.

Quelle: Info Holtman

Gebr. Boot

- 1942 - 1946 -

Leur

Niederlande

Waagenhersteller

Produkte: Dezimalwaagen.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman); Firmenschreiben 1946

Gebr. Bosch

1852 - 2000+

Bruckstraße 17, Jungingen (Württemberg)

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

1852 gründete Ludwig Bosch unter dem Namen Gebrüder Bosch den Betrieb. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 17.05.1912. Namensänderung am 25.02.1923 in "J. Bosch & Cie". Die Firma unterhält heute weltweite Geschäftsverbindungen auf dem Gebiet der Labor-, Präzisions-, Analysewaagen und Gewichte. Seit 1977 liegt der Verkauf von Boschwaagen bei KERN. 2001 als "Bosch-Wägesysteme GmbH", Bruckstraße 17 in Jungingen verzeichnet. Internet: europages.com/cat/bosch.html. Patente: Nr. 124654 vom 01.05.1900; Nr. 160946 vom 26.03.1904; Nr. 407801 vom 13.01.1923.

Quelle: PTR 1927, 1929; PTB 1967, 1968; EAMG 1912, 1923, 1940; WTB 1995; MAL 1994; Kataloge Bosch 1920-1997; www.cecip.de; Pat. Reg.

Gebr. Boss

1883 - vor 2000

Onstmettingen (Württemberg)

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1883. Vormalig BOSS (BOB) KONRAD. Fertigung von Präzisionswaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 13.03.1928.

Quelle: PTR 1927, 1929; EAMG1928; Info Hager

Gebr. Caminada, P. H.

- 1900 -

Gravenhage (Den Haag)

Niederlande

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Garnwaage um 1900.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Gebr. Christophery

1886 -

Iserlohn

Deutschland

Metallwarenfabrik

Produkte: Nadeln, Fischangeln, Waagen, Uhren.

Quelle: WZB 1886

Gebr. Clot

- 1654 - 1668 -

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Eichmeister*

Punzierung mit **S** (Simon), **M** (Mathieu), **N** (Noé) CLOT. Über das gekrönte C gibt es Meinungsverschiedenheiten (Z1B 91 fo 104), siehe auch PAILLAS. Es gibt Laden aus den Jahren 1654 und 1658 mit folgender Inschrift: "Gebrüder CLOT". 1676 arbeitete Mathieu CLOT bei "A la Grave en Dauphine".

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo; LSM

Gebr. Collot, E. & A.

1848 - 1920

8 Boulevard Edgar Quinet, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Laut Katalog von 1902 im Jahre 1848 durch die Gebrüder Collot gegründet. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. August 1849. 1902 A. Collot, vormalig "Maison A. Collot & B. Bianchi", 8 Boulevard Edgar Quinet und 226 Boulevard Raspail, Paris. Aus dem frz. Herstellerregister gestrichen am 01. Januar 1920. Nachfolger ist LONGUE & Cie. Im Kunstgewerbemuseum in Paris befinden sich mehrere Feinwaagen der Gebrüder Collot.

Quelle: FHWG; Exposition 1900, l'Industrie Française 1902; MNDT

Gebr. Crotogino

1879 -

Schweidnitz (Swidnica), Schlesien

Deutschland (heute Polen)

*Metallwarenfabrik**Waagenhersteller**Werkzeughersteller*

Quelle: WZB 1879

Gebr. Dopp AG

um 1860 - 1951 -

Marienstraße 94, 1951 Wendenschloßstraße 302, Berlin-Köpenick

Deutschland

*Maschinenfabrik**Waagenhersteller*

Seit den sechziger Jahren des 19. Jahrhunderts nachweisbar. 1890 Aufnahme der Geschäftsverbindung mit der Normal Eichungs Commission (NEC). 1910 erfolgte eine Vergrößerung des Unternehmens durch Übernahme der Firma BERNSTEIN A. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 29.03.1913 und 1920 Umwandlung in "Gebr. Dopp AG Maschinen und Waagenfabrik Berlin - Köpenick". Produkte: Vollautomatische- und Laufgewichtswaagen. Reparaturen an Waagen aller Systeme. Patente: Nr. 7143 am 22.02.1879; Nr. 418540 am 21.10.1923; Nr. 462749 am 20.01.1925 auf den Namen Fritz Dopp; Nr. 207318 am 24.03.1907; Nr. 319061 am 12.12.1918; Nr. 307439 am 03.02.1918.

Quelle: Tewes; PTR 1927, 1929; EAMG 1913, 1920; DHA 1951; WZB 1923-1925; Pat.Reg.

Gebr. Essmann & Co.

1879 - 2000+

Barnerstrasse 46, Altona-Ottensen, heute Elbgaustrasse 250,
Hamburg-Halstenbek

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Vormals WESTPHAL C. M. in Hamburg-Wandsbeck. Da C. M. Westphal kinderlos war, übergab er den Betrieb seinen Neffen Albert und Ludwig Essmann. Die Brüder verlegten den Betrieb nach Hamburg-Ottensen und ließen die Firma 1879 unter dem neuen Namen "Gebr. Essmann & Co.", Barnerstrasse 46, in das Handelsregister eintragen. Fertigung aller Arten von Waagen. 1907 Patent für die Essmann-Seilzugwaage. Eintrag in das schweiz. Herstellerverzeichnis am 22.02.1912. Umbenennung in "Ottensener Waagenfabrik Albert Essmann & Co.". Ab 1931 Herstellung von Großwaagen in entlastungsloser Bauart, die 1935 endgültig als "ALESCO Straßenfahrzeugwaagen" zur Eichung durch die Physikalisch-Technische - Reichsanstalt zugelassen wurde. 1931 Übertragung der Firma an den Sohn Dipl. Ing. Heinrich Essmann und Änderung des Namens in "Albert Essmann & Co., Waagenfabrik ALESCO". 1936 starb Heinrich und seine Witwe Erika führte den Betrieb bis zum Eintritt des Sohnes Horst Essmann im Jahre 1959 weiter. Die Produkte der Firma sind: automatische Waagen, Fuhrwerks-, Kraftfahrzeug- und Gleiswaagen, Laufgewicht-, Schallgewicht-, Schnell-, Seilzug- und Behälterwaagen. Nachfolger ist "ESSMANN HORST GmbH". Seit 15.02.1973 firmiert das Unternehmen unter dem heutigen Namen "HE Wägetechnik Horst Essmann GmbH". 1975 gab man den mechanischen Waagenbau auf und stellte auf elektromechanischen Waagenbau um. Die Produktpalette enthält: Behälter-, Plattform-, Fahrzeug-, Massengutwaagen und Waagen mit Datenverarbeitung. Seit 1990 sind nacheinander die Niederlassungen in Rostock, Westhausen bei Stuttgart und Berlin aufgebaut worden. 1998 übernahm der Sohn Michael Essmann in vierter Generation als geschäftsführender Gesellschafter die Firma und ab 2000 vollverantwortlich.

Patente erteilt: Nr. 110863 am 10.03.1898; Nr. 392730 am 20.12.1922; Nr. 397968 am 08.05.1923; Nr. 662891 am 25.12.1936.

Quelle: EAMG 1912, 1940, 1951; PTR1927, 1929; MAL 1994; WZB 1891-1925; Firmengeschichte Essmann; Pat. Reg.

Gebr. Gerber

- 1927 - vor 2000

Emmendingen (Breisgau)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Hager

Gebr. Goes

- 1927 - 1931 -

Halver (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Nachfolger ist GOES WALTER.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1931

Gebr. Henning

- 1941 - 1942 -

Waldersee über Dossau

Deutschland

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Produkte: Laufgewichtswaagen aller Art, Schlosser- und Schmiedearbeiten, Haushaltsmaschinen etc.

Quelle: WZB 1942

Gebr. Kessler, Adam u. Thomas

- 1871 - 1873 -

Speyer

Deutschland

Mechaniker

Hersteller für Messgeräte aller Art. 1871 hatte der Betrieb 23 Angestellte. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Brachner

Gebr. Leistner

1869 - 1937 -

Südstraße 71, Leipzig

Deutschland

*Metallwarenfabrik
Meßwerkzeughersteller*

1869 gründete Hermann Leistner in der Carolinenstraße zu Leipzig eine kleine Werkstatt. Sein Bruder Emil Leistner arbeitete zu dieser Zeit bei der bereits in Leipzig bestehenden Maßstab- und Werkzeugfabrik Eduard Goedel. 1871 meldete das Leipziger Handelsregister den Eintrag der Firma "Gebrüder Leistner". Noch im gleichen Jahr wurde der Betrieb vergrößert und in die Zeitzer Straße verlegt. 1916 Übernahme der Firma Eduard Goedel und 1920 Umwandlung in eine offene Handelsgesellschaft unter dem Namen: "Leistner Werke, Gebrüder Leistner-Eduard Goedel". Produkte: Neben Werkzeugen auch Maßstäbe, Meßketten, Briefwaagen etc. Siehe auch unter Eduard Goedel.

Quelle: WZB 1880, 1896; Kataloge v. 1900-1937

Gebr. Mittelstrass, Carl u. Otto

1854 - 1873 -

Magdeburg

Deutschland

*Mechaniker
Instrumentenmacher*

Produktion: physikalische und chemische Instrumente, Prüf- und Messinstrumente. 1871 hatte der Betrieb 56 Beschäftigte. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Brachner

Gebr. Pfitzer

1845 - 1930

Oschatz (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Im April 1845 durch den Zeug- und Sägeschmiedemeister Ernst Friedrich Pfitzer gegründet. 1851 tritt sein jüngerer Bruder Heinrich Reinhold Pfitzer, Zeugschmied und Mechaniker, in die Firma ein. 1855 erstes Patent durch das Königreich Sachsen für Ernst Friedrich Pfitzer auf verbesserte Konstruktion der von A. Quintenz 1820 erfundenen Dezimal-Brückenwaage in verschiedenen Ausführungen. 1856 Namensänderung in „Waagenfabrik der Gebrüder Pfitzer“. In den Jahren zwischen 1857 und 1871 Betriebserweiterung durch Zukauf von Grundstücken und Gebäudeerweiterungen. Teilnahme an Messen und Ausstellungen im In- und Ausland. Weltausstellungen in London (1862), Wien (1873), Rotterdam (1877). 1883 übernimmt der Schwiegersohn Carl Bruck die Leitung der Firma. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 31.10.1900. Nach dem Tod von Carl Bruck führte seine Witwe Emma Laura, geb. Pfitzer, ab 1914 den Betrieb weiter, zeigte dabei aber keine glückliche Hand. 1927 ging die Firma in Konkurs und wurde 1930 geschlossen. Die Produktpalette der Firma: Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last- und Kranwaagen. Patente: Nr. 1402 am 30.09.1877; Nr. 7378 am 30.03.1879; Nr. 9308 am 06.09.1879 Zusatz zu Pat. Nr. 7378; Nr. 14060 am 04.10.1879; Nr. 15139 am 20.02.1881; Nr. 15578 am 24.04.1881.

Quelle: EAMG 1900, 1920; PTR1929; Stadt- u. Waagenmuseum Oschatz; WZB 1875, 1896; Pat.Reg.

Gebr. Röger

- 1928 - vor 2000

Pfullingen (Württemberg)

Deutschland

Mechaniker

Quelle: PTR 1928, 1929; Info Hager

Gebr. Schürmann GmbH

- 1913 - 1914 -

Elberfeld

Deutschland

*Waagenhersteller
Anderes*

Produkte: Hotel-, Kücheneinrichtungen, Waagen, Waagschalen, Gewichte etc.

Quelle: WZB 1914

Gebr. Stork & Co.

- 1932 - 1961 -

Hengelo und Steylsstraat, Brüssel (Brüssel)

Niederlande u. Belgien

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Waagen und Waagenteile. Vormalig JAFFA, später STORK-JAFFA.

Quelle: Broschüre Stork 1932-1961

Gebr. Vollbrecht

- 1948 - 1951 -

Wannseebadweg 1-7, Berlin-Wannsee

Deutschland

Mechaniker

Quelle: DAMG 1948; DHA 1951

Gebr. Weissbach vorm. Teuchner & Taenzer

- 1936 - 1957 -

Annaberger Straße 101, Karl-Marx-Stadt (Chemnitz), DDR

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Fuhrwerks-, Kraftfahrzeug-, Gattierungs-, Kran-, Laufgewichts-, Neigungs-, Postgepäck- und Stückzahlwaagen.

Quelle: MAL 1957; WZB 1936

Gebr. Werbig

1890 - 1946

Untere Schützenstraße, Nossen (Sachsen), ab 1949 in Schneidhain (Taurus)

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Gründungsjahr wahrscheinlich 1890. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 8.11.1901. Ab 1935 „Hermann Werbig, Waagenfabrik“. Fertigung von Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Nachfolger ist seit 1946 VEB Nossener Waagenfabrik - NOWA. Siehe auch Nossener Waagenfabrik Wagner & Söhne und NOWA.

Quelle: PTR 1901, 1927, 1930, 1933, 1936; EAMG 1935, 1940; Katalog Werbig 1930er; Info Stadt- u. Waagemuseum Oschatz

Gebr. Weyersberg

- 1875 - 1902 -

Solingen

Deutschland

*Metallwarenfabrik
Waagenhersteller
Werkzeughersteller*

Produkte: Werkzeuge, Waagebalken, Waagen, Gewichte, Drahtwaren etc.

Quelle: WZB 1875, 1895, 1902

Gebr. Wilhelm

- 1932 - 1934 -

Droyßig bei Zeitz

Deutschland

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1932, 1934

Gebr. Winterhoff

- 1925 - vor 1999

Mühlenstraße 43, Grevelsberg (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Balken- und Schnellwaagen. Spezialwaagen für Bäckerei und Konditorei. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 1.11.1956. Die Firma existierte 1999 nicht mehr.

Quelle: PTR 1927; EAMG 1956; MAL 1994; WZB 1925, 1926

Gechter & Kühne

- 1936 -

Heidenau (Bezirk Dresden)

Deutschland

*Maschinenfabrik
Metallwarenfabrik*

Die Firma fertigte u.a. auch Feder- und Brückenschnellwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Gechter & Kühne (Info Holtman)

Geens (Gheens), Gerrit II. Jr.

1621 - † 1658 -

Hamburg u. Amsterdam

Deutschland u. Niederlande

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Eichmeister*Sohn des GEENS GERRIT Sen. in Hamburg geboren, übte er seinen Beruf wie sein Vater in Amsterdam, Kalverstraat in de Balans, aus. Am 11. Dezember 1621 angestellt und zum Generaleichmeister für Holland und Westfriesland ernannt. Er starb im Jahre 1658. Von ihm sind Münzladen aus der Zeit zwischen 1621-1662 bekannt. Eine von ihm gefertigte Münzlade trägt folgende Inschrift: "*Gemaect van Gerart Geens inde Kalverstraat inde Balans: 1639*".

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Geens (Gheens), Gerrit III.

* 1623 - 1666 -

Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Am 7. April 1623 als Sohn des GEENS GERRIT II. geboren. Von ihm sind Münzladen aus der Zeit zwischen 1660-1666 bekannt. Er fertigte auch Medizinalgewichte und -waagen.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Geens (Gheens), Gerrit Sen.

1586 - † 1650

Antwerpen, Belgien; Hamburg, Deutschland u. Amsterdam, Niederlande

Niederlande u. Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Eichmeister*

Generaleichmeister für Brabant. Zunächst bis 1589 Oudebrugsteeg in de Gekroonde Balans in Antwerpen tätig. Zwischen ca. 1590-1591 arbeitete er als Waagemacher in Hamburg. Um etwa 1597/1598 ging er nach Amsterdam, wo er sich endgültig niederließ und am 21. Juli 1598 Bürger wurde. Er wohnte dort in der Kalverstraat und starb ebenda am 17. November 1650. Aus Antwerpen sind Münzgewichte und Münzladen aus der Zeit 1586-1588, aus Hamburg aus der Zeit 1590-1591 und aus Amsterdam aus der Zeit 1607-1619 bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Geens (Gheens), Lenaert

- 1623 - 1624 -

Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher*

Sohn des GEENS GERRIT Sen.. Von ihm ist eine Münzlade aus dem Jahre 1624 bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Geerts, Albert

1644 - 1665 -

Groningen

Niederlande

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher*

Er fertigte Münzladen von 1644 bis nach 1665.

Quelle: Wittop Koning-Houben

<p>Gefran - 1995 - 2000+ Provaglio d'Iseo (Bs) Italien <i>Waagenhersteller</i> Hersteller für Wägezellen die in elektronischen Wiegesystemen verwendet werden. Quelle: Firmenfaltblatt Gefran (Info Holtman)</p>	<p>Geoffroy - 1621 - Nevers Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> <i>Eichmeister</i> Eichmeister für Maße und Gewichte im Herzogtum Nevers. Quelle: Lavagne</p>
<p>Geiger, Wilhelm Friedrich - 1927 - vor 2000 Ebingen (Württemberg) Deutschland <i>Waagenhersteller</i> 2000 nicht mehr gefunden. Quelle: PTR 1927; Info Hager</p>	<p>George, W. & J. 1900 - 1939 - London England <i>Händler</i> Vertrieb von Produkten der Firma Becker & Co. Quelle: EQM; Katalog George 1939</p>
<p>Geissler, Heinrich & Cie. * 1815 - 1879 Bonn Deutschland <i>Instrumentenmacher</i> Hersteller für physikalische und chemische Instrumente und Vakuumpumpen. Ausstellungen in Paris 1855, 1867, Wien 1873. Quelle: Brachner</p>	<p>Georges, Antoine 19. Jh. Paris Frankreich <i>Mechaniker</i> <i>Waagenhersteller</i> Am 30.9.1840, 7.2.1842, 27.8.1842 und am 12.10.1842 erhielt er Patente zu einem neuen Waagensystem. Quelle: LSM</p>
<p>Geißler, Johann Christoph 1804 - 1826 - Nürnberg Deutschland <i>Gewichtehersteller</i> <i>Geschworener</i> <i>Münzwaagenmacher</i> Meister seit 1804 und Mitgeschworener zwischen 1825/1826. Marke auf der Waagschale einer Münzwaage gefunden. Quelle: Lockner 1762</p>	<p>Georges, Pierre 1778 - 1787 - Rue des Forges, Lyon Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Geschworener</i> 1787 hatte er den Titel „geschworener Aufseher“. Quelle: Lavagne</p>
<p>Gekotec Maschinenbau GmbH - 1994 - Sprembergerstraße 62, Drebkau Deutschland <i>Waagenhersteller</i> Absackwaagen und Absackautomaten. Quelle: MAL 1994</p>	<p>Gerätebau, Feinmechanik u. Elektrotechnik GmbH - 1947 - 1949 - Welfensleben Kreis Haldensleben Deutschland <i>Feinmechaniker</i> <i>Waagenhersteller</i> <i>Anderes</i> Die Marke wurde auf einer Mohr-Westphalschen Waage gefunden. Quelle: PTB 1949; Info Kremer Pfunds Museum</p>
<p>Gener, Macià Ab 1551 - Barcelona Spanien <i>Eichmeister</i> Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher</p>	<p>Gérard 1900 - 6 Passage Maurice, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. September 1900. Quelle: FHWG</p>
<p>Gensanne, Na. 14. Jh. Toulouse Frankreich <i>Gewichtehersteller</i> Meister bis Ende 14. Jahrhundert. Quelle: Lavagne</p>	<p>Gérard, H. 1935 - 85 Rue des Groseillers, Montreuil-s-bois Frankreich <i>Waagenhersteller</i> Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. März 1935. Quelle: FHWG</p>
<p>Gentle, C. & Co. - 1880 - 52 Saltmarket, Glasgow (Schottland) England <i>Zinngießer</i> Hersteller von Hohlmaßen. Quelle: Connor & Simpson</p>	<p>Gerard, William 1832 - 1846 73 North back of Canongate (1832-36), 10 New Street (1839-44) und Moffat's Close (1845-46), Edinburgh (Schottland) England <i>Schmied</i> <i>Waagenhersteller</i> Laut einer Zeitungsanzeige vom 11. März 1835 liefert die Firma Wiegemaschinen für die Landwirtschaft, für Bäckereien und Gemüsehändler. Quelle: Connor & Simpson</p>

Gerber Dr. N. & CombH

- 1930 - 1939 -

Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller

Patent Nr. 561658 vom 05.11.1930 für Waagen mit auswechselbaren Reiterlinealen. Die Reiterlineale auf dem Waagebalken werden lose aufgesetzt und haben unterschiedliche Teilungen. Ein weiteres Patent Nr. 735381 vom 28.05.1939 für gleicharmige Präzisions-Schnellwaage mit Projektionsablesung. Sie ist übersichtlich in Längsrichtung des Waagebalkens zu bedienen und abzulesen.

Quelle: Pat. Reg.

Gerdes, Adolf Friedrich

- 1911 - 1912 -

Friedrich Straße 23, Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller**Metallwarenfabrik**Gewichtehersteller*

Produkte: Eisenwaren, Werkzeuge, Fahrräder, wissenschaftliche, technische Geräte, Waagen und Gewichte etc.

Quelle: WZB 1912

Gerhardt Wilhelm

- 1948 - 1952 -

Poststraße 28, Witten-Ruhr

Deutschland

Waagenhersteller

Auch als "Wittener Waagenbau" bezeichnet.

Quelle: PTB 1952

Gericke GmbH

- 1977 - 2000+

Rielasingen

Deutschland

Waagenhersteller

Spezialfabrik für Dosier-, Förder- und Mischanlagen. Niederlassung in Regensdorf, Schweiz.

Quelle: MAL 1994; Weighing Machines 1977 (Info Holtman); Katalog v. 2006

Gernsbacher Waagenfabrik Inh. Ernst Hauth

* 1855 - † 1933

Gernsbach (Murgtal / Baden)

Deutschland

*Maschinenfabrik**Waagenhersteller*

Laut Warenzeichenblatt von 1894 ist der Name "Gernsbacher Maschinenfabrik, Inh. Hauth & Gleisle". Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 19.12.1900 als "Gernsbacher-Waagenfabrik Ernst Hauth", erneuter Eintrag am 20.02.1912 mit geänderter Marke.

Quelle: PTR 1927, 1929; EAMG 1900, 1912; WZB 1894

Gerr (Gehr), Johann

1791 - 1801 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1791.

Quelle: Lockner 1667

Gerstenberger, Franz

- 1928 - 1929 -

Klosterstraße 8, Jauer, Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Schlosser

Fertigung und Reparatur von Waagen.

Quelle: PTR 1928, 1929

Gerstner (Gerst), Georg

1706 - 1718 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Sohn des GERSTNER LEONHARD (Lo 964) und Bruder des GERSTNER DAVID (Lo 1204). Meister seit 1706.

Quelle: Lockner 1140

Gerstner (Gerst), Leonhard

1682 - 1719 -

Nürnberg

Deutschland

*Rotschmied**Geschworener*

Vater des GERSTNER GEORG (Lo 1140) und GERSTNER DAVID (Lo 1204), Schwiegersohn des SCHUSTER MELCHIOR (Lo 804). Meister ab 1682 und Geschworener 1705. Er war 1719 noch am Leben.

Quelle: Lockner 964

Gerstner, David

1719 - † 1750

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Sohn des GERSTNER LEONHARD (Lo 964) und Bruder des GERSTNER GEORG (Lo 1140). Meister seit 1719.

Quelle: Lockner 1204

Gerven van

1872 - 1875

Den Bosch

Niederlande

Gewichtehersteller

Vermutlich handelt es sich um die erste Fabrikmarke von Van Gerven, im Bereich des Kantoor I (s'Gravenhage). Kein indonesisches Zeichen!

Quelle: Info Linkenheil

Gescheid, Balthasar

1543 - † 1565

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1543. Gestorben am 23. November 1565.

Quelle: Lockner 55; Houben

Gheere van de, Leonhard (Lenaert) III.

1578 - † vor 1598

Antwerpen, Belgien u. Amsterdam, Holland

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Münzwaagenmacher**Eichmeister*

Sohn des GHEERE VAN DE LEONHARD II. Zunächst in der Doornickstraat, in de Gulden Balans zu Antwerpen, flüchtete dann 1585 nach Amsterdam. Philipp II. ernannte ihn am 3. Februar 1578 zum Generaleichmeister der 17 Provinzen und ab 11. September 1586 war er Generaleichmeister für Holland und Westfriesland. Zwischen 1581 und 1585 arbeitete er für die Seeländische Münze.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Gheere van de, Leonhard II.

- 1577 - 1588 -

Antwerpen

Belgien

Münzgewichtmacher

Sohn des GHEERE VAN DE LEONHARD Sen. Von ihm sind nur Münzgewichte mit Jahreszahl 1577 und 1588 bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Gheere van de, Leonhard Sen.

1523 - † 1577

Antwerpen

Belgien

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Generaleichmeister der Vereinten Niederlande. Am 19. August 1523 verlieh ihm Karl V. das Privileg *"die Troygewichte für sein Land allein zu eichen und zu stempeln, ohne das solches einem andern erlaubt ist"*. Auch gestattete ihm der Kaiser *"... ausschließlich dazu die Kölner Gewichte zu justieren und zu zeichnen"*.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Gheere van de, Pieter

* 1588 - 1620 -

unbekannt

Niederlande

Münzgewichtmacher

Möglicherweise Sohn des GHEERE VAN DE LEONHARD III. Er fertigte Münzgewichte.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Gibb & Hogg

- 1870 -

Airdrie, Lanarkshire (Schottland)

England

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Hersteller von Wiegemaschinen.

Quelle: Connor & Simpson

Gibernet, Luis

1848 - 1867

Barcelona

Spanien

Eichmeister

Quelle: Info Dr. Ramacher

Gibertini

- 1969 - 2000+

Via Bellini 29-31 Novate Milanese [Mailand]

Italien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Elektronische Analyse- und Laborwaagen. Präzisionsgewichte. Internet: www.gibertini.com.

Quelle: Katalog Gibertini 2000, 2001, 2004; Pommier

Gibrat, Raymond

1931 -

38 Rue de la Fédération, Montreuil-s-bois

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. November 1931.

Quelle: FHWG

Gibson, Thomas

- 1770 - 1795 -

111 Woodstreet near Cheapside, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Gieldon, Walter

- 1929 -

Wetteringerstraße 41, Burgsteinfurt (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Giese, C.

- 1957 -

Idar-Oberstein

Deutschland

Edelsteinschleiferei

Hersteller für Waagenteile und Waagenzubehör wie Lager, Schneiden und Achsen aus Achat.

Quelle: MAL 1957

Gietz & Albrecht - Pardeike W. Nachfolger

- 1936 - 1937 -

Töpferstadt 25, Stolp [Slupsk] (Pommern)

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR1936, 1937

Gilbert, Claude

- 1622 -

Troyes

Frankreich

*Waagenhersteller
Justierer*

„Am 24. März 1622 eichte er ein Einsatzgewicht von 8 Mark, welches von HERCULES de MARCOU stammte, für seine eigene Werkstatt“ (Z1B 17 fo 251).

Quelle: Lavagne

Gilbert, John

1858 - 1890

29 Tureen Street, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied
Waagenhersteller*

Hersteller von Wiegemaschinen, Waagebalken und Waagen.

Quelle: Connor & Simpson

Gilbin (Gillebin, Gallebin) Jehan

1532 - 1538 -

Paris

Frankreich

*Gelbgießer
Eichmeister
Gewichtehersteller**(vermutet)*

Er eichte am 7. März 1538 für die Münze in Rouen "4 groteske Gebilde" von 50, 30, 20 und 10 Mark. Vermutlich waren mit diesem Ausdruck Einsatzgewichte aus Kupfer gemeint (?) (Z1B 8 fo 30).

Quelle: Lavagne

Gilbin (Gillebin, Gallebin), Marie

16. Jh.

Paris

Frankreich

*Gelbgießer
Gewichtehersteller
Justierer**(vermutet)*

Am 15. April (Jahr nicht angegeben) eicht sie ein Einsatzgewicht zu 2 Mark für die Münze der Königin von England (Elisabeth I.) und zeichnete mit ihrer eigenen Marke und der Marke der Königin. (Z1B 17 fo 88).

Quelle: Lavagne

Gilbin (Gillebin, Gallebin), Martin

16. JH:

Paris

Frankreich

*Gelbgießer
Gewichtehersteller**(vermutet)*

Am 15. März (Jahr nicht angegeben) wurde ihm die Herstellung und der Verkauf von Prüfgewichten verboten. Siehe Liégard (Z1B 8/13).

Quelle: Lavagne

Gilbin (Gillebin, Gallebin), Mathieu

1510 - 1519 -
Paris
Frankreich

Gelbgießer
Gewichtehersteller

Er unterzeichnete 1510 zusammen mit MILLET JEHAN ein Gesuch gegen DOLRY und DELAMARE H. 1519 unterzeichnete er das Gesuch gegen die Gießermeister. Am 7. März 1518 eichte er in seiner Eigenschaft als Geschworener sein eigenes Normalgewicht (Z1B 7 fo 303).

Quelle: Lavagne

Giles, Anthony

ca. 1690 - 1700
London
England

Waagenhersteller

Sohn des GILES JOHN. Er war Lehrling bei seinem Vater und 1690 als Meister in der Firma zugelassen.

Quelle: Withers

Giles, John

1640 - 1690
London
England

Gelbgießer
Waagenhersteller

Quelle: Withers

Gillard W.

Anfang 20. Jh.
Bath
England

Gewichtehersteller

Quelle: Auf 8 oz Eisengewicht

Girard

1802 - 1810
4 Rue St. Martin, Paris
Frankreich

Waagenhersteller

Eventuell Vorgänger des GIRARD GASPARD.

Quelle: LSM

Girard W.

- 1765 -
Kassel
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Girard, Ferdinand

1913 -
285 Rue des Pyrénées, Paris
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. März 1913.

Quelle: FHWG

Girard, Gaspard

- 1686 -
Paris
Frankreich

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

„Erfinder neuartiger Gewichte aus Eisen und aus Stahl, ohne Blei und ohne Schweißnaht“.

Quelle: Lavagne

Giraudet & Césarid

1919 -
163 Avenue Jean Jaurés, Paris
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. April 1919.

Quelle: FHWG

Girgenson

1830 - 1847
St. Petersburg
Russland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Werkstatt d. Akademie d. Wissenschaft

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamovski

Giroud, Louis Maschinenfabrik AG

1935 - 1984
Aarauerstrasse 19, Olten b. Zürich
Schweiz

Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Späterer Name "Giroud-Olma AG". Nachfolger von STUDER JEAN Waagenfabrik AG. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 06.02.1935. Die Firma fertigte Dezimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen. Ein weiterer Eintrag am 6.05.1947 mit neuer Marke. 1984 von SALATHE & LAMPART Waagenservice in Läfelfingen übernommen.

Quelle: EAMG 1935, 1947, 1999

Gisiger-Technik Mühlen- und Maschinenbau

- 1978 -2000+
Messen
Schweiz

Maschinenfabrik

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 30.10.1978. Produkte: Dezimal- und Brückenwaagen und Mühlenbau.

Quelle: EAMG 1978, 2001

Giugni, Baptiste

1902 - 1911 -
Locarno
Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 17.11.1902.

Quelle: EAMG 1902, 1911

Giuseppe, Aprile

20. Jh.
Pescara
Italien

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Givert, Claude

1650 - 1660 -
Rue Tupin, Lyon
Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Gardon Ma.

- 1760 -
unbekannt
Schweiz

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

(vermutet)

Der Name kommt auf schweizer Gewichten im Berner Museum vor. Möglicherweise Schweizer Waag- und/oder Gewichtmacher.

Quelle: Lavagne

Glass, James & Co.

- 1882 - 1886 -
46 Washington Street, Glasgow (Schottland)
England
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Ab 1883 wurden auch Waagen und Gewichte hergestellt.

Quelle: Connor & Simpson

Glatron

18. Jh.
unbekannt
Frankreich
Münzwaagenmacher (vermutet)

Im Museum von Angers findet man den Namen auf den Schalen von Münzwaagen aus dem 18. Jahrhundert.

Quelle: Lavagne

Glatt, Gebhard

1947 - 1981
Garage Willisau
Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 08.05.1947.
Die Firma existierte nach 1981 nicht mehr. Produkte:
Laufgewichtsbalkenwaagen.

Quelle: EAMG1947, 1981

Gleichmann

1934 -
67 Rue de Mouzai später 26 Rue Compans, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. Juni 1934.

Quelle: FHWG

Gleidon, Walter

1957 -
Burgsteinfurt (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller für Kohlen- und Kohlenstaubwaagen.

Quelle: MAL 1957

Gleisman, Frederic

1813 - † 1853
Stockholm
Schweden
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Justierer

Nach einer kurzen Militärzeit ließ er sich beim Hauptvermessungsamt in Stockholm zum Justierer ausbilden. Am 19. November 1813 bekam er die Erlaubnis „att justera och kröna de vikter och andra mätton som han tillverkade eller reparerade“ (zu Justieren und zu Eichen, die Gewichte und andere Messwerkzeuge die er fertigte oder reparierte). Er fertigte Dukatengewichte für die Goldschmiede, Münzgewichte, Einsatzgewichte und Handelsgewichte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Gliewe, Max

- 1949 - 1951 -
Eibseestraße 14, Berlin-Grünau
Deutschland
Mechaniker

Quelle: Deutsches Amt für Maß und Gewicht (DAMG) 1949, 1951

Global Weighing Technologies

- 1988 - 2000+
Meinedorfer Str. 205, Hamburg
Deutschland
Waagenhersteller

Waagenhersteller (vormals Philips). Dieser Name wird ab 1998 anstelle von PHILIPS verwendet. Der Betrieb wurde um 2000 (?) durch Sartorius übernommen. 2001 bestand die Firma unter dem Namen: "GWT Global Weighing Technologies GmbH". Internet (2000): www.global-weighing.com oder www.global-weighing.de.

Quelle: Firmenfaltblatt GWT; www.cecip.de (Info Holtman)

Glover A(lexander) & G(eorg)

1854 - 1864
Cronton (Lancashire)
England
Waagenhersteller

Nicht eindeutig identifizierte Waagmacher. Im Bürgerverzeichnis von Cronton aus den Jahren 1855 und 1864 ist ein Uhrmacher namens Georg Glover verzeichnet und im Verzeichnis von 1854 ein Uhrmacher Alexander Glover nahe Prescott. Möglicherweise handelt es sich um diese beiden. Auf dem Etikett einer Guineawaage findet man folgenden Eintrag: "*Manufactured by A. & G. GLOVER, Cronton, near Warrington*".

Quelle: Crawforth

Glover, James

1848 - 1855
Cronton (Lancashire)
England
Uhrmacher

Der zeitliche Zusammenfall mit A. & G. GLOVER lässt eine mögliche Verwandtschaft mit ihnen vermuten. Brian Loomes gibt seine Daten von 1848-1851 an. Das Etikett einer von ihm gefertigten Guineawaage lautet wie folgt: "*MADE AND SOLD BY JAMES GLOVER / WATCH MOVEMENT MAKER / CRONTON, NEAR PRESCOT, LANCASHIRE*".

Quelle: Crawforth

GMS Handelsgesellschaft mbH

- 1994 -
Krützpoort 16, Krefeld
Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung mobiler Waagen.

Quelle: MAL 1994

Gnauck, Erich Schnellwaagenfabrik

- 1947 - 1957 -
Hohendölzschener Straße 33, Dresden u. Klingenberg
Deutschland
Mechaniker
Waagenhersteller

1957 unter dem Namen "Gnauck Ernst". Produkte: Schnell-, Personen- und automatische Waagen.

Quelle: DAMG 1947, 1949; MAL 1957

Gniser, Melchior

* 1735 - † 1810
Berlin
Deutschland
Mechaniker
Justierer
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er machte wahrscheinlich 1750 eine Mechanikerlehre an der Danziger Münze. 1759 zog er nach Berlin und gründete dort am Neuen Markt seine erste Werkstatt. 1764 erhielt er den königlichen Auftrag „für alle preußischen Münzstätten die Normgewichte aller Münzsorten nach Graumanschem Fuß (14-Taler-Fuß zu 16,704 g) und andere Präzisionsgewichte herzustellen“. Ein weiteres königliches Privileg gestattete ihm 12 Jahre lang die „alleinige Fertigung von Waagen, Präzisionsgewichten, Kornwaagen und wissenschaftliche Instrumente“. 1784 wurde er zum Mechaniker und Justierer des neu gegründeten Ajustieramt in Berlin ernannt. Wegen Beschwerden der Berliner Eisenhändler 1787 suspendiert und nach gerichtlicher Klärung aller Vorwürfe gegen ihn 1788 rehabilitiert und wieder in sein Amt eingesetzt. Er versah sein Amt bis zu seinem Tode am 23. November 1810 und lieferte wesentliche Voraussetzungen für die 6 Jahre später folgende königliche Eichordnung.

Quelle: Tewes; M&G Seite 512

Godart (Godart-Haupt), Pierre

1350 - 1415

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Godefroy (Godefroid)

1804 - 1837 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Er arbeitete von 1804 bis 1807 mit der Witwe MALICE als Teilhaber, 173 Rue de la Ferronnerie und ab 1807 bis 1823 als ihr Nachfolger in der 41 Rue St. Martin. (Almanach du Commerce 1828). Sein Etikett in einer Münzwaage aus der Zeit 1809-1830 enthält folgenden Wortlaut: "A I'A COURONNÉ / GODEFROID / BALANCIER-MÉCANICIEN ...". Ein weiteres aus der Zeit 1832-1837: "A I'A COURONNÉ / Rue St-Martin No 41, vis-à-vis celle St. Méry ... / GODEFROID / Successeur de Madame Veuve MALICE ...".

Quelle: Lavagne; LSM; Pommier

Godon, Ennemond

- 1750 - 1785 -

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Geschworener*

Damit er seinen Beruf wieder aufnehmen konnte - den er 1761 aufgab - hinterlegte er 1776 seine Punzierung bei der Pariser Münze.

Quelle: Lavagne

Goebel, Johan, Peter u. Daniel

1901 - 1911 -

Altenwoerde (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 31.05.1901.

Quelle: EAMG 1901-1911

Goedbloet, Martin

1592 - 1639

Dixmuiden

Niederlande

Waagenhersteller

Waagmachermeister op Den Burgh. Zwischen 1601-1639 arbeitete er für die Seeländische Münze. In der Schmiedezunft 1592 und 1602 erwähnt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Meten en Wegen, Nr. 112/Dez. 2000 S. 2657

Gödel, Eduard

1852 - 1918 -

Elisenstraße, Leipzig

Deutschland

*Werkzeughersteller**Meßwerkzeughersteller*

1852 gründete Eduard Goedel in der Pleißgenstraße zu Leipzig eine Werkstatt. 1865 wurde der Betrieb in die Elisenstraße verlegt und zur Fabrik für Maßstäbe und Werkzeuge erweitert. 1896 übernahm sein Sohn Louis Goedel die Firma und führte sie bis zu seinem Tod 1916 weiter. 1916 erwarb die Firma GEBR. LEISTNER die Fabrik, die dann 1920 mit dem Betrieb der Leistner in eine offene Handelsgesellschaft unter dem Namen: "Leistner Werke, Gebrüder Leistner-Eduard Goedel" umgewandelt wurde. Produkte: Maßstäbe, Zeicheninstrumente, Waagen. Siehe auch unter Gebr. Leistner.

Quelle: WZB 1883; Kataloge 1910, 1914-1918

Gödel, Max

- 1950 - 1952 -

Niederweiserstraße, Butzbach (Hessen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1950, 1952

Goedhals

- 1925 -

Amersfoort

Niederlande

Metallgießerei

Die Firma ließ 1925 ein 5 kg Messinggewicht auf dem Eichamt in Utrecht eichen.

Quelle: Vademekum

Göhre, Wilhelm - vorm. Berger Friedrich Sen.

- 1949 -

Königstraße 62, Halle (Saale)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949

Göllnitz-Schwenk Vereinigte Waagenfab.

- 1891 - 1952 -

Sprottau, Schlesien, später um ca. 1948 in Eschweiler

Deutschland

Waagenhersteller

Patent Nr. 62705 erteilt am 17.2.1891 über eine Entlastungsvorrichtung für Dezimalbrückenwaagen. Mittels Zugstangen und Kniehebel wird die Brücke und die Waagschale abgehoben. Eintrag in das schweiz. Herstellerregister am 20.10.1928. Inhaber 1950 Ruscher, Wilhelm. Produkte: Dezimal- und Laufgewichtsbürdenwaagen.

Quelle: EAMG 1928; PTR 1929; PTB 1952; Pat. Reg.

Görtz, Heinrich

- 1935 -

Westfalen-Sraße 11, Wanne-Eickel

Deutschland

*Schmied**Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1935

Goerz, C. Paul

- 1886 - 1900 -

Berlin

Deutschland

*Mechaniker**Optiker*

Fertigung optischer Instrumente aller Art. 1895 Aufbau einer Niederlassung in Paris unter dem Namen "Groos & Wemans" und Lizenzvertrag mit der Firma "Ross & Co." in Paris. 1896 Aufbau einer weiteren Niederlassung in New York, USA. Ausstellungen in Berlin 1896, Paris 1900.

Quelle: Brachner

Goes, Walter

- 1931 - 1951 -

Berliner Straße 68, Halver (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Nachfolger der GEBR. GOES.

Quelle: PTR 1931, 1934; DHA 1951

Göttinger Präzisionswaagen-Fabrik Johannes Lesch

1909 - 1931 -

Göttingen

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gegründet 1909 durch den Kaufmann Karl Feistkorn und Ingenieur Johann Lesch. Waagen für physikalische, analytische und technische Verwendung. Gewichte aller Art. Später durch SARTORIUS übernommen. Patente: Nr. 245655 vom 27.03.1909 für Waagebalken mit stellbarem Achsenhalter; Nr. 514613 vom 04.12.1930.

Quelle: PTR 1929 ; GPW-Kataloge von 1910, 1913; WZB 1910-1931; Pat. Reg.

Götttsch, John & Co.

- 1901 - 1902 -

Hamburg

*Waagenhersteller**Anderes*

Quelle: WZB 1902

Götz Industrieanlagen GmbH

- 1994 -
Zusamstraße 9, Augsburg
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Abfüll-, Band-, Förderband-, Baustoff-, Behälter-, Differential-, Dosier-, Mehrkomponenten-, Mischer-, Schüttstrom-, Vieh- und sonstige Gebrauchswaagen.

Quelle: MAL 1994

Götz, Paul

- 1932 - 1951 -
Gitschiner Straße 65, 1951 Steinmetzstraße 48, Berlin-Neukölln
Deutschland
*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Produktion von Waagen jeder Art.

Quelle: PTR 1932; DHA1951

Götze, O(tto)

- 1927 - 1929 -
Spitalstraße 30, Torgau
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Goetze, Richard

- 1927 - 1928 -
Berlinerstraße 49, Berlin-Pankow
Deutschland
Waagenhersteller

Herstellung und Vertrieb von Waagen und Aufsätze für Neigungswaagen.

Quelle: WZB 1928

Götze, Robert

1876 - 1910 -
Leipzig
Deutschland
Instrumentenmacher

Herstellung physikalischer und chemischer Instrumente, Thermometer, Vakuumrohre. Ausstellung in Brüssel 1910.

Quelle: Brachner

Golay

19. Jh.
Morges
Schweiz
Waagenhersteller

Im Museum von Vevey befindet sich ein ganzer Gewichtssatz mit seiner Marke.

Quelle: Lavagne

Goldbeter, Bartholemew

1421 - 1431
London
England
Wardein

Wardein der königlichen Münze in London. Auf Grund eines Parlamentsbeschluss von 1421 "... gute und richtige Gewichte für den Nobel, 1/2 Nobel und 1/4 Nobel herzustellen, damit die Untertanen nicht durch zu leichte und falsche Münzen getäuscht werden ..." erhielt er den Befehl, zwei Londoner Goldschmiede zu beauftragen, "Gewichte für die Goldmünzen in ausreichender Menge für die verschiedenen Städte ..." herzustellen. Er betraute die beiden Goldschmiede PADDESLEY JOHN und BRERNER JOHN mit dieser Aufgabe. Goldbeter wurde 1431 durch den Goldschmied William Rus als Münzmeister abgelöst.

Quelle: Withers

Golding, Thomas

1764 - 1780
At the Angel and Scales No. 15, Queen Street, Cheapside, London
England
Waagenhersteller

Nachfolger ist WOOD RICHARD.

Quelle: Sheppard-Musham; Crawforth

Goldschmidt, A.

ca. 1900 -
Zürich
Schweiz
Waagenhersteller

Der Betrieb produzierte Garnwaagen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Goldsmith

1897 -
26 Boulevard St. Jacques, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. April 1897.

Quelle: FHWG

Gondolfy (Gandolfy)

- 1805 - 1822 -
Hotel de la Monnaie, Paris
Frankreich
*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: LSM

Gontier

- 1840 - 1847 -
2 Rue Lanterne des Arcis, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Gontier, L.

1934 -
62 Rue de Meaux, Bondy
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Mai 1934.

Quelle: FHWG

Goodbehere, Wigan & Co.

1792 - 1802 -
86 Cheapside, London
England
Goldschmied

Die Londoner Bürgerverzeichnisse aus den Jahren 1792 bis 1799 verzeichnet den Betrieb als Goldschmiede mit der Adresse 86 Cheapside. Im Verzeichnis von 1802 erscheint die Firma unter dem Namen: "Goodbehere, Wigan & Bult". Möglicherweise war PICKETT der Fertiger und G. W. & Co der Vertreter.

Quelle: Crawforth

Goodbrands

- 1937 -
19 Victoria Street, Manchester
England
*Metallgießerei
Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Hersteller für Garnwaagen und Spezialgewichte.

Quelle: Katalog Goodbrands 1937

Gool Azn., G.L. van

20. Jh.
Bogaertstraat 3-5, Rotterdam
Niederlande
Mechaniker

Fachkundige Reparatur aller Wiegebrücken und Waagen.

Quelle: Papierklem, aus den 20er - 30er Jahren (?) (Info Holtman)

Gordon Brothers

1880 - 1882 -

64 West Howard Street, Glasgow (Schottland)

England

Händler

Agent für die Firma PARNALL & SONS, Bristol.

Quelle: Connor & Simpson

Gorter

- 1952 - 1965

Sprangensekade 43/62, Rotterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Die Firma lieferte Hängewaagen. Um 1965 wurden diese Hängewaagen unter dem Namen IBELCO verkauft.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman)

Gorter BV

20. Jh.

Emmeloord

Niederlande

Waagenhersteller

Wiegeapparaturen unter dem Namen KAWEKO.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman)

Goryachev, I. P.

1875 - 1917

St. Petersburg

Russland

Gewichtehersteller

Werkstatt für Präzisionsmaße und Gewichte.

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Gosebrink, Alex

- 1928 - 1929 -

Wilhelmstrasse 69, Steele-Ruhr

Deutschland

*Schlosser**Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1929

Gosmetr Werk

ab 1925

St. Petersburg

Russland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Waagen und Gewichte aller Art.

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Gossard (Gossart), Pierre

1360 - 1417

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Man findet den Namen auf Gewichten für den Franc à cheval, den Écu vieux und den Mouton aus der Zeit Charles VII.

Ann.: *Franc à cheval*: frz. Goldmünze 1360 - ca. 1384 die den reitenden König zeigt. Sie wurde benutzt, um das Lösegeld des in engl. Gefangenschaft geratenen König Jean II. le Bon (1349-1368) zu bezahlen.**Ecu vieux**: frz. Goldmünze 1266-1640. Ab 1641 frz. Silbermünze. **Mouton** (auch Agnel oder Aignel genannt): frz. Goldmünze die das Lamm Gottes (Osterlamm) mit der Kreuzfahne zeigt. Die Umschrift lautet: AGNVS DEI QVI TOLLIS PECCATA MVNDI MISERERE NOBIS (Lamm Gottes, das du hinwegnimmst die Sünden der Welt, erbarme dich unser).

Quelle: Lavagne

Gosse

- 1829 - 1837 -

Rouen

Frankreich

*Waagenhersteller**Justierer*

Quelle: Lavagne; LSM

Gothot, Ferdinand GmbH

- 1924 - 1957 -

Buggenbeckstraße 17/21, Mühlheim (Ruhr)

Deutschland

Maschinenfabrik

Fabrikation von Waagen aller Art, Röstmaschinen, Misch- und Paketiermaschinen.

Quelle: PTR 1927; MAL 1957; WZB 1925-1934

Gottfried, G.

- 1927 - 1929 -

Altenburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Gouin, Claude

- 1641 -

Perche

Frankreich

Eichmeister

Erbe der Baronie von Brou. Er war berechtigt: "... zum Eichen der Gewichte der Privatpersonen im gesamten Gebiet von Perche des Herrschaftsgebiet derer von Brou" (Z1B 83 fo 65-67). Siehe auch MENTION und BOUTRAYE.

Quelle: Pommier

Goulding, Thomas

1757 - 1810

At the Angel and Scales, 15 Queen Street, Cheapside, London

England

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Quelle: Sheppard-Musham

Goupy, Hiérosme

1605 - 1607

Rouen

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Er eichte am 10. September 1606 und am 3. Februar 1607, zusammen mit LABBE N., 2 Einsatzgewichte von je 8 Mark. (Z1B 22 fo 26).

Quelle: Lavagne

Gourdin & Lobstein

20. Jh.

46 Rue de Bercy, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von SIBELLE JOSEPH.

Quelle: FHWG

Gouson, Thomas

Mitte 18. Jh.

Antwerpen

Belgien

*Münzgewichtmacher**Münzwaagenmacher*

Er fertigte Münzgewichte und Münzladen. Aus der Zeit um 1752 sind nachlässig gefertigte Münzgewichte bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Goutières-Vernol

- 1830 -

Nancy

Frankreich

Gewichtehersteller

Quelle: LSM

Goutte, Victor

- 1909 -
Rue de la Prévoyance, Bondy
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. September 1909.

Quelle: FHWG

Gouvernel, Clothilde

1910 - 1914
150 Avenue Ledru Rollin, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 31. Mai 1910, beendet am 01. Februar 1914. Nachfolger ist MARTIN & CIE.

Quelle: FHWG

Gouvin, Robert

- 1651 -
Gand [Gent]
Belgien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Geschworener

Er wurde durch die Bischöfe von Keure zum Geschworenen ernannt (A. M. Gent, Dossier 533-55).

Quelle: Lavagne

Goux, Victor

1922 -
182 Rue de Vaugirard, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. April 1922. Nachfolger von BARAT.

Quelle: FHWG

Gowers, Weston

1690 - 1707
At the Falcon and Scales in Road Lane, near Billingsgate, London
England
Waagenhersteller

Etikettenschrift in einer seiner Münzwaagen: "*Weston Gowers att the / Falcon & Scales in Rood / Lane near Billingsgate makes / all Sorts of Scales Weights / Beams & Stillards, London*".

Quelle: Lavagne; EQM; Katalog Künker Nr. 117

Grabein, Felix Ob.-Ing.

- 1947 - 1951 -
Borggrevestraße 4-6, Berlin-Reinickendorf-West
Deutschland
Maschinenfabrik

Quelle: DAMG 1949; PTB 1951

Grabhorn

- 1842 - 1872 -
Geneve (Genf)
Schweiz
Waagenhersteller **(vermutet)**
Gewichtehersteller

Das Zeichen befindet sich auf Einsatzgewichten mit den Jahreszahlen 1842, 1846 und 1851. Die Gewichte befinden sich im Germanischen Museum in Nürnberg. Ein weiteres Gewicht zu 16 Onces zeigt neben "*GRABHORN A GENEVE 1872 ein gekr. G (= Grabhorn)*". Grabhorn war Hersteller und hatte wohl eine Art Prüfrecht für seine Produkte. Er war kein Eichmeister (s. Linkenheil EEZ-10/07 S. CH4). Um 1876 Zusammenschluß mit der Firma Scholl zu "Grabhorn & Scholl".

Anm.: Das gekr. C unter GRABHORN (1. Marke) ist wohl ein verstümmeltes G.

Quelle: Lavagne; Info Widmer

Grabmeier

- 1835 -
München
Deutschland
Mechaniker

Er fertigte Thermometer und Alkoholometer. Ausstellung in München 1835.

Quelle: Brachner

Gräber & Tumpach

- 1952 - 1957 -
Klingensteiner Straße 28, Ulm-Söfingen
Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung von Bettfeder-, Leuchtbild-, Molkerei- und Bettfederfüllwaagen. Möglicherweise Nachfolger der Firma DIETERICH & GRÄBER.

Quelle: MAL 1957; PTB 1952

Gräfe, H.

- 1927 - 1929 -
Artern
Deutschland
Schlosser
Waagenhersteller

Nachfolger ist GRÄFE PAUL.

Quelle: PTR 1927, 1929

Gräfe, Paul

- 1953 -
Wenningsen/Deister
Deutschland
Waagenhersteller

Vormals GRÄFE H. in Artern. Nachfolger ist "Meß- & Wiegetechnik GmbH & Co. KG".

Quelle: PTB 1953

Grässel

- 1845 -
Nürnberg
Deutschland
Optiker

Fertigung optischer Instrumente. Ausstellung Nürnberg 1845. Er hat vermutlich auch Waagen hergestellt.

Quelle: Brachner

Graf NR. & Co. AG

- 1932 -
Gleisbühlstraße 16, Nürnberg
Deutschland
Instrumentenmacher

Produkte: Medizinische Geräte, Meßinstrumente, Waagen zur Prüfung des spezifischen Gewichtes von Fest- und Flüssigstoffen.

Quelle: WZB 1932

Graf-Irle-Pitzer GmbH Waagen- & Maschinenbau KG

1979 - 2000+
Wilnsdorf (Siegen)
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Vormals SPIES A. GmbH, Siegen. Produkte: Centesimal-, Laufgewichtsbürden-, Last- und Kranwaagen. 2001 unter dem Namen "GIP GmbH Waagen- & Maschinenbau KG", Essener Straße 27 bekannt. Internet: www.gip-waagen.de.

Quelle: EAMG 1979; MAL 1994; Info Holtman

Graf, Carl Christian

17895 - † 1838

Nyköping

Schweden

*Schreiner
Eichmeister*

Er erlernte das Handwerk bei seinem Vater, der gleichzeitig Stadteichmeister in Nyköping war. Bei seinem Halbbruder Hans Graf, Eichinspektor ebenda, arbeitete er als Lehrling und legte 1788 das Landvermessungsexamen ab. Am 4. Mai 1795 zum Stadteichmeister von Nyköping ernannt. In seiner Freizeit fertigte er hölzerne Besemer, deren Bleijustierung er mit dem Stadtwappen und seinen Initialen stempelte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Grafe, Louis

- 1927 - 1929 -

Sprottau (Schlesien)

Deutschland (heute Tschechoslowakei)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Graff

- 1844 -

Berlin

Deutschland

Mechaniker

Hersteller mechanischer Instrumente. Ausstellung in Berlin 1844.

Quelle: Brachner

Graff, Friedrich

- 1933 - 1957 -

Münzstraße 41, Witten/Ruhr

Deutschland

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

1933 ist er dem Schnellwaagen Verband beigetreten.

Quelle: Schnellwaagen-Vereinbarung Sitzung 12.9.1933 / "D.S. 24", Oktober 1937 (Mappe UnionWaagen, Griefhaber); MAL 1957; PTB 1950

Graham

- 1731 - 1737 -

London

England

*Händler
Waagenhersteller**(vermutet)*

Quelle: EQM; MNdT

Gram, Hans

1914 - 1929 -

Vojens

Dänemark

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Produziert Balken-, Schnell- und Laufgewichtswaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 16.06.1914. Am 22.06.1923 Umbenennung in "Brødrene Gram" als Nachfolger. Eintrag im PTR-Verzeichnis von 1929.

Quelle: EAMG 1914, 1923; PTR 1929

Grand, Barthélémy

1660 - 1675 -

Rue des Chapeliers, nahe der rue Tupin, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Grand, Pierre

- 1661 - 1665 -

Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Sohn des GRAND BARTHELEMY. Er arbeitete in der Werkstatt seines Vaters, die er vermutlich später übernahm.

Quelle: Lavagne; LSM

Grandpré

1821 - 1828 -

Hirson

Frankreich

Gewichtehersteller

Gießerei für Gewichte und andere Gußgegenstände.

Quelle: LSM

Grands Moulin de Pantin-Paris

1927 - 1932 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. März 1927. Umbenannt in "Grands Moulin de Paris" am 07. Mai 1932 mit gleichzeitiger Änderung der Marke.

Quelle: FHWG

Grandy (William) & Scott (Thomas)

1861 - 1864

193 Overgate, Dundee (Schottland)

England

*Eisengießerei**Zinngießer**Waagenhersteller*

Vormals McLAREN & GRANDY. Herstellung und Reparatur von Waagen.

Quelle: Connor & Simpson

Grappin

1900 - 1903

116 Rue St. Maur, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Juni 1900, gestrichen am 01. Januar 1903.

Quelle: FHWG

Grassin, Jean

- 1671 -

Troyes

Frankreich

Aufseher

Richter und Aufseher der Münze von Troyes (Z1B 92 fo 293).

Quelle: Lavagne

Grasso, Giuseppe

- 1956 - 1965 -

Genova [Genua]

Italien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena; Pommier

Grasso, Michele

1884 - 1933

Genova [Genua]

Italien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Grauert, Georg AG

1875 - ca. Mitte 20. Jh.

Alt-Stralau 67, Berlin-Stralau

Deutschland

*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Gegründet 1875. Produkte: Hauswirtschaftliche und gewerbliche Maschinen, Geräte und Schallgewichtswaagen, eigene Gießerei.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; WZB 1886; Faltblatt Grauert aus den 1920er

Graupe, Adolf

- 1934 - 1936 -
 Düppelstraße 50-52, Hamburg
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1934, 1936

Gravenhaagsche Machinefabriek

1906 - 1908
 Den Haag
 Niederlande
Eisengießerei
Metallgießerei

Quelle: Vademekum

Gravitón

- 1968 - 1998 -
 Gavà (Badalona [Barcelona])
 Spanien
Waagenhersteller

Wägeapparaturen.

Quelle: Firmenbroschüre Gravitón (Info Holtman)

Grawe, Ferdinand

- 1927 - 1932 -
 Stargard (Szczecinski) (Pommern)
 Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Gray, Francis

1766 - 1775
 At the Angel and Scales, Portet Blocks, Smithfields Bars, London
 England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Greader, Thomas Henry

- 1876 - 1923 -
 18/19 Caroline Street, Cardiff
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Ab etwa 1905 "Greader & Son", später ab ca. 1920 unter der Adresse 22/24 Wyndham Arcade.

Quelle: home.clara.net

Great Eastern Railway (GER)

1862 - 1923
 Liverpool
 England
Mechaniker

(vermutet)

Am 7. August 1862 gegründet, bediente sie die Strecke von Liverpool über Cambridge nach East Anglia. Am 1. Januar 1923 in der "London North Eastern Railway" unter dem Kürzel LNER aufgegangen. Möglicherweise hat die Eisenbahngesellschaft ihre Waagen und Gewichte selbst gewartet, eventuell auch selbst hergestellt.

Quelle: Clara.net

Great Northern Railway (GNR)

1846 - 1923 -
 London
 England
Mechaniker

Am 26. Juni 1846 gegründet, bediente sie die Strecke von Kings Cross nach Doncaster. Am 1. Januar 1923 in der "London and North Eastern Railway" unter dem Kürzel LNER aufgegangen. Möglicherweise hat die Eisenbahngesellschaft ihre Waagen und Gewichte selbst gewartet.

Quelle: home.clara.net

Greaves, Edward (Nachf.)

1841 - 1876
 Sheffield
 England
Waagenhersteller

Er hatte verschiedene Adressen: 54 & 56 South Street (1841-1859), 76 Milton Street (1859-1876).

Quelle: Crawforth

Greaves, John & Son

1839 - 1876
 Sheffield
 England
Gelbgießer
Werkzeughersteller
Gewichtehersteller
Waagenhersteller

Die Firma hatte verschiedene Adressen: 1838 in der 54 South Street, 1841 in der 54 & 56 South Street und 1845 in der 56 South Street. Neben Werkzeugen wurden auch Waagen und Gewichte gefertigt. Ab 1872 unter dem Namen "Edward Greaves", 76 Milton Street bekannt. Edward ist der Sohn des John Greaves.

Quelle: EQM S. 16, 237 - 238; Sheppard-Musham

Greb, Veuve (Witwe)

- 1894 -
 11 Rue de Turenne, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. März 1894.

Quelle: FHWG

Green, James

- 1783 -
 5, Fenchurch Street, London
 England
Uhrmacher
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Er fertigte auch Münzwaagen und Münzgewichte.

Quelle: Sheppard-Musham

Green, John & David

1820 - 1936
 Coseley (Staffordshire)
 England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Die Coseley Gießerei wurde etwa um 1820 durch J. & D. Green gegründet. Die frühesten Eisengewichte tragen den Namen "I & D Green". Ab etwa 1845 ist der Name "D. Green & Co.". Am 1. August 1847 ließ die Firma einen oval geformten Eisengewichtstyp patentieren. Eisengewichte in normaler Form wurden aber weiterhin gefertigt. Weitere Firmennamen wie: "D. Green", "D.G.", "Ino & D. Green", "Green Thomas & Co." kommen ebenfalls vor.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Greffenius-Werke

- 1928 - 1931 -
 Mainzerlandstraße 331, Frankfurt am Main
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Maschinenfabrik

Ab 1931 "Miag Werke", Sporbitz bei Dresden".

Quelle: PTR 1929, 1931; WZB 1930

Greif-Werk Inh. Ernst Mahlkuch GmbH & Co.

1936-1995 -
Kronsdorfer Landstraße 177, Lübeck
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Gegründet 1936 in Klützwow, Pommern. Seit 1945 in Lübeck Tochtergesellschaft der "VELOX Industrial Packaging Systems Inc." Die Firma stellt Dosier-, Wäge-, Abfüll-, und Registrierwaagen und Verpackungsanlagen her.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994; Katalog Greif-Werk 1961; PTR 1946, 1949; PTB 1952

Greifenhagener Waagenwerk Bartelt & Berndt

- 1928 - 1929 -
Greifenhagen [Gryfino] (Pommern)
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Greifzug Hebezeugbau GmbH

- 1994 - 1995 -
Bergisch Gladbach
Deutschland
Waagenhersteller

Kranwaagenfertigung. Vertritt Dynafor Kranwaagen.

Quelle: MAL 1994; Firmenbroschüre Greifzug (Info Holtman)

Greiner, Emil Co.

- 1949 -
20-26 N. Moore Street, New York
USA
Waagenhersteller
Gewichteshersteller

Produkte: Analyse-, Balken-, Taschen-, Tafel-, Laufgewichts-, Schnell-, Hand- und Federwaagen. Gewichte aller Art.

Quelle: Katalog v. 1949

Greiner, Ephraim

1868 - 1910 -
Stützerbach (Thüringen)
Deutschland
Instrumentenmacher
Waagenhersteller
Gewichteshersteller

Gegründet 1868 durch Greiner, F.F. & Friedrichs als "Glas- Instrumente-Apparate- und Geräte Fabrik" für Chemie, Physik, Pharmacie, Meteorologie und Technologie. Inhaber: Bieler, Greiner & Kühn. Analysewaagen, Laborwaagen und Waagen zum Bestimmen des spezifischen Gewichts. Analyse-, Normal- und Medizinalgewichte. Ausstellungen in London 1862, Wien 1873, Berlin 1886.

Quelle: Kataloge Greiner Ephraim 1905-1910er; Brachner

Greiner, Heinrich

- 1927 - vor 2000
Schwäbisch Hall
Deutschland
Mechaniker
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Hager

Greiner, Johannes

1871 - 1882 -
München
Deutschland
Mechaniker
Instrumentenmacher

Wissenschaftliche Instrumente. Ausstellungen in München 1858, Paris 1867, Wien 1873, Nürnberg 1882.

Quelle: Brachner

Greiner, Josef

ca. 1870 - 2000+
München
Deutschland
Waagenhersteller

Brückenwaagen-Fabrik & Mechanische Werkstätte. Herstellung von Dezimalwaagen von 1 - 50 Zentner und Centesimalwaagen von 100 - 1000 Zentner. Patent Nr. 2412 erteilt am 02.12.1877 für Segmentkala und Brückenarretierung an Brückenwaagen mit Neigungsgewicht.

Quelle: Firmenfaltblatt (Info Holtman); Pat.Reg.

Grell, Adam Friedrich

ca. 1677 - nach 1845
Altmarkt (ca. 1700), Oschatz
Deutschland
Schmied
Werkzeughersteller
Waagenhersteller

Der aus Torgau zugezogene A.F. Grell erwarb 1677 das Oschatzer Bürgerrecht und gründete eine Zeug- und Sägeschmiede. Nach 1700, unter seinem Sohn Johann Jacob befand sich die Zeugschmiede am Altmarkt. Dessen Sohn Johann Gottlob erwarb 1739 das Meisterrecht und war Mitgründer der Schmiedeinnung. 1754 war er Obermeister. Der Meisterbetrieb behält in späterer Zeit mit Johann Heinrich bis nach 1841 die Führung der Innung. Sein jüngster Sohn Carl Friedrich führte den Betrieb weiter. Neben Handwerkszeug, verschiedenen Scheren und Messern fertigte der Betrieb auch Waagen, vor allem Balkenwaagen.

Quelle: Stadt- und Waagenmuseum Oschatz

Grenouillet, Frères

1928 -
72 Avenue de Fontainebleau, Kremlin-Bicêtre
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 31. Dezember 1928.

Quelle: FHWG

Greppi, Bartolomeo

19. Jh.
Cont. Del Cordusio No 2436, Rurin
Italien
Waagenhersteller

Nachfolger der Firma "Negozio Gatlinetti".

Quelle: Lavagne

Grevenberg (Graeven- oder Grievenberg), Caspar

1703 - † 1738
Unter Taschenmacher, Köln
Deutschland
Waagenhersteller
Eichmeister
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Erstmals 1703 nachweisbar. Am 17. Februar 1710 als Nachfolger von METTMANN JACOB zum Eichmeister ernannt. Eine von ihm gefertigte Münzlade aus dem Jahre 1708 trägt folgende Inschrift: "*Recht abgezogene Wag und Gewicht macht / M(eister). Caspar Graevenberg / Wagenmacher in Cöllen / Unter Teschenmacher / Anno 1708*". Eine spätere enthält die Inschrift: "*Recht abgezogene Wag und Gewicht macht / M(eister): Caspar Grevenberg / der Statt Cöllen geschworner / ijch-M(eister). Wohnt unter / teschen Macher Anno 1726*".

Quelle: Kisch

Grevenberg (Graeven- oder Grievenberg), Witwe

1738 - † 1750
Unter Taschenmacher, Köln
Deutschland
Waagenhersteller

Gattin des GREVENBERG CASPAR. Sie führte die Werkstatt und das Amt als Eichmeister nach dem Tode ihres Gatten weiter. Der Kölner Rat bewilligte ihr unter der Bedingung "*dass Ihro, dero söhn in sotasser arbeith all hinlängliche assistance leisten sollen*".

Quelle: Kisch

Grevenberg, Anton Caspar

1780 - 1797 -

Unter Taschenmacher Nr. 4, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Möglicherweise Sohn des GREVENBERG MICHEL und Enkel des GREVENBERG CASPAR. Er wird im Kölner Einwohnerverzeichnis von 1797 als Waagmachermeister in Unter Taschenmacher Nr. 4 erwähnt. In dieser Straße hatten auch sein Vater und Großvater die Werkstatt. Das Adressbuch von 1822 enthält keinen Grevenberg mehr. Vermutlich handelt es sich um den Anton Grevenberg, der laut Ratsprotokoll am 20. Juli 1781 die Beschwerde gegen KIRCH HEINRICH mit unterzeichnete.

Quelle: Kisch

Grevenberg, Jakob

1730 - 1766 -

Unter Helmschläger, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Sohn des GREVENBERG CASPAR. Er hatte eine eigene Werkstatt in Unter Helmschläger. Eine von ihm gefertigte Münzlade enthält die folgende Inschrift: *"Recht abgezogene Waag / und Gewicht macht Meister / Jacob Grevenberg Waagen / Macher wohnhaft zu Cöllen / Unter Helm Schläger Ao 1745"*.

Quelle: Kisch

Grevenberg, Johan

1738 - † 1753

Köln

Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Eichmeister*

Als Sohn des GREVENBERG CASPAR 1706 geboren. Da sein Bruder GREVENBERG JAKOB in *"Unter Helmschläger"* sein eigenes Geschäft betrieb, stand Johann nach dem Tode seines Vaters, seiner Mutter bei der Weiterführung der väterlichen Firma im Haus *"Zum weißen Pferdchen in Unter Taschenmacher"* zur Seite. Als die Mutter 1750 starb, übernahm er den Betrieb. Gleichzeitig richtete er ein Gesuch an den Kölner Rat ihn zum Eichmeister zu ernennen. Er bekam die Stelle noch im gleichen Jahr.

Quelle: Kisch

Grevenberg, Michel (Michael)

ca. 1750 -

Hartzen (Harken)? Straße, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzwaagenmacher*

Nach Bruno Kisch sind bisher nur zwei Münzladen von ihm bekannt geworden.

Quelle: Kisch

Grice

- 1775 -

London

England

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher*

Sein Name befindet sich auf Guinea Gewichten. Die Münzbezeichnung Guinea (engl. Goldmünze von 1663-1816) entstammt dem Volksmund, da bekannt war, daß die Münze aus dem Gold der Guinea Küste (Westafrika) geschlagen wurde. In offiziellen Münzaktent erscheint der Name nicht vor 1717.

Quelle: Withers

Grieve, J. & W.

1820 - 1828

Greenside Place, Edinburgh (Schottland)

England

Kupferschmied

Hersteller der schottischen Hohlmaße für Selkirk um 1820.

Quelle: Connor & Simpson

Griffin & George Limited

- 1972 -

Ealing Road, Alperton, Wembley

England

Händler

Laboratoriums Ausrüstung und Laboreinrichtungen, Waagen und Gewichte.

Quelle: Katalog Griffin & George Ltd 1972

Griffin & Tatlock Ltd

1826 - 1930 -

164 Brownlow Hill, Liverpool

England

Händler

Gegründet 1826. Verkauf von Geräten und Einrichtungen für Labor und Pharmazie, Waagen und Gewichte aller Art.

Quelle: Katalog Griffin & Tatlock Ltd 1930er

Griffin John & Co.

1849 - 1912

London

England

*Händler**(vermutet)*

Quelle: EQM

Griffin, Richard & Co.

1820 - 1861 -

Hutcheson Street (1820-1837), Buchanan Street (1838-1855), West Nile Street (1856-1861), Glasgow (Schottland)

England

*Instrumentenmacher**(vermutet)**Anderes*

Buchhändler, Verleger und Hersteller chemischer Instrumente.

Quelle: Connor & Simpson

Griffiths, A.

- 1776 -

London

England

Waagenhersteller

Kornwaagen Hersteller.

Quelle: Whipple Catalogue 2, nr. 82 (Info Holtman)

Griff, Heinrich

1893 - 2000+

Blumenstraße 11, Esslingen (Neckar)

Deutschland

Waagenhersteller

Die Fabrik wurde 1893 gegründet. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 1.02.1922. Produkte: Schnellwaagen, Brücken-, Dezimal- und Ladentischwaagen nach dem Roberval und Béranger System. Seit 1953 „Heinrich Griff, Waagenbau GmbH“. Fertigung und Reparatur elektronischer und mechanischer Waagen, Reparaturen von Zähl-, Präzisions-, Paket- und Bodenwaagen. Umbau auf elektronische Wiegesysteme.

Patent erteilt: Nr. 156102 am 26.08.1903.

Quelle: EAMG 1922, 1951; PTR 1927, 1929; PTB 1954, 1955; Info Holtman; Info Hager; Firmenkatalog 1937; Pat. Reg.

Griveau, Jacques

- 1641 - 1642 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Quelle: Lavagne

Griveau, Pierre

- 1650 -
Rue de la Ferronnerie, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Die Münze in Paris verlieh ihm am 12. Dezember 1650 eine Punzierung die ein "quort" darstellt. - Über die Bedeutung dieses Wortes ist sich selbst Lavagne nicht sicher, es könnte sich möglicherweise um coeur = Herz oder cor = Horn handeln (Z1B 85 fo 151).

Quelle: Lavagne

Grobert, André

1625 - 1640
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Inschrift auf einer seiner Münzwaagen: "*André Grobert, md. ballancier, Rue des 4 chapeaux proche la Cornemuse*".

Quelle: Pommier

Grobet, Jean

1668 - 1676
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Er war ausschließlich als Geselle bei anderen Waagmachern tätig. 1672 arbeitete er bei BLANC JACQUES.

Quelle: Lavagne

Groengraft, Abraham

* 1673 - † 1745
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Eichmeister

Geboren in Amsterdam am 8 März 1673 als Sohn des GROENGRAFT JOHANNES ANDRIES. Er war Waagmachermeister wie sein Vater und wohnte in der Kalverstraat daar de Balans in de gevel staat. Am 23. Januar 1701 als Nachfolger seines Vaters zum Generaleichmeister für Holland und Westfriesland ernannt. 1718 auch zum Stadteicher für Amsterdamer Kupfer- und Brabanter Kupfer- und Eisengewichte ernannt. Er starb am 20. Januar 1745.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Groengraft, Johannes (Jannis) Andries

1667 - † 1700
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Eichmeister

Geboren in Wiesenheid, zog er später nach Amsterdam und wurde dort am 28. Juni 1667 Bürger. Seine Werkstatt befand sich in der Kalverstraat, die er offensichtlich von der Tochter des GEENS GERRIT übernommen hatte. Am 17. April 1670 zum Generaleichmeister für Holland und Westfriesland ernannt. In diesem Amt war er bis zu seinem Tode am 20. November 1700 tätig.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Groengraft, Maria

* 1698 - † 1769
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller

(vermutet)

Tochter des GROENGRAFT ABRAHAM. Sie wohnte in der Kalverstraat bij de Dam und war in zweiter Ehe mit l'ADMIRAL JACOB Jr. verheiratet.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Groengraft, Pieter

* 1671 - 1713 -
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Geboren in Amsterdam als Sohn des GROENGRAFT JOHANNES ANDRIES am 12. April 1671. Er fertigte Münzladen mit eigenem Etikett.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Grohrock, Reinhard

- 1951 - 1957 -
Jordanstraße 37, Hannover
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Fabrik für Fuhrwerks- und Kraftfahrzeugwaagen.

Quelle: MAL 1957; PTB 1951

Gronert, Aug.

ca. 1950 - 1983 -
Bielefelder Straße 275, Lage-Krachtenhausen
Deutschland
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Gegründet Anfang 1950. "Meßinstrumente & Trocknungsanlagen GmbH & Co. KG". Fertigung von Waagen und Feuchtigkeits Bestimmungsgeräte.

Quelle: WEDA / Faltblatt Gronert 1983

Gros, Henri

* 1848 - † 1927
Nyon
Schweiz
Eichmeister

Von 1889 bis 1927 in Nyon als Eichmeister tätig. 1899 erhielt er ein Patent mit der Nr. 18546 zur Herstellung von Porzellengewichten. In der Zeitschrift Maß & Gewicht S. 1855-1865 beschreibt Herr R. Rix ausführlich die Zusammenhänge. Danach hat Gros die Gewichte nicht selbst hergestellt, sondern nur geicht und vertrieben.

Quelle: Patentschrift Nr. 18546 v. 8. Oktober 1899; Reinhard Rix in M&G S. 1855 -65

Gros, Jean

- 1506 -
Arles
Frankreich
Metallgießerei
Gewichtehersteller

Er war mit der Herstellung der Gewichte der Stadt Nîmes beauftragt (A. M. Nîmes KK 9).

Quelle: Lavagne

Groß-Umstädter Waagenfabrik Eldracher & Co.

- 1927 - 1929 -
Groß-Umstadt (Hessen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Grosscurth, Carl

- 1929 -
Weinbergstraße 12, Kassel
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Grosset, Dominique

- 1770 - 1773 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

(vermutet)

Quelle: Lavagne; LSM

Grosset, Flury (Fleury)

1720 - 1735
Rue Tupin, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Er unterzeichnete 1724 und 1730 eine Eingabe an die Münze in Paris. Seine Werkstatt befand sich in der Rue Tupin. Ein Etikett in einer von ihm gefertigten Münzlade trägt die Inschrift: "*FLVRY - GROSSET / RVE TVPIN-A LION*".

Quelle: Lavagne; Pommier

Grosset, Jean

1660 - 1712

Bis 1709 in der Rue Tupin bzw. in der Rue des 4 Chapaux, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Erst Lehrling, dann ab 1672 Geselle bei CHAUDET und 1675 bei BLANC JEAN. 1677 Meister und 1689 Geschworener. Auf der Innenseite des Deckels einer Münzwaage findet sich folgende Inschrift eingegraben: "JEAN GROSSET P. VETURIN A LION".

Quelle: Lavagne; Pommier; FdR&L; LSM

Grosset, Laurens (Laurent)

1671 - 1724

Rue Tupin a la Plume Royal und in der Aux trois Colombes, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Eichmeister*

Er war 1671 Lehrling bei GRAND und JULLIEN und 1675 bei LAMBERT. Am 6. Mai 1679 wurde er Meister und war in den Jahren 1683, 1684, 1693, 1707 und 1710 Geschworener in Lyon. Letzte Erwähnung 1724 als Unterzeichner einer Eingabe an die Münze von Paris. Eine von ihm gefertigte Münzwaage trägt folgendes Etikett: "LAVRENS-GROSSET / RVE-D-4-CHAPAVX-A-LYON / A-LA-PLUME-ROYALLE".

Quelle: Lavagne; Pommier; FdR&L; LSM; Pommier

Großkopf, Willi

- 1960 - 1961 -

Tiste bei Sittensen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1960, 1961

Großwaagen Berlin GmbH

1990 - 1994 -

An der Industriebahn 20-27, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Nachfolger der VEB MASCHINEN- & GERÄTEBAU. Hersteller für automatische Waagen, Brücken-, Förderband-, Fuhr- und Kraftfahrzeug-, Gleis-, Hängebahn-, Rollgang- und Spezialwaagen.

Quelle: MAL 1994

Grouvel, Amédée

- 1828 - 1830 -

35 Rue Bac, Rouen

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von DENIZE und GARAT

Quelle: Pommier; LSM

Grouvel, Hérison

1796 - 1837

19 Rue du Bac, Rouen

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Er fertigte die Waagen für den Zoll und die öffentlichen Gewichte für die Stadt.

Quelle: Lavagne; Pommier

Grove, A.

1890 - 1919

Plymouth

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Eyre verzeichnet 1890/93 einen William Grove, Waagmacher, 23/35 Treville Street (1893-1919), und einen Arthur Grove (*1860), Waagmacher, 49 1/2 Bath Street - möglicherweise der Sohn des William.

Quelle: home.clara.net

Growa Stahlbau GmbH

seit 1935 - 1946

An der Industriebahn 20-27, Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Nachfolger ist ab 1946 "VEB Maschinen- & Gerätebau". Hersteller von Plattform-, Stabstahl-, Rollgangs-, Rezeptur- und Gemengewaaagen.

Quelle: WZB 1935

Grubb, Thomas

1839 - 1878

Dublin

Irland

Waagenhersteller

Er hatte verschiedene Adressen: Upper Charlemont Street (1839-1854), 14 - 15 Leinster Terrace, Ratmines (1855-1863), 141 Leinster Terrace, Ratmines (1864-1878).

Quelle: Crawforth-Hitchins

Grubert, Pierre

18./19. Jh.

Rouen

Frankreich

*Waagenhersteller
Münzmeister**(vermutet)*

Metallveredler und Meister der Münze.

Quelle: Lavagne

Grübel, V.

- 1929 -

Alzey

Deutschland

Schlosser

Fertigung und Reparatur von Waagen.

Quelle: PTR 1929

Grüel, C. A.

1866 -

Berlin

Deutschland

Mechaniker

Fertigung mechanischer Instrumente.

Quelle: Brachner

Grün, Eduard

- 1929 -

Steingasse 9, Mainz

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Grüner, Josef

- 1929 -

Freiberger Strasse 19, Dresden-A 1

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Grünwald, Martin

- 1845 - 1854 -

Nürnberg

Deutschland

Mechaniker

Fertigung mathematischer Instrumente. Ausstellungen in Nürnberg 1845, München 1854.

Quelle: Brachner

Grütter, Peter Maschinen und Waagenbau

1984 - 2000+
Eschenbach
Schweiz

*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Fertigte Laufgewichtsbüchsenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 15.05.1984.

Quelle: EAMG 1984, 1999

Grun, Nicolas

1821 - 1829
Luxemburg

Luxemburg
Gewichtehersteller

(vermutet)

Fertigte und/oder verkaufte Gewichte nach niederländischer Vorschrift.

Quelle: Info Linkenheil

Grunder, Friedrich

1911 -1947
Thun

Schweiz
*Waagenhersteller
Eichmeister*

Produkte: Balken-, Schnell- und Dezimalwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 15.02.1912. Nachfolger ist GRUNDER HANS, vermutlich Sohn des Friedrich Grunder.

Quelle: EAMG 1912, 1947

Grunder, Hans

1947 - vor 1999
Thun

Schweiz
Schlosser

Fertigung und Reparatur von Waagen. Nachfolger von GRUNDER FRIEDRICH. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 08.05.1947. Die Firma bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG

Grunow, Wilhelm

1830 - 1861 -
Berlin
Deutschland
Mechaniker

Fertigt physikalische Instrumente, Mikroskope, Spektroskope, Messinstrumente. Ab 1850 in New Haven und ab 1861 in New York tätig. Ausstellung in Berlin 1844.

Quelle: Brachner

GSA Wägetechnik

- 1994 -
Hölzlestraße 26, Balingen
Deutschland
Waagenhersteller

GSA-Gesellschaft für Steuerungs- und Anlagentechnik mbH. Fertigung elektronischer Waage- und Dosieranlagen.
Internet: www.gsa.de/anlagen/inhalt/waage.htm

Quelle: MAL 1994

Gscheid (Gschaidt), Sebald d. Ä.

1567 - 1597 -
Nürnberg
Deutschland
*Gewichtehersteller
Geschworener*

Er wurde 1567 Meister und war im Jahre 1597 Geschworener. Nach Baumgärtel war er kein Gewichtmacher sondern Leuchtermacher.

Quelle: Lockner 232

Gscheid, Balthasar

1612 - 1625 -
Nürnberg
Deutschland

*Gewichtehersteller
Geschworener*

Er wurde 1612 Meister und war im Jahre 1625 Geschworener.

Quelle: Lockner 583; Houben

Gscheid, Hans

1507 - † 1540
Nürnberg
Deutschland

Gewichtehersteller

Nach Houben, Meister seit 1507; nach Lockner, gest. am 30. Januar 1540.

Quelle: Lockner 48*; Houben

Gscheid, Hans d. J.

1573 - 1609 -
Nürnberg
Deutschland

*Gewichtehersteller
Geschworener*

Er wurde 1573 Meister und war in den Jahren 1593 und 1609 Geschworener.

Quelle: Lockner 285

Gscheidel, F.

ca. 19. Jh.
Königsberg
Deutschland
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Lübecker Kornwaage.

Quelle: Info Kremer

GSE Büro Nord

- 1994 - 2000+
Hausinger Straße 4, Langenfeld
Deutschland
Waagenhersteller

"Advanced Industrial Technologies GmbH". Fertigung volumetrischer Dosierwaagen. Internet: www.gse-europe.de

Quelle: MAL 1994

Guardia, V.

19. Jh.
Valencia
Spanien
Gewichtehersteller

Quelle: Info Dr. Ramacher

Gudel, Rodolphe

1901 - 1920 -
Montreaux
Schweiz
Waagenhersteller

Produkte: Schnell- und Laufgewichtsbüchsenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 09. September 1901.

Quelle: EAMG 1901, 1920

Gueidon

- 1922 -
9 Rue Bweiteresillis, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Waagenbauer der "Chemin de fer du Nord" (Eisenbahngesellschaft). Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 16. Dezember 1922.

Quelle: FHWG

Gülischer, Artur Kontroll- & Schnellwaagenfabrik

- 1927 - 1929 -
 Unterbarmen
 Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 05. Dezember 1929.

Quelle: PTR 1927, 1929

Gülpen van Maschinenbau GmbH

- 1929 -
 Emmerich am Rhein
 Deutschland
*Maschinenfabrik
 Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1929

Günther, Oscar

- 1896 -
 Braunschweig
 Deutschland
*Mechaniker
 Optiker*

Hersteller für Prüfinstrumente, photogrammetrische Instrumente und physikalische Instrumente. Ausstellung in Berlin 1896.

Quelle: Brachner

Günther, Richard

ca. 1895 - 1929 -
 Talstrasse 5, Meißen (Sachsen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Sohn und Nachfolger von GÜNTHER EDUARD seit ca. 1895. Produkte: Tafelwaagen, hölzerne Tischdezimal- und Tischlaufgewichtswaagen, Personen- und Schnellwaagen.

Quelle: PTR 1927, 1929

Guérig, Fernand Constructeur

- 1927 - 1981
 Payerne
 Schweiz
Waagenhersteller

Konstrukteur für Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 04.10.1927. Die Firma existierte um 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1927, 1981, 1999; Info Holtman

Guerry, V.

1920 -
 22 Rue St. Sébastien, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Mai 1920.

Quelle: FHWG

Gueury

1887 - 1903 -
 3 Rue des Petits Carreaux, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. Mai 1887. Ab 01. Januar 1903 zunächst 3 Rue du Coq Héron, später 27 Rue du Bouloi. Danach in Alfort (s. GUEURY EUGENE).

Quelle: FHWG

Gueury & Vallée

1937 -
 5 Rue Bailleul, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Oktober 1937.

Quelle: FHWG

Gueury, Eugène

- 1931 -
 22 Avenue du Château, Alfort
 Frankreich
Waagenhersteller

Vermutlich aus der Firma GUERRY hervorgegangen, die ihren Sitz in der 22 Avenue du Château hatte. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Dezember 1931.

Quelle: FHWG

Gueury, Léon

1937 -
 47 Rue de Turenne, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. Dezember 1937.

Quelle: FHWG

Guffroy

1828 - 1837
 Lille
 Frankreich
*Waagenhersteller
 Gewichtehersteller
 Justierer*

Quelle: Lavagne; LSM

Gugler, Johann Adam

- 1845 -
 Nürnberg
 Deutschland
Optiker

Fertigung optischer Instrumente. Ausstellung in Nürnberg 1845.

Quelle: Brachner

Guibert, Jean

- 1772 -
 Limoges
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Guibert, Martial

1712 - 1800
 Limoges
 Frankreich
Waagenhersteller

Siehe auch MALOUBRE. Im zentrum der Waagschalen "gekröntes Haupt (Krone mit fünf Punkten/Zacken) im Kreis".

Quelle: Lavagne; LSM

Guillaume Sohn

Anfang 19. Jh.
 Puy
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Guillaume, Wilhelm

1292 - 1296 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Bekannt unter dem Namen "Guillaume Wilhem der Waagmacher" oder auch als "Wilhelm der Pfandleiher". Nach dem Pariser Steuerverzeichnis wohnte er 1292 in der Rue du Merderel. 1296 übte er seinen Beruf in der Rue du Four aus. Die beiden Namen könnten auf zwei unterschiedliche Personen hinweisen. Andererseits war es üblich, dass Pfandleiher ihre Münzgewichte mit ihrem Namen herstellen ließen (siehe BERTELIN).

Quelle: Lavagne

Guille der Waagmacher

- 1325 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Möglicherweise eine Abkürzung für Guillaume.

Quelle: Lavagne

Guillet, Pierre

- 1641 -

Mantes

Frankreich

*Händler**Justierer*

Er wird am 9. April 1641 ermächtigt, die Gewichte der Stadt Mantes abzugleichen und zu eichen (Z1B fo 83/4).

Quelle: Lavagne; Pommier

Guillot

- 1824 - 1830 -

9 Rue Bonneveau, Lyon

Frankreich

Gewichtehersteller

Quelle: LSM

Guimbaut, Jean

- 1683 -

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

Er war Nachfolger von ALIN und wurde seinerseits durch RAYNE abgelöst.

Quelle: Lavagne

Guimier, Philippe

- 1764 -

Tours

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Gundelach, Emil

1897 -

Gehlberg (Thüringen)

Deutschland

*Instrumentenmacher**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produkte: Glasinstrumente für chemischen, physikalischen und technischen Gebrauch, Waagen und Gewichte.

Quelle: WZB 1897

Gundlach, Alfred

20. Jh.

Barfüßerstraße 26, Marburg

Deutschland

*Händler**(vermutet)*

Auf einer Babywaage. Vermutlich Händler für SECA und RHEWA Waagen und Gewichte.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Gurney Scale Co. Ltd.

1856 - 1956 -

Hamilton, Ontario

Kanada

Waagenhersteller

Quelle: Prospekte Gurney 1956

Gussen, Johann Conrad

1762 - 1781 -

Köln

Deutschland

Waagenhersteller

Er lernte das Handwerk bei COLLEN JOHANN und arbeitete anschließend als Geselle bei ihm. Am 5. Februar 1777 bewarb er sich um die durch den Tod von KIRCH JOHANN frei gewordene Eichstelle. Dass sich ein Geselle um eine Eichmeisterstelle bewarb, führte zum Protest des Kölner Schmiedeamts. Der Amtsmeister des Schmiedeamts warnte den Rat der Stadt, "den Bewerber um das Amt des Eichmeisters abzuweisen ... da er noch kein Meister sei". Er hat dann wohl zwischen 1777 und 1781 den Meister erworben, da seine Unterschrift auf einem Protestschreiben gegen HEINRICH KIRCH vom 20. Juli 1781 neben den Unterschriften von COLLEN JOHANN, GREVENBERG ANTON und BAMBERG JOHAN steht. Arbeiten von ihm sind bisher nicht bekannt geworden.

Quelle: Kisch

Gustav & Bergman

Ende 19. Jh.

unbekannt

Österreich

Münzwaagenmacher

Bekannt sind Münzwaagen.

Quelle: Info Höxtermann

Guth, Friedrich Wilhelm

- 1928 - 1929 -

Frohnhausen (Dillkreis)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Guthmann & Co.

- 1927 - 1934 -

Neustadt (Orla)

Deutschland

Waagenhersteller

Ab 1932 Guthmann Ernst.

Quelle: PTR 1927, 1928, 1929, 1934

Guttknecht, J. W.

1903 - 1904 -

Stein bei Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: WZB 1904

Guybert, Francois

- 1659 - † 1669

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

In den Archiven von Limoges gibt es eine Zusammenstellung seines Vermögens.

Quelle: Lavagne

Guymont, Michel d. J.

- 1667 -

Blois

Frankreich

*Waagenhersteller**Justierer*

Für alle Gewichte der Grafschaft von Blois (Z1B 91 fo 1).

Quelle: Lavagne

H

Haagsche Balansen en Gewichtenfabriek N.V.

1915 - 1989

Elandstraat 129, dann Columbusstraat 101 u. Beeklaan 267, 1918/19
in der Beuningstraat 52-60, Den Haag

Niederlande

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Fertigung chemischer, pharmazeutischer und anderer Waagen und Gewichte. Besondere Reparatureinrichtung. Laut Schreiben vom Januar 1980 Einstellung der Gewichtsproduktion (nur noch Verkauf von Milligrammgewichten) und laut Schreiben vom Januar 1989 Aufgabe der Waagenproduktion.

Quelle: Vademekum; Kataloge, Anzeigen u. Schreiben Haagsche Balansen en Gewichtfabriek 1918-1989

Haas & Konzen

- 1927 - 1929 -

Platenstraße 8-10, Köln-Ehrenfeld

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Haas, Wilhelm

- 1933 - 1957 -

Hüttenstraße 32, Köln-Ehrenfeld

Deutschland

Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Hersteller für Fuhrwerks- und Kraftfahrzeugwaagen.

Quelle: PTR 1933; MAL 1957

Haase, Heinrich

- 1923 - 1924 -

Rathenow

Deutschland

Feinmechaniker
Optiker

Herstellung und Vertrieb optischer und feinmechanischer Geräte und Instrumente für physikalische, chemische, optische, nautische und photographische Zwecke, Waagen, Signal-, Kontroll und Meßinstrumente.

Quelle: WZB 1924

Hachette & Cie.

1895 -

79 Boulevard St. Germain, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. Oktober 1895.

Quelle: FHWG

Haden, G.

19. Jh.

Trowbridge

England

*Gewichtehersteller**(vermutet)*

Es ist bisher nur eine Annahme, daß diese Marke der Firma G. Haden zuzuordnen ist. Möglicherweise sollte damit die londoner Marke nachgeahmt werden.

Quelle: Norman, Biggs: Antique Weights

Hadley, J. B. & Co.

- 1895 -

31 High Street, Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Hadlich & Hansen

- 1949 - 1952 -

Holstentwiete 52, Hamburg-Altona

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals ZIEGLER FRITZ, Altona-Ottensen.

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Häberlin, E.

1903 - 1920 -

Kreuzlingen

Schweiz

Mechaniker

Produkte: Schnell- und Dezimalwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 11.06.1903.

Quelle: EAMG 1903, 1920

Häfner, Adolf

1933 - 1994 -

Hohenhardtsweiler Straße 2, Oberrot (Württemberg)

Deutschland

Gewichtehersteller

Durch Adolf Häfner 1933 gegründete Gewichtefabrik. Um 1994 Namensänderung in Häfner, Martin. Wahrscheinlich Sohn von Adolf.

Quelle: MAL 1994

Haenni Instruments Inc.

- 2000+

unbekannt

Schweiz

*Waagenhersteller*Produziert Mattenwaagen. Internet: www.haenni-instr.com.

Quelle: Katalog Haenni (Info Holtman)

Haering

1899 - 1910

69 Rue de la Chapelle, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. April 1899, gestrichen am 08. November 1910. Nachfolger ist BESSON.

Quelle: FHWG

Haering frèresa & Verheyden

1920 -

18 Rue Gladiateur, Champigny

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Juni 1920.

Quelle: FHWG

Häri, B.

- 1919 - 1940

Birrwil

Schweiz

Schlosser

Er fertigte und reparierte Schnell- und Dezimalwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 08.08.1919.

Quelle: EAMG 1919, 1940

Haesaert, René

Anfang 1920er - 2000+

Torhout

Belgien

Waagenhersteller

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003

Hafmann, Franz

- 1927 - 1929 -

Stendal (Sachsen)

Deutschland

Schlosser
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Hagen, Georg A.

- 1927 - 1929 -
Elmshorn-Langelohé
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Hagener Waagenbau Otto Burkhardt

- 1948 - 1952 -
Augustastráße 18, Hagen (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Hagener Waagenfabrik Paul Thedinga

- 1920 - 1929 -
Hagen (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 12.02.1920.

Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen.

Quelle: EAMG 1920; PTR 1029; WZB 1920

Hahn & Kolb

- 1935 - 1939 -
Hahn & Kolb-Haus, Königstraße 14, Stuttgart
Deutschland
Feinmechaniker
Waagenhersteller
Werkzeughersteller
Meßwerkzeughersteller

Inhaber: Hahn, Hermann & Sauter, Heinrich. Produktion von Messwerkzeugen wie Schieblehren, Tiefenmaße, Maßstäbe und -bänder, Dynamometer, Dezimal-, Laufgewichtsbrücken- und Zählwaagen.

Quelle: Katalog Hahn & Kolb 1935; WZB 1939

HAHN Verfahrenstechnik GmbH

- 1994 -
Ludwigstraße 12, Obertshausen
Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung von Mehrkomponenten- und Dosierwaagen.

Quelle: MAL 1994

Hahn, A. & R.

1870 - 1876 -
Kassel
Deutschland
Mechaniker
Instrumentenmacher

Fertigung mathematischer Instrumente aller Art. 1871 hatte der Betrieb 38 Angestellte. Ausstellungen in Wien 1873, London 1876.

Quelle: Brachner

Hahn, Guido KG

20. Jh.
Grüna (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Garn- und Papierwaagen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Hahn, J. P.

1896 -
Gostenhofer Hauptstraße, Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1896

Hahn, Philipp Matthäus

1763 - 1790
Kornwestheim, Echterdingen
Deutschland
Mechaniker

Er erfand u.a. eine Neigungswaage. Geboren am 25. November 1739 in Scharnhäusen bei Stuttgart. Neben seinem Theologiestudium in Tübingen beschäftigte er sich auch mit Naturwissenschaft, Philosophie und Mechanik. Er konstruierte Uhren und Rechenwerke. Seine wichtigste Erfindung war die Neigungswaage, von denen noch vier vorhanden sein sollen.

Quelle: Haeberle, Zehntausend Jahre Waage S. 118 ff

Hahne (Hane), Johann Henrich

* 1755 - 1784 -
Horath bei Schwelm (Grafschaft Mark)
Deutschland
Waagenhersteller

Sohn des Schmied Johann Caspar Hahne am Stöckerbrögel und Bruder des HAHNE PETER CASPAR. Von ihm ist keine Waage bekannt.

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Hahne (Hane), Peter Caspar

= 1739 - 1795 -
Horath bei Schwelm (Grafschaft Mark)
Deutschland
Waagenhersteller

Getauft in Stöckerbrögel 1739. Von ihm ist bisher nur eine Waage aus dem Jahre 1795 bekannt geworden mit folgendem Etikett: "*Recht abgezogene / Waag und Gewicht / macher / Sr. KÖNIGLICH. / MAJEST. In PREUSSEN / allergnädigst privilegiert und examiniert auch geschwornen / Icht-Macher PETER CASPAR HAHNE / im Hochgericht Schwelm bei Horath 1795*". Diese Waage befindet sich im Besitz des Stadtmuseum in Schwelm.

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Haigis-Rieber, Gustav

- 1927 - vor 2000
Onstmettingen (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Produktion von Gold-, Silber- und Diamantwaagen. Gramm- und Karatgewichte, Brillant- und Perlelehren, Diamantzangen und Lötpistolen.

Quelle: PTR 1927, 1929; Katalog Haigis-Rieber 1930er

Haigis, Gottlieb

1873 - 2000+
Schwabstraße 70-72, Albstadt-Onstmettingen (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Firma wurde 1873 gegründet. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 01.10. 1920. Im PTR-Verzeichnis von 1929 als Aktien Gesellschaft eingetragen. 1947 "Gottl. Haigis, Inhaber E. Büchel". Um 1987 (?) durch Bizerba übernommen. Heute ein Unternehmen der "Bizerba-Gruppe". Das Produktionsprogramm umfasst Präzisionswaagen für Labor, Industrie und Handel bis 34 Kg und Genauigkeiten von 1 mg bis 1 g. Brief- und Päckchenwaagen bis 6 Kg. Gewichte aller OIML-Klassen. Internet: www.haigis.de.

Patente: Nr. 431278 vom 13.01.1925; Nr. 449123 vom 18.02.1925; Nr. 641649 und das Zusatzpatent Nr. 641650 vom 13.04.1934.

Quelle: EAMG 1920, 1947; PTR 1929; WTB 1995; MAL 1994; Kataloge Haigis 1920 -1994; WZB 1922-1925; Pat. Reg.

Hainlein, Christoph

1649 - 1674 -
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied
Gewichtehersteller
Waagenhersteller
Geschworener

Meister seit 1645 bzw. 1649 (Zwei verschiedene Angaben in derselben Quelle). Nach Lavagne Waagmacher. Nach Lockner Drechsler (vermutlich Metaldreher). 1670 Geschworener.

Quelle: Lockner 777

Hale & Standing

ca. 1878 - 1890 -
 Sam's Lane, West Bromwich
 England
Eisengießerei

Gegründet um 1878. Den Namen fand man auf einem Eisengewicht mit einem vor 1890 üblichen Kupferstecker.

Quelle: home.clara.net

Halk & Zonen weegwerkhuizenfabriek, fa. D.

1881 - 2000+
 Hillelaan 19a/b, später Brede Hilledijk 110, Rotterdam
 Niederlande
Werkzeughersteller
Gewichtehersteller
Waagenhersteller

Der erste Eintrag Der Firma bei der "Kamer van Koophandel" in Rotterdam fand 1881 statt. Danach war der Betrieb bis 1977, über 5 Generationen, in Händen der Halks. September 1977 wurde die Firma Halk B.V. durch W. F. Krul und seinem Vater übernommen. Bis 31. Dezember 2000 in Rotterdam ansässig. Der Betrieb wurde dann verkauft; Krul ist heute noch tätig unter der Adresse: Handelstraat 14-18, Strijen. Fertigung eiserner gleicharmiger Dezimal- und Brückenschnellwaagen und eiserne Blockgewichte. Internet: www.halk.nl (Okt. 2005).

Quelle: Vademekum; Modellarchiv (Info Holtman); Katalog Halk 1938er, 1957; Wessel Krul, Halk BV, halk@halk.nl

Hall, J. & Son

- 1895 - 1919 -
 72 Waterloo Street, Glasgow; Farm Street & Guildford Street, Birmingham
 England
Gelbgießer
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

In Deutschland erteiltes Patent Nr. 342434 vom 07.12.1919 für die Konstruktion einer tragbaren Personenwaage mit höher gelegtem wagerechtem Zifferblatt.

Quelle: Connor & Simpson

Halle, Gerhardt von

- 1673 -
 Gand [Gent]
 Belgien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Am 15. Januar 1673 lieferte er 26 Pfund schwere Gewichte an den Pächter der öffentlichen Waage, für eine Gebühr von 3 livres und 6 deniers.

Quelle: Lavagne

Halle, Gustav Bernhard

* 1842 - 1900 -
 Berlin
 Deutschland
Mechaniker
Optiker
Instrumentenmacher

Hersteller optischer Instrumente, Mikroskope, Präzisionswaagen. Nachfolger ist Ritter, E. & Frank, A. Ausstellung in Paris 1900.

Quelle: Brachner

Hallesche Brückenwaagenfabrik M.M. Mollnau

- 1893 - 1929 -
 Mansfelder Str. 45, Halle
 Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; WZB 1893, 1895

Halouin

1892 - 1910
 138 Rue de Flandre, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09.05.1892, gestrichen am 15.07.1910. Seine Marke wurde am 05.09.1910 an BOUHOURS abgegeben.

Quelle: FHWG

Hamac-Hansella GmbH

- 1968 -
 Viersen
 Deutschland
Maschinenfabrik

Hersteller für Abfüllautomaten.

Quelle: Firmenbroschüre Hamac 1968 (Info Holtman)

Hamberg, O. P.

- 1863 -
 Stockholm
 Schweden
Waagenhersteller

(vermutet)

Hersteller von hölzernen Besemer mit angegossenem Gegengewicht.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Hamburger Waagenbau GmbH

- 1994 -
 Grusonstraße 55, Hamburg
 Deutschland
Waagenhersteller

Vertragswerkstatt von CARL SCHENCK Darmstadt. Eigene Fertigung von Gleisfahrzeug- und Straßenfahrzeugwaagen.

Quelle: MAL 1994

Hamelin

1802 - 1845
 Rue Saint Denis und Rue Saint Martin No 29, gegenüber der Kirche Saint-Merri. Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne; LSM

Hamers, Jan

- 1699 -
 Brugge [Brügge]
 Belgien
Waagenhersteller

Vermutlich auch Gewichtmacher.

Quelle: Lavagne

Hamilton, Archibald

1885 - 1900 -
 32-35 Ann Street, später 70 Glassford Street, Glasgow (Schottland)
 England
Gelbgießer
Graveur

Quelle: Connor & Simpson

Hammel Riglander & Co

19. Jh.
 Deutschland
Münzgewichtmacher

Gefunden auf einem Münzgewichtssatz von 1 - 2 - 4 - 5 - und 6 DWT aus Kanada. Wohl eine deutsche Firma die auch Münzgewichte für das Ausland fertigte.

Quelle: Info Widmer

Hammelmann-Werke Gmb, Hammelmann Ernst

- 1949 - 1957 -
 Altenberg 1, Bad Kissingen
 Deutschland
Waagenhersteller

Haushalts- und Küchenwaagen Hersteller.

Quelle: MAL 1957; PTB 1957; DHA 1951

Hammer-Moelle (Hammermühle)

Ab 1782 -
 Hellebek
 Dänemark
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Ab 1782 Konsortium von Geschäftsleuten in Nachfolge von SCHIMMELMANN HEINRICH CARL. Die Firma fertigte auch Eisengewichte.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Hammer, Johann

um 1950 - 1990
 Hans-Poesche-Straße 7, Leipzig
 Deutschland
Waagenhersteller

Hydrostatische Waagen. Vorgänger und Nachfolger nicht bekannt.

Quelle: Stadt und Waagemuseum Oschatz; Pfundsmuseum

Hamonet, Francois

19./20. Jh.
 Tours
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Hamonet, Pierre

19./20. Jh.
 Tours
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Hand, Ephrain

- 1725 -
 Pill Lane, Dublin
 Irland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Hanin à Paris

1787 - 1805
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Fertigte Federwaagen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; Le Système métrique S. 1709, 1711, 1721

Hanin Père (Vater)

1763 - 1780
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Fertiger von Federwaagen.

Quelle: Le Système métrique S. 1709, 1711, 1721

Hanin Sohn

1787 - 1832
 Paris
 Frankreich
Instrumentenmacher
Waagenhersteller

Königlicher Mechaniker. Laut Unterlagen der Akademie der Wissenschaften hinterlegte er am 14. März 1788 ein Patent für eine Waage mit einer Skala. Von 1809-1813 übte er seinen Beruf in der Rue Notre-Dame und von 1813-1822 in der Rue Neuve Notre-Dame aus. 1832 wird er in den o.g. Akten noch erwähnt.

Quelle: Lavagne

Hanin, Paul

- 1714 -
 Vermutlich Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Fertigte Federwaagen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; Le Système métrique S. 1709, 1711, 1721

Hanson Scale Co.

20. Jh.
 Chicago
 USA
Waagenhersteller

Gefunden auf einer schweren Federwaage bis 100 LB.

Quelle: Info Linkenheil

Happich VEB Gerätebau

- 1951 -
 Stalinallee 234, Ost-Berlin (DDR)
 Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Produktion von Waagen jeder Art.

Quelle: DHA 1951

Harant, Daniel

1943 -
 83 Rue St. Dominique, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29.04.1943.

Quelle: FHWG

Harcourt, John E.

20. Jh.
 Liverpool
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Name auf einer Substitutionswaage gefunden.

Quelle: Christie's South Kensington, 2. Juli 2002, Nr. 207, S. 82 (Info Holtman).

Hare, Joseph

- 1881 -
 61 Kenion Street , Birmingham
 England
Gewichtehersteller
Münzgewichtmacher
Waagenhersteller

Den Namen J. Hare fand man auf einem Messinggewicht von 5 Pennyweight. Er war im Bürgerverzeichnis von 1881 als Waagmacher, 61 Kenion Street verzeichnet.

Quelle: home.clara.net

Harkort & Hoppe

- 1907 - 1908 -
 Sudberg
 Deutschland
Werkzeughersteller

Produkte: Werkzeuge, Waagen, Haushaltsgeräte etc.

Quelle: WZB 1908

Harlèze, Paul

1904 - 1906

8 Rue Saulnier, Puteaux

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01.05.1904 als Nachfolger von BAUDOUIN. Aufgegeben am 01.07.1906.

Quelle: FHWG

Harris & Co.

um 1840 -

35, Crown Street, Liverpool

England

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Quelle: Sheppard-Musham

Harris & Sheldon

1892 - 1900 -

254 Argyll Street (1892-94), 71 Queen Street (1895-1900), Glasgow (Schottland)

England

*Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Harris, John

ca. 1775 -

unbekannt

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Sein Handelsetikett enthält folgende Angaben: "*John Harris, Scale Maker, at the Sign of the Sun and Scales against the church in Rood-Lane near Fenchurch Street*". Ortsangabe fehlt. Von ihm ist ein Apothekerkasten mit Waage und Gewichten bekannt.

Quelle: Whipple Katalog 2, Nr. 71 (Info Holtman)

Harris, Philip & Co.

1875 - 1914

Birmingham

England

Waagenhersteller

Die Firmenbezeichnungen änderten sich im Laufe der Zeit: "Harris Philip & Co" (1875-1903), "Harris Philip & Son Ltd." (1906-1912), "Harris P & Co Ltd." 1906-1914).

Quelle: Crawforth

Harris, S(amuel ?)

- 1700 - 1758 -

London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Der Name befindet sich auf Einsatzgewichten, Waagen und Guineagewichten im Science Museum in London.

Quelle: Crawforth

Harrison Samuel

1825 - 1833 -

Cottage Lane, Regent Place, Birmingham

England

Waagenhersteller

Späterer Firmenname "Harrison & Son".

Quelle: Crawforth

Harrison, Charles

1766 - 1810

Main Street, Limerick

Irland

*Uhrmacher**Münzwaagenmacher*

1788 befand sich der Betrieb gegenüber der St. Mary's Church in Limerick.

Quelle: Crawforth-Hitchin

Harrison, Edward

1787 - 1798

Bridge Street, Warrington

England

*Silberschmied**Uhrmacher**Waagenhersteller*

Sein Etikett lautet: "*Made and Sold by E. Harrison / Clock & Watch Maker Warrington*".

Quelle: Crawforth

Harrison, James

ca. 1760 - 1775 -

Birmingham

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Münzgewichtmacher*

Er fertigte Münzgewichte für die in England umlaufenden portugiesischen Moidor Münzen.

Quelle: Crawforth-Hitchin

Harrison, Thomas

1752 - 1782

71, Canon Street, London

England

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Sein Meisteretikett lautet: "*Makes & Sells all Sorts of Scales Weights and Steelyards and do for Exportation*".

Quelle: Sheppard-Musham

Harrop Bros. & Co.

19./20. Jh.

22 Bridge Street, Manchester

England

Mechaniker

Er fertigte Hydrometer nach Sikes.

Quelle: Info Biber

Harshaw Scientific

- 1955 -

Ohio, Houston, Los Angeles, Detroit und Philadelphia

USA

Händler

Geräte und Ausrüstung für Chemiker und Laboratorien. Präzisionswaagen und Gewichte.

Quelle: Katalog Harshaw 1955

Hart, Benjamin

1703 - 1735

London

England

*Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Sohn des HART JOSEPH Sen. und Susan. Goldwaagenfertiger wie sein Vater. Er übernahm 1703 den Betrieb seines Vaters von seiner Mutter. Lehre von 1693 - 1703 bei SNART JOHN. Meister seit 3. Feb. 1703.

Quelle: Crawforth Index

Hart, Joseph Sen.

1653 - † 1686

London

England

Münzwaagenmacher

Vater von HART JOSEPH Jr., Lehre bei seinem Vater, Meister 1686, gest. 1692 und HART BENJAMIN, Lehre bei SNART JOHN von 1693 - 1703, Meister 1703. Joseph Hart Sen. lernte bei NEAL SAMUE das Waagmacherhandwerk von 1644 - 1653. Er starb 1686. Danach führte seine Witwe Susan Hart mit ihrem Sohn Joseph Jr. den Betrieb, soweit bekannt, bis 1695 (?) weiter. Wahrscheinlich blieb sie bis ihr 2. Sohn Benjamin 1703 den Betrieb übernahm.

Quelle: Crawforth Index

Hart, Susan

1692 - 1695
Maiden Lane, London
England
Münzwaagenmacher

Ehefrau des HART JOSEPH Sen. Sie führte den Betrieb nach dem Tod ihres Gatten, bis zur Übernahme durch den Sohn Benjamin weiter.

Quelle: Crawforth Index

Harting-Bank, H. J.

1836 - 1910 -
Pausdam 1 - 2, Utrecht
Niederlande
Feinmechaniker
Instrumentenmacher

Fabrik für chirurgische Instrumente und Geräte wie Säuglings- und Personenwaagen, Messbecher etc.

Quelle: Katalog Harting-Bank 1900, 1910

Hartman, Francois

1650-
Orléans
Frankreich
Goldschmied

Am 1. August 1650 stellte er ein Gesuch, in dem er von den Missbräuchen, und Veruntreuungen im Zusammenhang mit den Gold- und Silbergewichten, sowie von Waagen und Goldwaagen in der Stadt und im Bezirk Orléans berichtet. "... *es sei niemand angestellt, der die Gold- und Silberstücke wiegen könne*". Er erhielt daraufhin die Erlaubnis zum Eichen in der Stadt Orléans und den umliegenden Orten sowie im gesamten Bezirk.

Quelle: Pommier

Hartmann & Braun AG

1879 - 1952 -
Falkstraße 5, Frankfurt Main
Deutschland
Waagenhersteller
Feinmechaniker

Torsionswaagen. Eugen Hartmann, *1853 Nürtingen (a. Neckar), † 1915 in München, war Mechaniker. 1873 Assistent bei Prof. Wilhelm Weber in Göttingen. Er gründete 1879 in Würzburg eine Firma für optische Instrumente. Seit 1884 unter dem Namen "Hartmann & Braun" in Frankfurt/Main. Die Firma spezialisierte sich auf elektronische Messinstrumente und errichtete 1912 das Taunus-Observatorium auf dem Kleinen Feldberg.

Patente erteilt: Nr. 469024 am 25.09.1926; Nr. 531833 am 28.09.1928; Nr. 691139 am 25.11.1938.

Quelle: www.zvab.com (11-9-2003) / Gorbach (Info Holtman); PTB 1952; WZB 1895; Broschüren v. 1930-1939; Pat. Reg.; Pfundsmuseum

Hartmann, August

- 1871 - 1873 -
Neustadt (Sachsen)
Deutschland
Mechaniker

Fertigung von Messinstrumenten aller Art. 1871 hatte der Betrieb 10 Angestellte. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Brachner

Hartmann, E.

1920 - 2000+
Kreuzlingen
Schweiz
Waagenhersteller

Gegründet 1920. Produktion: Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal- und Laufgewichtsbalkenwaagen. Nachfolger ist die Firma BODAN WAAGEN.

Quelle: EAMG

Hartmann, Eugen

- 1879 - 1900 -
Würzburg
Deutschland
Instrumentenmacher
Mechaniker
Optiker

Hersteller für optische-, physikalische- und astronomische Instrumente. Später auch elektrische Messinstrumente. Ab 1884 assoziiert mit Braun, W. unter dem Namen HARTMAN & BRAUN. 1910 beschäftigte der Betrieb 650 Angestellte. Ausstellungen in München 1882, Nürnberg 1882, Berlin 1886, Chicago 1883, Paris 1900.

Quelle: Brachner

Hartmann, F. & Co.

1883 - 1932
270 und 272 South Front Street, Grand Rapids, Michigan
USA
Waagenhersteller

Quelle: Info Utz Schmidt

Hartmann, Friedrich

- 1949 - 1952 -
Leuckarstraße 18, Helmstedt
Deutschland
Waagenhersteller

Laut PTB-Schreiben vom 5. Jan. 1950 wurde die Marke als Firmenzeichen genehmigt.

Quelle: PTB 19550, 1952

Hartner, Gustav

1879 - 1999 -
Ebingen (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1879 durch Ferdinand Rehfuß als Präzisionswaagen- und Präzisionsgewichtefabrik gegründet. 1893 erwarb Gustav Hartner den Betrieb. Eintrag in das Herstellerregister der schwz. Eichbehörde am 03.05.1901. Änderungseintrag mit neuer Marke am 08.02.1921 und eine weitere Markenänderung am 27.11.1934. Ab 1947 unter dem Namen: "G. Hartner GmbH & Co. KG.", Albstadt-Ebingen Die Fertigung von Waagen ist bis 1981 gesichert. Die Firma bestand 2003 nicht mehr. Produktpalette: Präzisions-, Schnell-, Apotheken-, Labor-, Neigungs-, Plus-Minus-, Schlachthofwaagen und Gewichte.

Patente: Nr. 868074 vom 11.11.1950; Nr. 929152 vom 15.07.1953

Quelle: EAMG 1901, 1921, 1934, 1947; PTR 1934, 1936; Festschrift: "100 Jahre Hartner 1879-1979; Kataloge Hartner 1910-1972; WZB 1930; Pat.Reg.

Hartwig & Vogel's Automaten AG

1902 -
Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1902

Harwood & Thomas

1798 - 1816
George Street, Sheffield
England
Waagenhersteller

Er ist im Einwohnerverzeichnis von 1798 bis 1816 als Händler und Hersteller verzeichnet.

Quelle: Crawforth

Hasemann, A.

1868/70 - 1929 -
Nikolaikirchplatz 7-8, Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Vermutlich um 1868/70 gegründet. Ausstellung in Chicago 1893. Patent Nr. 889 vom 02.07.1877 für eine Justiervorrichtung an Waagebalken. Zusatzpatent Nr. 1656 vom 25.12.1877 zu Patent Nr. 889 mit Verbesserungen an o.g. Justiervorrichtung.

Quelle: PTR 1929; Pfundsmuseum Kleinsassen; Brachner; Pat. Reg.

Hasenclever, Gert

- 1994 -
 Wilhelmstraße 17, Wetter
 Deutschland
Waagenhersteller

"GH Waagenbau- und Handelsgesellschaft mbH". Fertigung elektromechanischer Waagen.

Quelle: MAL 1994

Hasler Wiegemaschinen

1947 - 1981
 Neuchâtel
 Schweiz
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Auch unter dem Namen "Engins de pesage Hasler". Produkte: Dezimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 12.06.1947. Die Firma wurde um 1981 geschlossen.

Quelle: EAMG 1947, 1981, 1999

Hastamat Verpackungstechnik GmbH

- 2000+
 Gewerbestr. 8 - 12, Lahnau
 Deutschland
Waagenhersteller

Abfüll- und Verpackungswaagen. Internet: www.hastamat.com.

Quelle: www.cecip.de (Info Holtman)

Hauber, L.

1876 - 1893
 Regensburg
 Deutschland
Waagenhersteller

L. Hauber ist am 9. Juli 1892 gestorben. Er fertigte u.a. Mehlprobenwaagen. Seine Witwe verheiratete sich 1898 mit dem Optiker Pohl, die zusammen das Geschäft weiterführten.

Quelle: M&G S. 1653 - 1654

Hauff

- 1844 -
 Berlin
 Deutschland
Mechaniker

Hersteller mechanischer Instrumente. Ausstellung in Berlin 1844.

Quelle: Brachner

Hauptner, H. Instrumentenfabrik

1857 - 1961 -
 Luisenstraße 53-55, Berlin
 Deutschland
Instrumentenmacher
Gewichtehersteller

Produkte: Instrumente und Geräte zur Tierzucht und Tierpflege. Kornwaagen und Präzisionsgewichte. Niederlassungen in München, Hannover und Leipzig. Ein zweites Werk in Solingen.

Quelle: Info Linkenheil; PTB 1959, 1961; WZB 1897-1901; Katalog 1939

Hauschild

um 1830 -
 Berlin
 Deutschland
Mechaniker

Hersteller mechanischer Instrumente.

Quelle: Brachner

Hauser, Jakob

- 1883 - 1920 -
 Schmiedestraße 25, Ebingen (Württemberg)
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Laut Katalogangaben übernahm G. KISTLER 1883 die Firma als Nachfolger von Jakob Hauser. Produkte: Analyse-, Hand-, Handels-, Präzisions- und Briefwaagen, Pillenmaschinen und Hornwaren für Apotheker und Chemiker. Inhaber G. Kistler. Um oder nach 1920 übernahm ERNST & CARL SCHAAL die Firma als Nachfolger.

Quelle: EAMG 1902, 1920; Katalog Kistler G. 1902

Haushahn, C.

- 1919 - 2000+
 Feuerbach b. Stuttgart
 Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: Waagen, Gewichte, Maschinen, heute nur noch Aufzüge.

Quelle: WZB 1919; PTR 1929; Info Hager

Hautemulle, L.

1920 -
 3 Rue Delescluze, Kremlin-Bicêtre
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10.12.1920 als Nachfolger von HOUSSARD.

Quelle: FHWG

Havel, Jan

1947- 1981
 Upice (Eipel)
 Tschechoslowakien
Waagenhersteller

Vormals MORAWETZ KARL & COMP. Produkte: Tafel- und Dezimalwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 12.08.1947. 1981 war die Firma erloschen.

Quelle: EAMG 1947, 1981

Haver & Boecker

1887 - 2000+
 Carl-Haver-Platz 3, Oelde und ab 1992 auch in Münster (Westfalen)
 Deutschland
Maschinenfabrik

2001 unter dem Namen "Haver & Boecker Drahtweberei und Maschinenfabrik". Produktion mechanischer und elektronischer Waagen für Industrie und Handel. Tochtergesellschaften in Frankreich, USA und Brasilien.

Internet: www.haverboecker.com

Quelle: WTB 1995; www.cecip.de (Info Holtman)

Hawkins & Co.

ca. 1879 - 1892 -
 Tipton
 England
Eisengießerei

Sheepwash Lane Foundry, Dudley Port. ACME war vermutlich der Handelsname.

Quelle: home.clara.net.

Hawkins, William

ca. 1717 - 1750
 London
 England
Waagenhersteller

Aus seinem Handelsetikett geht hervor: „*At the Angel and Scales, Maiden Lane near Woodstreet*“.

Quelle: Crawforth

Hay (Hayes), James

1767 - 1802

Wolverhampton

England

Waagenhersteller

Er fertigte Laufgewichts- und andere Waagen.

Quelle: Crawforth-Hitchin

Haydon, William

* 1853 - 1899 -

268 Old Christchurch Road, Bournemouth

England

Händler

Eisenwarenhändler. Der Betrieb beschäftigte 10 Leute und 2 Lehrlinge.

Quelle: home.clara.net

Hayen, H. Eisenbau-Werkstätten

- 1928 - 1929 -

Hindenburgstraße 60, Wilhelmshaven

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929; WZB 1928

Hayward, William

1692 - 1712

London

England

*Eisengießerei**Gewichtehersteller*

1692 Lehrling. Er wurde am 29. Oktober 1712 Meister der „Founders Company“ in London.

Quelle: Withers

Haywood, William

18. Jh.

London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Münzgewichtmacher*

Man kann seinen Namen auf Guineagewichten finden. Die Münzbezeichnung Guinea (engl. Goldmünze von 1663-1816) entstammt dem Volksmund, da bekannt war, daß die Münze aus dem Gold von der Guinea Küste (Westafrika) geschlagen wurde. In offiziellen Münzakten erscheint der Name nicht vor 1717.

Quelle: Sheppard-Musham

Headley & Edwards

- 1913 -

Cambridge, Cambridgeshire

England

*Eisengießerei**(vermutet)*

Gefunden auf einem Blockgewicht zu 56 lb.

Quelle: home.clara.net; Biggs

Heath, Georg Philip

* 1867 - 1924 -

90 Town Road (1902), 77 Fore Street (1914), Edmonton

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gefunden auf einem Messinggewicht mit dem Datumsstempel von (19)24.

Quelle: home.clara.net

Hebel, Oskar

- 1927 - 1929 -

Wilmsdorfer Straße 161, Berlin-Charlottenburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Heber, Friedrich

- 1908 - 1909 -

Remscheid

Deutschland

*Werkzeughersteller**Waagenhersteller*

Quelle: WZB 1909

Heck GmbH

- 1994 -

Rupprechtsreuth 23, Mantel

Deutschland

Waagenhersteller

Bäckerei-, Kartoffelstärke-, Plus/Minus-, Tisch- und sonstige Waagenherstellung.

Quelle: MAL 1994

Hecker & Sohn

1743 - 1904 -

Bernsbach in Sachsen

Deutschland

Metallwarenfabrik

Gegründet 1743. Produkte: Blech- und Metallwaren aller Art, Waagen und Maße.

Quelle: WZB 1904

Hedberg, Carl August

1846 - † 1879

Eskilstuna

Schweden

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Eichmeister*

Er lernte das Handwerk beim Stadtjustierer von Eskilstuna und legte sein Examen am 23. Juni 1846 in Stockholm ab. Danach arbeitete er bis 1859 als Eichinspektor. Nach 1859 eröffnete er eine Waag- und Gewichtmacher Werkstatt in Eskilstuna und fertigte neben Waagen und Gewichten aller Art auch Einsatzgewichte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Hedberg, J. P.

um 1850 -

Eskilstuna

Schweden

Waagenhersteller

Möglicherweise ein Bruder des HEDBERG CARL AUGUST.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Hedberg, Lars

um 1850 -

Eskilstuna

Schweden

Waagenhersteller

Möglicherweise Bruder oder Sohn des HEDBERG CARL AUGUST.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Hedel, Paul

- 1936 -

Abfindung Weg 2, Torgau (Sachsen)

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1936

Heele, Hans

- 1896 - 1923

Berlin

Deutschland

*Mechaniker**Optiker*

Fertigung astronomischer Objektive, Spectrometer, präzisionsmechanische Instrumente. Heele arbeitete eng mit der Physikalisch Technischen Reichsanstalt zusammen. 1923 aufgekauft von der Firma BAMBERG C. J. W. Ausstellungen in Berlin 1896, Paris 1900.

Quelle: Brachner

Heeley Edm(ond) & Co.

- 1810 -
London
England
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Quelle: Sheppard-Musham

Heerbrand, Willy Waagenfabrik

- 1927 - vor 1981
Bieberer Straße 252, 1957 in der Marienstraße 34 - 40, Offenbach (Main)
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 10.03.1955.
Produkte: Dezimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Firma vor 1981 geschlossen.

Quelle: PTR 1927, 1929; EAMG 1955, 1981

Heger, Franz Sohn

19./20. Jh.
Wien
Österreich
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Dezimalwaage von 1900.

Quelle: Auf einer Dezimalwaage

Heggi, Karl

- 1901 - 1911 -
Burgdorf
Schweiz
Mechaniker
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 09.03.1901.

Quelle: EAMG 1901, 1911

Heidenhain, Johannes Dr.

- 1937 - 1968 -
Traunreut (Oberbayern)
Deutschland
Feinmechaniker
Optiker

Produkte: Kreis- und Längenteilungen, Strichplatten, Waagenskalen etc.

Quelle: Katalog v. 1937-1968

Heidenpeter, Friedrich GmbH

- 1957 -
Blumenstraße 51, Remscheid
Deutschland
Waagenhersteller

Fabrik für Laufgewichtswaagen.

Quelle: MAL 1957

Heike, Richard

- 1927 - 1929 -
Freienwalder Straße 17-19, Berlin-Hohenschönhausen
Deutschland
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929

Heil, A.Waagenfabrik

- 1928 - 1957 -
Hoffeldstraße 39, Düsseldorf
Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolger ist WINNEGGE, C., Düsseldorf.

Quelle: PTR 1928, 1929; DHA 1951

Heil, Henry

- 1929 -
210-214 South Fourth Street, Saint Louis, Missouri
USA
Instrumentenmacher

Fertigt Mikroskope und Präzisionswaagen für die Chemiker Ausbildung.

Quelle: Katalog Heil 1929

Heimann, G.

- 1927 - 1932 -
Badergasse 1, Königsberg [Kaliningrad], Ostpreußen
Deutschland (heute Russland)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Heine, Wilhelm

- 1928 - 1929 -
Neustraße 13, Düsseldorf
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Heinke, H.

- 1927 - 1929 -
Dortmund
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Heinkel, Alfred Apparatebau GmbH & Co.

- 1974 - 1991 -
Hauptstraße 49, Kuchen (Württemberg)
Deutschland
Mechaniker

Fertigt u.a. Waagschalen aus Messing, Stahlblech und Leichtmetall.

Quelle: Kataloge Heinkel 1974-1991

Heinrich, Heinrich

- 1945 - 2000+
Am Wolfswinkel, Markkleeberg-West (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Briefwaagen Hersteller. Der Betrieb, mit der Firmenbezeichnung "Hema", ging Ende 1940 Anfang 1950 im Werk "VEB Feinwerktechnik Leipzig, Equipagenweg 1" auf. Heute ist die Firma wieder im Familienbesitz und produziert immer noch die seit 1945 unveränderte Umschalt-Briefwaage.

Quelle: MAL 1994; Pfundsmuseum Kleinsassen; Stadt- und Waagenmuseum Oschatz

Heins, J.

1870 - 1895
Leeuwarden
Niederlande
Gelbgießer
Gewichtehersteller

Fertigte Messinggewichte.

Quelle: Vademekum

Heins, Martinus

um 1721 -
Wergassen, Köln
Deutschland
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Eine von ihm gefertigte Münzlade enthält im Deckelinnern die Tuscheinschrift: "Recht abgezogen waag und ge- / wicht macht Meister Joannes / Martinus Heins wagenmach- / er wohnhaft in der wergassen / in Cöllen am rhein. Anno 1721".

Quelle: Kisch

Heinzel, Richard Bauschlosserei und Waagenbau

- 1931 -
Münchberg (Bayern)
Deutschland
Waagenhersteller
Schlosser

Quelle: PTR 1931

Held Maschinenbau GmbH

- 1994 -
Rheinstraße 4, Brühl
Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung rechnergesteuerter Wäge- und Dosieranlagen.

Quelle: MAL 1994

Held, Martin

- 1960 - 1961 -
Seb.-Kneipp-Gasse 10, Augsburg
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1960, 1961

Helders, A.

1883 -
Rotterdam
Niederlande
Händler

Verkauf von Messinggewichten der Firma VEENSTRA in Apeldoorn.

Quelle: Vademekum

Heljestrang Olof

- 1828 -
Eskilstuna
Schweden
Graveur

Er fertigte verschiedene, fein gravierte Stahlzellen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Hellberg, Carl Petter

- 1828 -
Eskilstuna
Schweden
Waagenhersteller
Anderes

Er fertigte Besemer aus Eisen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Heller, Balduin Söhne

1899 - 1912 -
Teplitz (Böhmen) und Berlin
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Patent Nr. 121631 am 29.3.1899 über eine Bilateralwaage mit Führung der Waagschale, "... um ein Umkippen zu verhindern ...". Ein weiteres Patent mit Nr. 254082 vom 24.10.1911 über eine Hebelbriefwaage mit zwei Gewichtshebeln und gegenläufiger Antrieb der Kreisskala (360°) und des Zeigers durch die Neigungs-Gewichtshebel. Patent Nr. 257693 vom 29.08.1912 für eine Bilateralwaage mit Halbkreisskala. Patent Nr. 376127 vom 11.03.1922 für Bilaterale Neigungswaage mit Antrieb der Kreisskala und des Zeigers mit Rollreibung statt Gleitreibung.

Quelle: WZB 1900; Pat.Reg.

Hellige, F. & Co.

- 1925 -
Freiburg im Breisgau, Baden
Deutschland
Instrumentenmacher

Herstellung wissenschaftlicher und wissenschaftlich-technischer Artikel, Wäge-, Signal- und Kontroll Instrumente, Meßgeräte etc.

Quelle: WZB 1925

Helmstedter Waagenbau H. Marten Sohn

- 1937 -
Ziegenmarkt 4, Helmstedt
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937

Helsdingen C. van

1877 - 1883
Utrecht
Niederlande
Gelbgießer
Gewichtehersteller

Er fertigte Messinggewichte.

Quelle: Vademekum

Helwig, Otto

- 1927 - 1929 -
Münzgasse 1, Buchholz (Sachsen),
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Henckel, Wilhelm

1878 - 1951 -
Burgdorf /Hannover
Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet um 1878.

Quelle: PTR 1929; PTB 1951; Pfundmuseum

Henckels, Paul A.

1898 -
Florastraße 87, Solingen
Deutschland
Händler

Verkauf von Metallwaren aller Art, darunter auch Waagen Maße und Gewichte.

Quelle: WZB 1898

Hendel, Walter

- 1931 -
Humboldtstraße 1, Reichenbach (Vogtland)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1931

Henderson, D. & Sons

1872 - 1900 -
79 St Andrew Street (1875-90), George Street (1890-96), 52 Belmont Street (1897-1900-), Aberdeen (Schottland)
England
Eisengießerei
Zinngießer
Rotschmied

Vormals "D. Henderson & Co", Hersteller von Zinn und Lackarbeiten in der Jopp's Lane (1872-73) dann St Andrew Street (1873-74).

Quelle: Connor & Simpson

Henderson, George

1828 - 1833
Watson's Close (1828-29), 49 Low Calton (1833), Edinburgh (Schottland)
England
Kupferschmied

Er fertigte einen Satz Hohlmasse mit der Inschrift: "MD gekr. /HAD / C" und auf dem Boden: "HENDERSON / MAKER / EDINR".

Quelle: Connor & Simpson

Hennefer Maschinenfabrik

1881 - 2000+
 Hennef (Sieg)
 Deutschland
Maschinenfabrik

"Maschinenfabrik C. Reuther & Reisert, m.b.H". Hersteller von Kohlen, Zement und automatischen Registrierwaagen. Eintrag in das Herstellerverzeichnis der schweiz. Eichbehörde am 03.10.1912 (s. a. Chronos, Richardson GmbH u. Chronos-Werk Reuther C. & Reisert KG). Patente: Nr. 65583 vom 13.09.1891; Nr. 106079 vom 03.06.1898; Nr. 109550 vom 26.07.1899; Nr. 128930 vom 23.05.1901; Nr. 131263 als Zusatz zu Patent Nr. 128929 vom 11.05.1901; Nr. 138075 vom 28.12.1901.

Quelle: EAMG 1912, 1920, 1940, 1947, 1999; Pat.Reg.

Hennig, Artur

- 1942 - 1951 -
 Singerstraße 76, Berlin O 17
 Deutschland
Schlösser

Quelle: DAMG 1949; DHA 1951

Hennig, Rudolf Waagen- u. Maschinenbau

- 1946 - 1949 -
 Bahnhofstraße 21, Dessau-Waldersee
 Deutschland
*Waagenhersteller
 Maschinenfabrik*

Quelle: DAMG 1949

Henric der Lombard (Pfandleiher)

1282 - 1326
 Paris
 Frankreich
Münzgewichtmacher (vermutet)

Händler und Geldwechsler italienischer Herkunft. Er stellte Münzgewichte für die Münzen her, die sich zwischen 1296 und 1326 im Umlauf befanden. 1282 übte er seinen Beruf in der Straße aus, die sich heute Pierre Sarrazin nennt; er zahlte 16 Deniers Steuer. Das Steuerverzeichnis führt noch einen anderen Henri le Lombarde in der Cité auf, der nur 5 Pariser Sols bezahlte.

Quelle: Lavagne

Henry, Salomon

ca. 1772 - 1775 -
 unbekannt
 England
*Waagenhersteller
 Gewichtehersteller*

Er ließ sich 1774 eine Goldwaage mit einer Lehre zum Prüfen der Münzdicke und dem Münzdurchmesser für 1, 1/2 und 1/4 Guinea patentieren. Patent erteilt 1775.

Quelle: Withers

Hensoldt, Moritz

* 1821 - † 1903
 Hamburg und ab 1865 Wetzlar
 Deutschland
Instrumentenmacher

Hersteller wissenschaftlicher Instrumente. Von 1851 bis 1852 arbeitete er eng mit KELLNER C. zusammen. 1861 tat er sich mit Engelbert zusammen und wechselte 1865 mit ENGELBERT als Partner nach Wetzlar.

Quelle: Brachner

Henschel & Co. Stanz & Ziehwerk

- 1925 - 1940 -
 Elterlein (Sachsen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 21.04.1925. Produkt: Tafelwaagen nach dem Béranger und Pfanzeder Prinzip.

Quelle: PTR 1929; EAMG 1925, 1940

Herbault (Herbaut)

- 1822 - 1832 -
 Hotel des Monnaies, Paris
 Frankreich
*Waagenhersteller
 Münzwaagenmacher
 Justierer*

Ableicher der Pariser Münze. Nachfolger von GANDOLFI. Er fertigte Normale für die Werkstatt der Pariser Münze. 1832 starb er an der Cholera. Sein Nachfolger war DELEUIL.

Quelle: Lavagne; MNdT; LSM

Herbert, Thomas

1842 - 1988
 St. Georgs Street, Tower Hamlets, London
 England
*Waagenhersteller
 Gewichtehersteller
 Instrumentenmacher*

Vormals WOOD ROBERT & HENRY, 39 Cannon Street in Soho (1842-1849), 47 St. Georgs Street (1850-1867), 37 Chichester Place, Gray's Inn Road (1860), 319 Gray's Inn Road (1864-1910), 6 & 7 West Smithfield (1911-1988). Im Laufe der Zeit änderte sich die Firmenbezeichnung in: "Herbert Thos & Son" (1868-1910), "Herbert & Son Ltd." (1911-1988). Niederlassungen in Manchester, 234 & 246 Corn Exchange Buildings (1928-1988) und Warley West Midlands, 26 Cradley Road (ab 1988-). Fertigung von Waagen, Gewichten, Messinstrumenten und Wiegemaschinen. Internet: www.herbertgroup.com.

Quelle: Crawforth; EQM S. 354; web site

Herbertz, Johann Abraham

* 1725 - † 1764
 Solingen
 Deutschland
*Waagenhersteller
 Münzwaagenmacher*

Sohn des HERBERTZ JOHANN PHILIPP Sen. Beispiel einer seiner Etikettinschriften: "*Falsche Waag ist dem / Herrn ein Greuel, aber / ein völlig Gewicht ist sein Wolgefallen. PROV. II JOHAN ABRAHAM / HERBERTZ. / 1754*".

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Herbertz, Johann Philipp Jr.

* 1736 - † 1778
 Solingen
 Deutschland
*Waagenhersteller
 Münzwaagenmacher*

Sohn des HERBERTZ JOHANN PHILIPP Sen. Von ihm sind Waagen bekannt geworden. Sein Etikett: "*JUSTITIA WAPPEN CONSCIENTA*" darunter "*Thro Churfürst. Durchl: zu Pfalz / in Fabricirung der goldw. Gnädigst / bestellt und Priveligirter Johan / Philipp Herbertz in Solingen / werden diese und andern Sorte / nach dem Reichsfusz wohl abge- / zogne Goldw: Fabric: u: aproh*".

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Herbertz, Johann Philipp Sen.

= 1698 - † 1770
 Solingen
 Deutschland
*Waagenhersteller
 Münzwaagenmacher*

Er ist neben AECKERSBERG JOHANN PETER der älteste bekannte bergisch, märkische Waagemacher. Seine Etikettinschrift lautet z.B.: "*Falsche Waage ist dem / Herrn ein greuel, aber / ein vollen Gewicht ist sein / Wohlgefallen Prov. 11 / Werden gerecht fabricirt und / approbirt von Meister / Joh. Phil. Herbertz / in Solingen. 1762*".

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Herbertz, Johann Wilhelm

* 1726 - 1780

Solingen nach 1760 in London

England

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Sohn des HERBERTZ JOHANN PHILIPP Sen. Von ihm sind nur wenige, in Solingen gefertigte, Waagen bekannt. Nach 1760 ließ er sich in London in der "Stidwell Street No. 5, near the French Change, St. Ann's Soho" als Waagmacher nieder. Er war mindestens bis 1779 tätig.

Quelle: Helbeck; Mönnig; Unshelm

Herburger (Herburg), Martin

1709 - 1730 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1709.

Quelle: Lockner 1152; Lavagne

Herck, Peeter I.

1617 - 1645

Antwerpen

Belgien

*Waagenhersteller
Justierer
Münzgewichtmacher*

Abgleicher der Provinz Brabant. Er fertigte Münzgewichte für Gold- und Silbermünzen mit und ohne Datum.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Herck, Peeter III.

* 1658 - 1717

Antwerpen

Belgien

*Waagenhersteller
Münzgewichtmacher
Eichmeister*

Sohn des PIERRE HERCH II. Von ihm sind Münzgewichte aus der Zeit zwischen 1680 und 1694 bekannt. Er folgte seinem Vater als Generaleichmeister bis 1717.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Herck, Pierre II.

1640 - 1667

Doornickstraat op de hoek, in den Salm, Antwerpen

Belgien

*Waagenhersteller
Eichmeister
Münzgewichtmacher*

1619 als Sohn des PEETER HERCK I. geboren. Ab 1643 Generaleichmeister für Brabant. Von ihm sind Münzgewichte für Gold- und Silbermünzen zwischen 1643-1667 bekannt. Sein Meisteretikett: "*peeter Herck bilansmaker wonende t'antwerpen gesworen waagmeester van syne koniklycke maiestyts munte maekt ende verkoppt dese gout gewichten op den hoek van den doerninckstraat in den sinen*".

Quelle: Wittop Koning-Houben; Pommier

Herkules, Landwirtschaftl. Maschinen GmbH

- 1919 - 1920 -

Berlin-Schöneberg

Deutschland

Maschinenfabrik

Fertigung landwirtschaftlicher Maschinen und Geräten sowie Dezimalwaagen.

Quelle: WZB 1920

Hermann, P.

1867 - 1940 -

Scheuchzerstraße 71, Zürich

Schweiz

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Feinmechaniker*

1867 gegründete Feinmechanische Werkstätten, vormals J. F. Meyer. Herstellung von Präzisionswaagen und Präzisionsgewichte für Wissenschaft und Industrie, sowie technische und pharmazeutische Laboratorien. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 24.06.1905 und ein weiterer Eintrag am 20. 02.1929. Die Firma lieferte auch analytische Waagen der Firma Bosch aus Jungingen.

Quelle: EAMG 1905, 1912, 1920, 1940; Katalog Hermann, P. 1920er

Hernandez, Lorenzo

- 1598 -

Santa Maria la Mayor ?, Sevilla

Spanien

Waagenhersteller

Archives Généraux von Indien, Dossier 43 No 1.

Quelle: Lavagne

Herold, Andreas Gottschalk

1784 - 1800 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister seit 1784.

Quelle: Lockner 1627

Herolt (Hörold), Hans Wolf

1648 - 1693 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Vetter des HÖROLDT ERASMUS (Lo 1035). Meister seit 1648.

Quelle: Lockner 773

Herolt (Hörold, Höroldt), Erasmus

1692 - 1693 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Vetter des HÖROLDT HANS WOLF (Lo 773). Seit 1692 Meister.

Quelle: Lockner 1035

Herriot & Davidson

1868 - 1873

115 Graeme Street, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied
Waagenhersteller*

Vormals Herriot Arthur & Co., siehe HERRIOT & WALKER. Nachfolger ist HERRIOT JAMES III.

Quelle: Connor & Simpson

Herriot Walker & Co.

-1849 - 1867

115 Graeme Street, Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Vormals HERRIOT ARTHUR. Ab 1853-1867 "Herriot (Arthur) & Co". Nachfolger ist HERRIOT & DAVIDSON. Herriot Arthur war ab 1868 auch Eichmeister für Maße und Gewichte.

Quelle: Connor & Simpson

Herriot, Arthur

1846 - 1868 -

16 East Campbell Street, Glasgow (Schottland)

England

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Vormals HERRIOT JAMES. Nachfolger ist wahrscheinlich HERRIOT WALKER & CO. Ab 1868 Eichmeister für Maße und Gewichte.

Quelle: Connor & Simpson

Herriot, James I.

1807 - 1845

Campbell Street, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied
Waagenhersteller*

Von 1809-1823 "Herriot & Imrie" und von 1824-1845 "Herriot, James II.". Nachfolger ist HERRIOT ARTHUR.

Quelle: Connor & Simpson

Herriot, Jamesw III.

1874 - 1900 -

163 Graeme Street, Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Hersteller aller Arten von Wiegegeräten, ausgeführt mit allen modernen Verbesserungen für alle nationalen Gewichtssysteme. Ab 1895 unter dem Namen: "Herriot, James & Co.".

Quelle: Connor & Simpson

Herrmann C.

1899 - 1930 -

Neue Weltgasse Nr. 36, Breslau [Wroclaw], Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

1899 durch Herrmann C. in Breslau gegründet. Nachfolger ist HERRMANN H. Die Firmenplakette enthält folgende Inschrift: "C. HERRMANN / Waagen - Fabrik / BRESLAU / 36 NEUE WELTGASSE 36 / "Prämiirt" / Silb. Med. Ehrendipl. etc." Eine zweite Plaketteninschrift lautet: "C. HERRMANN / Waagen-Fabrik / gegrd. 1899 / BRESLAU / 36 NEUE WELTGASSE 36 / PRÄMIIRT / Goldene Medaill. etc". Am 11.3.1887 Patent Nr. 41496 Entlastungsvorrichtung für Brückenwaagen. Patent: Nr. 5466 vom 16.10.1878 für Waagebalken-Einrichtung für Centesimalwaagen, um dieselben auch als Dezimalwaagen verwenden zu können. Patent Nr. 23165 vom 27.01.1883; Nr. 25009 vom 03.06.1883; Nr. 28788 vom 28.03.1884; Nr. 41496 vom 11.03.1887; Nr. 50673 vom 04.04.1889.

Quelle: PTR 1927, 1929; Pfundsmuseum; Pat. Reg.

Herrmann, A. C.

- 1877 - 1929 -

Elisabethstraße 19, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Patent Nr. 3328 vom 22.9.1877 für Brückenwaage mit schwebender Brücke. Tisch-Dezimalwaage in flacher Ausführung, hängende Gewichtsschale. Weitere Patente: Nr. 11623 vom 20.04.1880; Nr. 12370 vom 01.07.1880.

Quelle: PTR 1927, 1929; Pat. Reg.

Herrmann, Ferdinand

- 1900 - 1912

Langnau

Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 27.12.1900. Ab 18.12.1911 unter dem Namen HERMANN JOHANN Eichmeister und Waagenfabrikant.

Quelle: EAMG 1900, 1912

Herrmann, G. A.

Mitte 1940 - 1990

Gustav-Adolf-Straße 3, Karl-Marx-Stadt (Chemnitz), DDR

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Brückenfederwaagen. Vorgänger und Nachfolger nicht bekannt.

Quelle: Stadt und Waagenmuseum Oschatz

Herrmann, H.

1883 - 1920er

Breslau [Wroclaw], Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Nachfolger ist HERRMANN C.

Quelle: WZB 1883

Herrmann, Johann

1912 - 1940

Langnau

Schweiz

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Nachfolger des HERRMANN FERDINAND. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 27.02.1912.

Quelle: EAMG 1912, 1940

Hertweg (Härdtweeg), Valentin

1704 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

1704 Meister geworden.

Quelle: Lockner 1118; Wittop Koning-Houben

Hervé, Marcel

1921 - 1923 -

3 Rue des Quatre Chemins, Aubervilliers

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 16. Dezember 1921, Neueintrag am 03. Januar 1923.

Quelle: FHWG

Herweg, Heinrich Waagen- u. Maschinenfabrik

1912 - 2000+

Hertener Straße 33, Recklinghausen und Marl-Sinsen

Deutschland

*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Gegründet 1912. Produkte: Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 07.12.1960 unter dem Namen "H. Herweg KG, Marl-Sinsen".

Quelle: PTR 1929; EAMG 1960; MAL 1994; Katalog Herweg 1996; DAMG 1949

Herzberg, Alfred

- 1931 - 1967 -

Wiehagen 87, Gelsenkirchen

Deutschland

Waagenhersteller

1967 auch unter dem Namen "Hansa-Waagenfabrik Gelsenkirchen" bekannt.

Quelle: PTR 1931; PTB 1967

Herzig, Rudolf & Heymann, Willy

- 1930 -

Burgstrasse 50, Zwickau (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1930

Herzog Waagenfabrik

- 1957 -

Mettmann (Rheinl.)

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals C. A. FREUDEWALD. Haushalts- und Küchenwaagen Herstellung.

Quelle: MAL 1957

Herzog, Walter

- 1933 - 1934 -
Gitschiner Straße 68, Berlin
Deutschland
Feinmechaniker

Quelle: PTR 1933, 1934

Heß, Andreas Johann Heinrich

1820 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichteshersteller

(vermutet)

Meister ab 1820.

Quelle: Lockner 1854

Hess, Ed.

- 1900 - 1911 -
Kaltbrunn u. ab 1901 in Uznach
Schweiz
Mechaniker
Waagenhersteller
Eichmeister

Firmensitz zunächst in Kaltbrunn und ab 1901 in Uznach. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 20.03.1900, Änderung am 01.04.1901.

Quelle: EAMG 1900, 1901, 1911

Hess, Jakob

- 1900 - 1911
Oetweil
Schweiz
Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 20.03.1900.

Quelle: EAMG 1900, 1911

Hess, W.

1879 - 1932
Lublin
Polen
Waagenhersteller

TOW. AKC = Aktiengesellschaft (Aktiengesellschaft). Gegründet 1879. Nachfolger ist ab 1932 CAUDR JAROSLAW.

Quelle: Info Mikoszewski

Hesselgreen, Mathias Larsson

1719 - 1754
Ronneby
Schweden
Eichmeister

Drechsler der in seiner Freizeit hölzerne Zollstöcke und Besemer herstellte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Hesser, Friedrich A.G.

- 1927 - 1967
Stuttgart-Cannstatt
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

1967 durch ROBERT BOSCH übernommen.

Quelle: PTR 1927; PTB 1953; Info Hager

Hessische Waagenfabrik Scherff & Co. KG

- 1948 - 1952 -
Ihringhäuser Straße 14, Kassel
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948, 1949; PTB 1952

Heumann, Wolfgang Martin (Wolfgang Christoph)

1755 - 1761 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister ab 1755.

Quelle: Lockner 1448

Heuscher, Jacobus

1661-1699
Uff dem Pluckhoff, später Im Daell, Köln
Deutschland
Waagenhersteller

Er betrieb seine Werkstatt Uff dem Pluckhoff und später Im Daell. Eine Münzlade aus dem Jahre 1663 trägt die Inschrift: "*Recht abgezogene Wag und gewicht macht M(eister): Jacob Heuscher wonet uff dem pluckhoff in Cöllen Anno 1663*". Eine spätere Inschrift im Deckel einer 1697 gefertigten Münzlade lautet dagegen: "*M(eister). Jacobus Heuscher wonende zu Cöllen Im Daell Anno 1697*". Er verlegte also seinen Betrieb irgendwann zwischen 1663 und 1697.

Quelle: Kisch

Heusser Instrument MFG. Co.

1906 - 1956 -
121 West Malvern Avenue, Salt Lake City
USA
Instrumentenmacher

Gegründet 1906 durch Wilfrid Heusser. Wiegeinstrumente für jeden Zweck.

Quelle: Katalog Heusser 1956

Heutte

1897 -
125 Rue de Flandre, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Oktober 1897.

Quelle: FHWG

Heuvel, Isaac

- 1693 -
Middelburg
Niederlande
Waagenhersteller

(vermutet)

Auch Keuvel genannt. Er arbeitete 1693 in der Seeländischen Münze.

Quelle: Zeevenboom

Hewac Waagen Alfred Herrmann KG

1911 - 1957 -
Promenadenstraße 16, Chemnitz (1957 Karl Marx Stadt, DDR)
Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1911. Gepäckwaagen Herstellung.

Quelle: MAL 1957; DHA 1951

Hewit

- 1850 -
Marlborough
England
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Quelle: Sheppard-Musham

Hewitt's, A.H.

20. Jh.
11 Queen Street, Worksop, Notts
England
Waagenhersteller

Die Firma fertigte Ladentischwaagen.

Quelle: Katalog Hewitt (Info Holtman)

Heyde, G. & Wachtel

- 1875 -

Dresden

Deutschland

Instrumentenmacher

Fertigung von Teleskopen und mathematische Instrumente aller Art.
Ausstellung in Dresden 1875.

Quelle: Brachner

Heyer, Carl

- 1946 - 1949 -

Bad Ems

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1946, 1949

Heymann & Krüger

- 1844 -

Berlin

Deutschland

Mechaniker

Hersteller mechanischer Instrumente. Ausstellung in Berlin 1844.

Quelle: Brachner

Heynderickx, Jacob Augustin

1749 - 1775 -

St. Nicolas bei Waes

Belgien

*Uhrmacher**Waagenhersteller**Eichmeister*

Er wurde 1749 mit der Herstellung von Dukatengewichte betraut.

Quelle: Lavagne, Wittop Koning-Houben; Pommier

Heynderickx, Joseph

- 1749 - 1772 -

Mechelen [Malines]

Belgien

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben; Pommier

Hi-Speed Checkweighing

1953 - 1997 -

unbekannt

USA

Waagenhersteller

Seit 1981 Unterabteilung von Toledo (und später Mettler-Toledo).

Internet: www.hispeedcheckweigher.com.

Quelle: Prospekte Hi-Speed

Hiatt, Henry

18./19. Jh.

Old Street Road, near Shoreditch, London

England

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Quelle: Sheppard-Musham

Hickes, James

1680 - 1712

London

England

*Waagenhersteller**Münzgewichtmacher*

Er fertigte u.a. Guinea- und Pistolengewichte mit seinem Namen in der Form: "IAMES / HICKES".

Quelle: Withers

HIGRO Handelonderneming

1951 - 1965 -

Groningen

Niederlande

Metallwarenfabrik

1949 übernahm A. H. Hicken aus Groningen die Metallwarenfabrik von C. DE RONDE. Zunächst unter dem Namen "Handelsunternehmen v.h. C. de Ronde" und ab 1951 unter dem Namen "Handelsunternehmen HIGRO".

Quelle: Vademekum

Hildebrand, Hugo

- 1948 - 1952 -

Steinigstraße 1-3, Kassel-Bettenhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952; DAMG 1948, 1949

Hildebrand, Max

- 1868 - 1949 -

Freiberg, Sachsen

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher**Waagenhersteller*

Die Firma wurde 1791 durch LINGKE AUGUST gegründet. Um ca. 1868 übernahm Hildebrand den Betrieb und fertigte weiterhin Astronomische und Prüfinstrumente, Laborwaagen und Instrumente für den Bergbau. Ausstellungen in Wien 1873, Dresden 1875, London 1876, Berlin 1896 und Paris 1900. Die Firma war noch bis in die DDR-Zeit tätig.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; Brachner

Hilfa

- 1947 - 1949 -

Berensteinweg 54, Hilversum

Niederlande

Waagenhersteller

Hersteller für Hängewaagen. Verkauf durch Eillert.

Quelle: Modellarchiv, WEDA (Info Holtman)

Hilgers, Hubert

- 1953 - 1954 -

Baumschul-Allee, Bonn/Rhein

Deutschland

Waagenhersteller

Waagen für Industrie und Handel.

Quelle: PTB 1953, 1954

Hill

19./20. Jh.

Birmingham

England

Gewichtehersteller

Auf einer Federwaage für die Post (GPO). Inschrift: "RESILIENT BIRMINGHAM / ZERO / POCKET / BALANCE".

Quelle: EBAY

Hill, Georg Jr. (?)

1845 - 1900

Richmond Place, Edinburg (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Vormals HILL GEORGE Sen.

Quelle: Connor & Simpson

Hill, Georg Sen. (?)

1811 - 1844

Richmond Place, Edinburg (Schottland)

England

Schmied

Nachfolger ist HILL GEORG Jr.

Quelle: Connor & Simpson

Hill, James

1824 - 1830

30 West Richmond Street, Edinburg (Schottland)

England

*Schmied
Waagenhersteller*

Möglicherweise ein Bruder von HILL GEORGE Sen.

Quelle: Connor & Simpson

Hill, Matthew

- 1775 -

London

England

Waagenhersteller

Quelle: EQM

Hille, Julius Ing.

1899 - 1957 -

Zöllnerstraße 6, Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1899.

Quelle: MAL 1957

Hillenbrand, Jacob

- 1928 - 1929 -

Regensburg

Deutschland

Waagenhersteller

Patent Nr. 535483 am 27.11.1928 für eine Vorrichtung zum Einstellen des Laufgewichts und der zugehörigen Anzeigevorrichtung an Laufgewichtswaagen erteilt. Bei großen Brückenwaagen mittels Hand- und Schaltrad.

Quelle: PTR 1929; Pat. Reg.

Himmler, Georg Jacob

1728 - † vor 1781

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1728.

Quelle: Lockner 1266

Himstedt, C. & Sohn

- 1948 - 1952 -

Grabenstraße 12, Detmold

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948, PTB 1952

Himstedt, Fr.

- 1927 - 1929 -

Oschersleben, Bode (Sachsen)

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Hirondelle (Ex Maison Cadiet)

1927 - 1932 -

117 Rue de Nanterre, Colombes

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. August 1927.

Quelle: FHWG; Pommier

Hirsch, Fernand & Georges

- 1912 -

20 Rue des Quatre Fils, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. April 1912.

Quelle: FHWG

Hirschmann, W. Sen.

- 1835 - 1896 -

Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller
Feinmechaniker
Instrumentenmacher*

Hersteller wissenschaftlicher Instrumente wie Mikroskope, Theodoliten, Waagen. Gefunden auf dem Kastendeckel einer Waage: "*W. Hirschmann Sen. / Berlin / N° 30*". Nach Brachner gibt es einen Hirschmann W.A., wohl Sohn: Hersteller Elektrischer Instrumente und elektromedizinische Apparate, vermutlich auch Waagen. Ausstellungen in Berlin 1844 und 1896.

Quelle: Info Borgelt; Brachner

Hirth, Conrad Waagenfabrik

- 1928 - 1929 -

Ländstraße 139, Landshut (Bayern)

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: PTR 1928, 1929

Hisse, Moritz

- 1875 -

Dresden

Deutschland

Mechaniker

Herstellung von Prüf- und Messinstrumenten. Ausstellung in Dresden 1875.

Quelle: Brachner

Hitpaß & Metting

- 1951 -

Sternbuschweg 42, Duisburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DHA 1951

Hitschler, Johann

- 1878 - 1929 -

Nordstraße 219, Krefeld

Deutschland

Waagenhersteller

Am 21.7.1878 Patent Nr. 5351 für Neuerung an Dezimalwaagen. "... Feststellung der Brücke ... durch zwei konische Zapfen aus Eisen." Weitere Patente am 6.7.1890 mit Nr. 54714 und am 30.6.1891 Patent Nr. 63313 erteilt für Laufgewicht mit Hebel zum Ausheben der Schneide aus den Kerben für große Waagen, "... zum Schutze der Schneide und der Einkerbungen des Waagebalkens.

Quelle: PTR 1929; WZB 1925; Pat. Reg.

Hjerpe Samuel

um 1760 - 1768 -

Göteborg

Schweden

Mechaniker

Er fertigte Besemer mit vierkantiger Stange und vier Skalen. 1768 konstruierte er einen Besemer für die Getreideprüfung.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Hochmann & Lepeu

- 1930 - 1940

148 Rue de Vincennes, Bagnolet

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 31. Januar 1930. Namensänderung am 01. November 1940 in VIVAX STÉ.

Quelle: FHWG

Hochstetter

1832 - 1846 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

In der Präfektur in Paris befindet sich eine Tafel mit der Aufschrift „G couronnée“ (P.I.P.).

Quelle: Lavagne; LSM

Hoe, Robert

1681 - ca. 1728

London

England

Waagenhersteller

Quelle: EQM

Höfelmeyer Waagen GmbH

1978 - 2000+

Industriestraße 30a -36, Osnabrück

Deutschland

Waagenhersteller

Das 1978 gegründete Unternehmen bietet europaweit eine breite Produktpalette von Labor- bis zu Industriewaagen, Anzeigergeräte, Dosier- und Wägezellen. Niederlassungen Im Winkel 3, Meseberg und Rheinsberger Straße 5, Wittstock. Siehe auch KILOBYTE GmbH, möglicherweise der Nachfolger? Internet: www.hoefelmeyer.de.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994; Info Holtman

Höfer, Ernst

1899 - 1900

Hagen in Westfalen

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: landwirtschaftliche Geräte, Waagen, Gewichte etc.

Quelle: WZB 1900

Höfler Waagen GmbH

seit ca. 1958 - 2000+

Hüfingen

Deutschland

Waagenhersteller

Herstellung, Vertrieb und Reparatur von Präzisions-, Kontroll-, Zähl- und Dosierwaagen. Herstellung von Fahrzeug-, Paletten- und Sonderwaagen. Internet: www.hoeffler-waagen.de.

Quelle: Firmeninfo

Höfliger & Karg Waagen und Zubehör Fabrik

- 1951 - 1967 -

Karlsbader Straße 15/17, Stuttgart-Bad Cannstatt

Deutschland

Waagenhersteller

Automatische Präzisions Abfüllwaagen für verschiedene Gewichtsbereiche. Um 1967 Teilbereich der Fa. BOSCH ROBERT GMBH in Stuttgart-Waiblingen.

Quelle: DHA 1951; MAL 1957

Hoefs, Gerhard

- 1928 - 1929 -

Gr. Annenstraße 66, Bremen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Hoeninghen, Louis van

1624 - 1641 -

Arras [Atrecht]

Belgien

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Sohn des HOENINGHEN MARTIN VAN. Er war wie sein Vater Waagmacher und vom 8. November 1624 bis zur französischen Besetzung 1641 Generaleichmeister von Artesie (Arras).

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben; Pommier

Hoeninghen, Martin van

1591-1621

Arras [Atrecht]

Belgien

*Waagenhersteller
Münzgewichtmacher*

Waagmacher während der flämischen Periode. Er fertigte Münzgewichte für Gold- und Silbermünzen.

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben

Hörenz, August

- 1932 - 1957 -

Löbauer Straße 24 (1932), Vor dem Schülertor 19 (1957), Bautzen (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Heute „Spezialwerkstätte für Waagenbau Alfred Hörenz“.

Quelle: PTR 1932; MAL 1957

Hörselwerke Industrie GmbH

- 1906 -

Eisenach

Deutschland

Meßwerkzeughersteller

Produkte: Maßstäbe und Meßwerkzeuge aller Art.

Quelle: WZB 1906

Hösch, Hermann Jakob

- 1790 - 1796 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1790.

Quelle: Lockner 1655

Höschel, C. C.

1734 - † 1820

Augsburg

Deutschland

Mechaniker

Er war der Schwiegersohn von BRANDER G. F. und arbeitete seit 1760 in der Werkstatt seines Schwiegervaters. Ab 1775 Mitinhaber unter dem neuen Firmennamen "Brandner & Höschel". Ab 1783 war Höschel alleiniger Inhaber der Werkstatt, die ab 1820 durch Höschels Sohn weitergeführt wurde.

Quelle: Brachner

Höscheller (Hösceller), H. C.

- 1900 - 1920 -

Schaffhausen

Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 20.03.1900. Ab 19.11.1912 unter dem Namen "J. Konrad Höscheller". Vermutlich der Sohn.

Quelle: EAMG 1900, 1920

Hoferick Engineering

- 1994 - 2000+

Johann-Sebastian-Bach Straße 1a/W, Nordhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Band-, Förderband-, Behälter-, Dosier- und Kontrollwaagen.

Quelle: MAL 1994

Hoffmann (Hoffman), Leonhard

1629 - 1667 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister seit 1629.

Quelle: Lockner 700

Hoffmann, Alfred

- 1928 - 1929 -
 Obere Wilhelmstraße 10, Schweidnitz (Swidnica), Schlesien
 Deutschland (heute Polen)
Schlosser

Quelle: PTR 1928, 1929

Hoffmann, Becker & Co. GmbH

- 1948 - 1952 -
 Rantum/Sylt
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Hoffmann, Johann

- 1951 - 1952 -
 Markstraße 36, Berlin-Reinickendorf-Ost
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: Amtsblatt für Berlin Nr. 19/1952

Hoffmann, Otto

- 1927 - 1931
 Bernstadt (Oberlausitz)
 Deutschland
Schlosser

1931 im PTR-Register gestrichen.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1931

Hoffmann, Veit

1569 -
 Nürnberg
 Deutschland
Rotschmied

Meister ab 1569.

Quelle: Lockner 252

Hofmann & Eberhardt

- 1851 -
 Berlin
 Deutschland
Mechaniker

Die Firma fertigte physikalische und chemische Instrumente für Ausbildungseinrichtungen. Ausstellung in London 1851.

Quelle: Brachner

Hofmann, Richard Otto & Co.

1897 - 1940 -
 Großenhain (Sachsen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1897. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 30.09.1921. Produkte: Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbürden-, Vieh-, Kippmulden- und Zählwaagen.

Quelle: PTR 1927, 1928, 1929, 1931; EAMG 1921, 1940; Katalog 1928

Hohmann, A. K. Ing.

- 1948 - 1952 -
 Schulstraße 6, Kiel-Gaarden
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948, 1949; PTB 1952

Holcroft Thomas & Sons

1893 - 1969
 Wolverhampton
 England
*Metallgießerei
 Gewichtshersteller*

Ingenieur in der Bilston Gießerei, Market Street, Bilston 1865-1900. Thomas Holcroft & Sons in der Eittingshall Gießerei 1893-1969. Die Firma wurde 1969 geschlossen.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Holder

- 1890 -
 unbekannt
 England
Gewichtehersteller

Den Namen fand man auf Gewichten aus der Zeit vor 1890.

Quelle: home.clara.net

Holsboer, B.

- 1868 - 1884 -
 Arnhem (Arnhem)
 Niederlande
Feinmechaniker

Produkte: Instrumente für den wissenschaftlichen Gebrauch. Inhalt der Anzeige: "B. HOLSBOER. - ARNHEM. / Leverancier van Z. M. den Koning / Fabriek en Magazijn van Instrumenten voor wetenschappelijk gebruik, / Bekroont voor Waterpas, Hoekmeet- en andere instrumenten / met Zilver 1868, 1881, 1883 (Internat. Tentoonst.) / Hoogste onderscheiding 1879 / EQUERRES, MEETKETTINGEN, BRIEF- en PAKKETBALANCEN, enz. enz. / BAKENS, ROTATIE- en INDUCTIE-TOESTELLEN, TELEGRAAF-APPARATEN, enz. enz."

Quelle: Geschäftsanzeige v. 1884

Holt, J. & W.

ca. 1800 -
 N51 Hay Market St. James's, London
 England
Waagenhersteller

Bekannt ist eine Apothekerlade mit der Etikettinschrift: "J & W Holt Scale Makers N51 Hay Market St. James's".

Quelle: Whipple Catalogue 2, nr. 72 (Info Holtman)

Holt, James

- 1763 - 1808
 51 Haymarket, St. James, London
 England
*Waagenhersteller
 Gewichtshersteller*

Fertigung von Waagen und Gewichten aller Art. Das Etikett in einer von ihm gefertigten Medizinalwaage enthält den folgenden Text: "James Holt / Scale Maker / No. 51 / Hay Market St. James / MAKES & SELLS / All Sorts of Scales, Weights and Steelyards / Home, Trade and Exportation". Ab 1796 bis 1808 ist der Name James & William Holt.

Quelle: Crawforth Index

Holt, William

1809 - 1822
 51 Haymarket, St. James, London
 England
*Waagenhersteller
 Gewichtshersteller*

Nachfolger von HOLT JAMES. Auch sein Handelsetikett in einer Apothekerwaage lautet: "William Holt / Scale Maker / No. 51 Hay Market St. James / MAKES & SELLS / All Sorts of Scales, Weights and Steelyards".

Quelle: Sheppard-Musham; Crawforth Index

Holtz, Wilhelm

- 1949 - 1951 -
 Wachtelstraße 7, Berlin-Bohnsdorf
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1951

Holzerland, Willy

- 1929 -
 Stralsund
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Holzmann, Friedrich

- 1697 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

(vermutet)

Enkelsohn des ACH GEORG VON (Lo 728) und Vetter des ACH GEORG JAKOB VON (Lo 976). Meister vermutlich seit 1697.

Quelle: Lockner 976a

Hombert, Maurice

19./20. Jh.
30 Rue de Provence, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Sein Meisteretikett in einer Karatwaage: "*Maurice HOMBERT / 30, Rue de Provence, PARIS / M.W. CARAT METRIQUE, M.H. / SERIE DE POIDS DE 1 CM A 100 CM*". Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 14.März 1911.

Quelle: Wendt; FHWG

Hommel & Keller KG

- 1942 -
Aldingen Kreis Tuttlingen (Württemberg)
Deutschland
Meßwerkzeughersteller

Produkte: Präzisionsmeßwerkzeuge.

Quelle: Katalog 1942

Hommelwerke GmbH

- 1938 -
Mannheim-Käfertal
Deutschland
Werkzeughersteller

Produkte: Werkzeuge und Meßwerkzeuge, Meßmaschinen, Meßinstrumente aller Art.

Quelle: WZB 1938

Honades, Charles

1905 - 1911
37 Rue de Paris, Vincennes
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Juli 1905. Aufgegeben am 11. July 1911. Sein Nachfolger ist PETIT CAMILLE.

Quelle: FHWG

Honegger, Emil & Sohn

1910 - vor 1981
Hinwil
Schweiz
Mechaniker
Eichmeister

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 15.11.1910. Hersteller von Schnellwaagen. Ab 14.08.1931 laut EAMG-Verzeichnis "Emil Honegger & Sohn" ebenda. Ab 1947 Emil Honegger, Eichmeister, Schnell-, Dezimal- und Laufgewichtswaagen Herstellung. Die Firma existierte 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1910, 1931, 1947, 1981; Info Holtman

Höner, Charles

1920 -
56 Rue d'Hautpoul, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Dezember 1920.

Quelle: FHWG

Honold, Friedrich

- 1927 - vor 2000
Ulm (Donau)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Hood, James

1849 - 1889
3 McDougal Street, Edinburgh (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Nachfolger ist HOOD JAMES & ROBERT.

Quelle: Connor & Simpson

Hood, James & Robert

1890 - 1900 -
3 Macdowall Street, Edinburg (Schottland)
England
Waagenhersteller

Ab 1894 ist der Name "Hood, James & Son", 17 Victoria Street und ab 1897 unter der Adresse 10 New Broughton.

Quelle: Connor & Simpson

Hood, Robert H.

1894 -1900
4 Cranston Street (1894), 4 Swinton Row (1895-1900), Edinburgh (Schottland)
England
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Hoofman, Arnold Francois

1749 - 1755
Gand [Gent]
Belgien
Münzgewichtmacher
Justierer

Bürger, Sporen- und Waagmacher. Im Jahre 1749 beauftragte ihn die Vereinigung der Münze zum Abgleichen der Gewichte und Waagen der Stadt Gent. Er fertigte auch Münzgewichte. 1755 trachtete DELMOTTE danach, sein Nachfolger zu werden; er behauptete, HOOFFMAN habe bereits "*ein hohes Alter, er sei bekümmert und sehr gebrechlich*" (A.M. Gent Dossier 141/123).

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben

Hope Foundry Co.

ca. 1866 -
West Bromwich
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Die "Hope Foundry and Engineering Co." war verzeichnet als Gießerei für Eisenwaren seit ca. 1866. Es ist möglich das in Leeds ebenfalls eine "Hope Foundry" bestand. Möglicherweise eine Niederlassung.

Quelle: home.clara.net

Hoppert, David

1782 - 1791 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Meister ab 1782.

Quelle: Lockner 1616

Hordenbach, E.

19. Jh. ?
unbekannt
Deutschland
Waagenhersteller

Er fertigte sogn. "Halbmond Federschnellwaagen" aus Eisen mit einer Messingskala.

Quelle: Museum, Zwolle

Horlohe & Beckmann

1895 - 1896 -

Düsseldorf

Deutschland

*Metallwarenfabrik
Instrumentenmacher*

Produkte: Draht-, Stahl- und Eisenwaren, Werkzeuge, Waagen, Waagebalken, Maße und Gewichte.

Quelle: WZB 1885, 1896

Horn, Körnig & Kaßner

- 1920 -

Berlin

Deutschland

Mechaniker

Fertigung von Haus und Küchengeräten und Wirtschaftswaagen.

Quelle: WZB 1920

Horneff, Werner

- 1946 - 1951 -

Eichendorffstraße 16, Berlin N 4

Deutschland

Mechaniker

Quelle: DAMG 1946; PTB 1951

Hornung, Hans

1653 - 1690 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Seit 1653 Meister und 1690 noch tätig.

Quelle: Lockner 794

Horst en Aberson van der

1883 -

Keppel

Niederlande

Metallgießerei

Fertigung kegelförmiger Gußeisengewichte.

Quelle: Vademekum

Hortyz s.u. Ortyz, H.

Sevilla

Spanien

Quelle:

Hospodka, Gottfried

- 1941 - 1942 -

Hadikgasse 66, Wien

Österreich

Waagenhersteller

Produkte: Haushalt-Neigungswaagen

Quelle: WZB 1942

Hottinger Baldwin Messtechnik

1950 - 2000+

Im Tiefensee 45, Darmstadt

Deutschland

Waagenhersteller

Die Firma wurde 1950 gegründet und hat neben Darmstadt einen weiteren Produktionsstandort in Marlboro (USA). Niederlassungen und Vertretungen in Deutschland und im europäischen Ausland, Asien und Übersee. Der Betrieb bestand 2001 unter dem Namen "HBM Wägetechnik GmbH". Internet: www.hbmwt.com.

Quelle: WTB 1995; Katalog Hottinger 1982, 1998

Houchot

1895 - † 1909

15 Rue des Taillandiers, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. July 1895, verstorben im Dezember 1909. Sein Nachfolger ist POLTON.

Quelle: FHWG

Houghton Stephen & Son

1824 - 1868

Moore Street, Ormskirk u. Liverpool

England

*Uhrmacher
Münzwaagenmacher*

Nachfolger von HOUGHTON STEPHEN. 1830 wechselte die Firma in die Church Street. Der Sohn James übernahm den Betrieb seines Vaters Stephen und führte ihn unter dem alten Namen weiter. Um etwa 1853 verlegte James die Firma nach Liverpool in die 142 Scotland Road und 1857 in die No. 138 Scotland Road. Letzte Eintragung im Einwohnerverzeichnis war im Jahre 1868. Die Firma lieferte Waagen für den Verkauf durch verschiedene andere Waagemacher und Händler.

Quelle: Crawforth

Houghton, James

1788 - 1825

Prescot

England

*Münzwaagenmacher
Uhrmacher
Werkzeughersteller*

Im Pachtverzeichnis von 1788 ist er mit einer Pachtzahlung von 11 Shilling 4 1/2 Penny verzeichnet. In den Einwohnerverzeichnissen von 1798 bis 1825 ist er als Uhr- und Werkzeugmacher aufgeführt.

Quelle: Crawforth

Houghton, Stephen

1790 - 1839

Ormskirk

England

Waagenhersteller

Er war von 1790 bis 1801 Geselle bei WILKINSON A. und übernahm als Nachfolger das Geschäft nach Wilkinson Anthony's Tod. Der Betrieb wurde vermutlich 1824 in HOUGHTON STEPHEN & SON umbenannt und später durch seinen Sohn James weitergeführt.

Quelle: Crawforth

Houghton, Thomas

1771 - † 1825

Farnworth (b. Warrington)

England

Uhrmacher

Er fertigte auch Goldwaagen.

Quelle: Crawforth

Housden, Charles

1874 - 1910 -

West Bromwich

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Er wechselte mehrmals seine Adresse innerhalb der Stadt: 3 Devonport Terrace (1881-) in West Ham, 48 High Street (1874), 187 High Street (1890-) in Stratford, 148 Green Street (1910) in Forest Gate.

Quelle: home.clara.net**Houssard**

1914 - 1920

3 Rue Marceau, Kremlin-Bicêtre

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. Januar 1914, als Nachfolger von CHALBOS. Gestrichen am 10. Oktober 1920. Sein Nachfolger ist HAUTEMULLE.

Quelle: FHWG

Houtgraaf, H.

1928 - 1938 -

Dordrecht

Niederlande

*Gelbgießer
Gewichtehersteller*

Er fertigte Messinggewichte und Hohlmasse.

Quelle: Vademekum; Katalog Houtgraaf 1938

Houzé, Louis

1938 - 1945

16 Rue St. Antoine

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Mai 1938, als Nachfolger von BOULADE. Gestrichen am 08. Februar 1945. Sein Nachfolger ist BALOCHE.

Quelle: FHWG

Howal Werkzeuge & Meßgeräte GmbH

vor oder um 1892 - 1992 -

Am Viehmarkt 5, Schweina, Thüringen

Deutschland

*Werkzeughersteller**Meßwerkzeughersteller*

Vormals REICH C.S. Produkte: Werkzeuge und Maßstäbe.

Quelle: Katalog v. 1992

Howard, Alvin C.

1859 - 1932

35 Bugle Street (1881), 114 East Street (1898), Southampton

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Zunächst als Grobschmied in der 35 Bugle Street und später um 1898 als Waagmacher in der 114 East Street eingetragen.

Quelle: home.clara.net

Howe Richardson

-1967 - 1968 -

680 Van Houten Avenue, Clifton NJ

USA

Waagenhersteller

Hersteller für Bodenschnell- und Dezimalwaagen.

Quelle: Prospekte Howe 1967, 1968

Howe Scale Company

1857 - 1968

Rutland, Vernon

USA

Waagenhersteller

Gegründet im Frühjahr 1857 durch John Howe, Jr. Er begann seine Waagenproduktion mit der 1856 patentierten Erfindung einer Kugelgelagerten Waagenschneide der Mechaniker Frank M. Strong aus Vergennes und Thomas Ross, die er aufkaufte. Das Kugellager diente als Schockabsorber, der die Belastung der Waage und dadurch den Abrieb der Waagenschneide reduzierte. Die Firma produzierte Waagen für die Industrie und den Handel bis in das 20. Jahrhundert.

Quelle: Geschichte der Stadt Rutland.

Hoyll, Samuel

1653 - 1668 (?)

Edinburgh (Schottland)

England

*Gelbgießer**Kupferschmied**Waagenhersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Huart, Richard

- 1325 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Hubbard

1820 - 1919

Drury Lane, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

1883-1919 als "Hubbard & Walker" in der Theobalds Road. 1919 durch die Firma "Herbert & Sons" aufgekauft.

Quelle: home.clara.net

Hubenthal, Georg & Co.

- 1927 - 1929 -

Bahnhofstrasse 19, Riesa (Elbe)

Deutschland

Waagenhersteller

Auch unter dem Namen "Riesaer Spezialwerkstatt für Waagenbau" bekannt.

Quelle: PTR 1927, 1929

Hue

18. Jh.

Rouen

Frankreich

Waagenhersteller

Eine Münzwaage enthält die Inschrift: "On trouvera chez Hue, Md Balancier rue de Lave Conte / No. 207 a Rouen".

Quelle: Lavagne; FdR&L

Hübel, August

- 1927 - 1934 -

Langseifersdorf Kreis Reichenbach (Schlesien)

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1933, 1934

Hübscher, August

- 1927 - 1929 -

Neue Strasse 7, Waldenburg (Schlesien)

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Hünersdorff, R. von Nachfolger

- 1929 -

Büchsenstraße 95-97, Stuttgart

Deutschland

Mechaniker

Produktion und Vertrieb von Haus- und Küchengeräten.

Quelle: WZB 1929

Hürsethal, Carl

1875 - 1895 -

Remscheid

Deutschland

Metallwarenfabrik

Produkte: Werkzeuge, Waagebalken, Waagen, Gewichte, Meßwerkzeuge.

Quelle: WZB 1875, 1895

Huet

- 1828 - 1830 -

Le Mans

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Hütter-Molzow Waagenfabrik

- 1927 - 1929 -

Dessau (Anhalt)

Deutschland

Waagenhersteller

Ob die Betriebe HÜTTER HERMANN und Hütter-Molzow zusammenhängen ist nicht bekannt.

Quelle: PTR 1927, 1929

Hütter, Hermann

- 1927 - 1929 -

Am Bahnhof, Dessau (Anhalt)

Deutschland

Waagenhersteller

Ob die Betriebe HÜTTER-MOLZOW und Hütter Hermann zusammenhängen ist nicht bekannt.

Quelle: PTR 1927, 1929

Hugershoff, Franz

1844 - 1913 -
 Karolinenstraße 13, Leipzig
 Deutschland
Instrumentenmacher

Eine 1844 gegründete Handelsfirma für Spezialwaagen und Laborbedarf. Die Firma hat selbst Waagen, Gewichte, Getreideprüfer und Lehrbedarfsinstrumente hergestellt. 1871 hatte der Betrieb 20 Angestellte. Ausstellungen in München 1854, Paris 1855, 1867, Wien 1873 und London 1876. Bekannt ist auch ein Satz vergoldeter Präzisionsgewichte im Kasten.
 Quelle: Wendt; Hugershoff Kataloge 1904-1913; Brachner; Info Rix

Hughes, Henry

1835 - 1869
 85 Gracechurch Street, London
 England
Mechaniker

Mechaniker und Zivilingenieur. Er konstruierte Wägemaschinen. 1835 war er Inspektor für Waagen und Gewichte. Die aufgeführte Handelsmarke ist aus dem Trade Register von 1877 unter der Nr. 318.
 Quelle: Crawforth Index.

Hughes, James & Son

1863 - 1875
 216-217 Great Dover Street, London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er hatte zwei weitere Adressen: 27 Swan Street Boro' und 21 Mark Lane, London.
 Quelle: Crawforth Index

Hughes, John

19./20. Jh.
 Birmingham
 England
Waagenhersteller

Er war als Inspektions Manager zusammen mit SILVESTER JOHN bei SALTER GEORG & Co angestellt und war verantwortlich für die Hand- und Taschenfederwaagen nach dem "Hughes Design". J. Hughes hatte eine eigene Handelsmarke, die auf der Vorderseite nach seinem Prinzip gefertigten Federwaagen angebracht war. Oft findet man auch den Schriftzug: "HUGHES FAMILY BALANC". Der Salter Katalog von 1912 enthält einige seiner Produkte unter anderem eine oberschälige Küchenfederwaage in einem Rechteckigen Gehäuse, schwarz lackiert und mit Goldlinien verziert. Die Anzeige erfolgt über ein Zifferblatt auf der Vorderfront zusammen mit dem Schriftzug "HUGHES FAMILY BALANC".

Quelle: Crawforth Index

Hughes, John Georg

1841 - 1860
 158 Strand, London
 England
Waagenhersteller

Wohl Sohn von HUGHES R. T.

Quelle: Crawforth Index

Hughes, R. T.

ca. 1840
 158 Strand, London
 England
Waagenhersteller

Er produzierte Briefwaagen. Siehe auch HUGHES JOHN GEORG, möglicherweise sein Sohn, da an gleicher Adresse.

Quelle: Crawforth Index

Hughes, Thomas

1741 - 1749
 London
 England
Gelbgießer

Er fertigte unter Anderem auch Messinggewichte. Der Betrieb wurde ab 1749 durch seinen Sohn Hughes John weitergeführt.

Quelle: Crawforth Index

Hugonet

um 1500 -
 Albi
 Frankreich
Metallgießerei

Er fertigte die Gussform mit dem Wappen der Stadt Albi. Damit zeichnete er die Gewichte, die für die Händler bestimmt waren (A. M. Albi HH 13).
 Quelle: Lavagne

Hugot

1883 - 1913
 82 Rue de Charenton, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. Februar 1883, gestrichen am 26. Mai 1913. Nachfolger ist REISS.
 Quelle: FHWG

Hugot, Nicolas

- 1671 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Er unterzeichnete das Gesuch gegen BOUTANDON (Z1B 92 fo 59-60).
 Quelle: Lavagne

Huguenot Fils

- 1828 -
 Semur
 Frankreich
Mechaniker

Fertigte Schnellwaagen.
 Quelle: LSM

Humbert

1901 - 1904
 100 Boulevard Arago, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 13. Dezember 1901, gestrichen am 6. Juli 1904.
 Quelle: FHWG

Hunecke, Hermann

- 1912 - 1913
 Cassel
 Deutschland
Händler

Grosshandel für Haushalts- und Küchengeräte. Verkauft auch Wirtschaftswaagen.
 Quelle: Katalog Hunecken 1912, 1913

Hunt, Basil

1760 - 1781
 48 Edmond Street, Birmingham
 England
Gelbgießer
Gewichtehersteller
Münzgewichtmacher

Er fertigte Waagen, Gewichte und runde Münzgewichte, die er mit seinem Namen zeichnete.
 Quelle: Withers; Crawforth-Hitchins

Hunt, William & Co.

ca. 1871 - 1905
 Long Lane, London
 England
Waagenhersteller

Quelle: Withers; Crawforth

Huntleigh Technology

- 1984 - 1986 -

Cardiff (Wales)

England

Waagenhersteller

Wägezellenfertigung. Siehe auch TEDEA-HUNTLEIGH.

Quelle: Katalog Huntleigh 1984

Hyans

18./19. Jh.

unbekannt

England

Mechaniker

Er fertigte Münzprüfer.

Quelle: Info Höxtermann

Hunze, Hermann

- 1927 - 1929 -

Kuhberg 6, Neumünster (Holstein)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Hunze, Karl

- 1928 - 1929 -

Kuhberg 6, Neumünster

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Huret, Léopold

- 1816 -

5 Rue des Grands-Augustins, Paris

Frankreich

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Quelle: LSM

Hurstel & Cie., Ateliers Eug.

- 1910er ? - 1920er ? -

32 Rue du Collège, Verviers und Liege (Lüttich)

Belgien

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Mechanische Werkstätte für Wiegeinstrumente. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 04.06.1910. Nachfolger ist "R. Moniquet & Co." Hersteller von Dezimalwaagen. Niederlassung in Liege.

Quelle: EAMG 1910; Katalog Hurstel 1910er -1920er

Hux, Thomas & Elizabeth

ca. 1696 - 1742

London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Witwe von HUX THOMAS Sen. und Mutter von HUX THOMAS Jr. Sie führte den Betrieb bis zur Übergabe an den Sohn weiter.

Quelle: EQM S. 208

Hux, Thomas Jr.

1696 - 1708

London

England

Waagenhersteller

Sohn des HUX THOMAS Sen.

Quelle: Crawforth

Hux, Thomas Sen.

1681 - 1696

London

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Huysman, Witwe Frederik

1690 - 1694

Middelburg

Niederlande

Waagenhersteller

Sie lieferte Waagen und Gewichte an die Seeländische Münze.

Quelle: Zevenboom

I

<p>Ibelco</p> <p>- 1970 -</p> <p>Varsseveldseweg 20, Terborg Niederlande</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Vormals Groot Hagen 1, Doetinchem, Niederlande. Die "Mechanische Industrie ZES NV", Doetinchem (Niederlande), hat den Firmennamen geändert in "NV IBELCO" = NV Industriele Belangen Compagnie, Keppelseweg 79f, Doetinchem. Die Produkte behielten den Namen ZES. Ladentischschnellwaagen (s.a. GORTER).</p> <p>Quelle: Modellenarchief (Info Holtman).</p>	<p>Imperia Treffinger, August</p> <p>- 1937 - 1957 -</p> <p>Oberderdingen (Württemberg) Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Schnellwaagenfabrik. 1937 wurde beraten ob diese Firma zur Preisverleihung eingeladen werden soll.</p> <p>Quelle: MAL 1957; "D.S. 24", Oktober 1937 [Mappe Union-Waagen, Griebhaber] (Info Holtman)</p>
<p>Ica AG</p> <p>- 1922 -</p> <p>Dresden Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Feinmechaniker</i> <i>Optiker</i></p> <p>Fabrikation und Export physikalischer, chemischer, optischer, geodätischer und nautischer Instrumente. Waagen, Signal- und Kontrollgeräte, Meßinstrumente.</p> <p>Quelle: WZB 1922</p>	<p>IMT Industrie Messtechnik</p> <p>1997 -</p> <p>Frankfurt (Main) Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Anderes</i></p> <p>Wägezellen und Randapparaturen. Vorher VDO.</p> <p>Quelle: Firmenbroschüre VDO (Info Holtman)</p>
<p>Icas, Vicente oder Vicnete ?</p> <p>nach 1731 - 1734 -</p> <p>Valencia ? Spanien</p> <p><i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Name auf spanischen Einsatzgewichten in der ehemaligen Sammlung F. G.L. und auf einem Münzgewicht für Dublonen (spanischer Dopplescudo) im Archäologischen Museum in Madrid.</p> <p>Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher</p>	<p>Industria Blechwaren Fabrik GmbH</p> <p>- 1907 -</p> <p>Waldemarstraße 29, Berlin Deutschland</p> <p><i>Metallwarenfabrik</i></p> <p>Produkte: Blechwaren aller Art, Landwirtschaftliche Geräte, Wäge-, Signal-, Kontroll- und photographische Geräte.</p> <p>Quelle: WZB 1907</p>
<p>ICP Industrieanlagen</p> <p>20. Jh. unbekannt Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Industrielle Wiegeanlagen. Internet: www.icp-anlagen.de.</p> <p>Quelle: Info Holtman</p>	<p>Industrie AG Vogesia</p> <p>- 1910 -</p> <p>Saverne (Zabern), Elsaß Deutschland (heute Frankreich)</p> <p><i>Eisengießerei</i> <i>Maschinenfabrik</i> <i>Werkzeughersteller</i></p> <p>Produkte: Werkzeuge, Waagen, Gewichte etc.</p> <p>Quelle: WZB 1910</p>
<p>Ideal Internacional</p> <p>1899 - 1972 -</p> <p>Paseo del Prado 24, Madrid Spanien</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Hijos, E. ist Nachfolger von Magdalena Garcia. Gegründet 1899. Dezimal- und Schnellwaagen. Am 17.11.1932 ein Patent für eine Halbautomatische Waage zugelassen.</p> <p>Quelle: Katalog Ideal (Spanien) 1972</p>	<p>Industrie-Automation</p> <p>- 1977 -</p> <p>Heidelberg Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Kranwaagen Hersteller.</p> <p>Quelle: Weighing Machines 1977 (Info Holtman)</p>
<p>IDEAL Schnellwaagen-Fabrik Stumpf & Lerch</p> <p>- 1951 - 1957 -</p> <p>Askonierring 3-4, Berlin-Spandau, 1957 Leibnitzstraße 69a, Berlin-Charlottenburg Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Schnellwaagenfabrik. Möglicherweise stehen die Firmen "Ideal Spanien", "Ideal Österreich" und "IDEAL Berlin" in einem Zusammenhang. Es können aber durchaus drei verschiedene Firmen sein.</p> <p>Quelle: MAL 1957; DHA 1951</p>	<p>Industrie, Ijzergieterij en Bladmetaalfabriek</p> <p>1926 - 1927 -</p> <p>Vaassen Niederlande</p> <p><i>Eisengießerei</i> <i>Metallwarenfabrik</i></p> <p>Herstellung kegelförmiger Gusseisengewichte.</p> <p>Quelle: Vademekum</p>
<p>Imac Oldenzaal bv</p> <p>- 1996 -</p> <p>Oldenzaal Niederlande</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Industrielle Wägetechnik.</p> <p>Quelle: Firmenbroschüre Imac (Info Holtman)</p>	<p>Industrielle Wiegetechnik GmbH</p> <p>- 1994 -</p> <p>Bahnhofstraße 20, Rain Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Fertigung von Mehrkomponenten- und Chargenwaagen.</p> <p>Quelle: MAL 1994</p> <p>Ing. Büro für Industrieautomation</p> <p>- 1994 -</p> <p>Hans - Sailer - Straße 110, Erfurt Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Ing. Büro für Industrieautomation, Wägemaschinen und Dosiertechnik. Vormals VEB WÄGEMASCHINEN LIMBACH - OBERFROHNA.</p> <p>Quelle: MAL 1994</p>

Ingram, C. W.

1894 - 1900 -
117 Hydepark Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Möglicherweise handelt es sich um die Firma INGRAM CHARLES W. unter einer anderen Adresse.

Quelle: Connor & Simpson

Ingram, Charles W.

1883 - 1887
60 Wellington Street (1883-86), 19 Robertson Street (1887), Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller

Nachfolger ist INGRAM JAMES.

Quelle: Connor & Simpson

Ingram, James

1861 - 1880
39 Stockwell Street (1861-68), 22 Argyll Street (1868-74), 13 Back Wynd (1875-89), 109 Trongate (1875-79), Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Injecta AG

- 1939 - vor 1999
Teufenthal
Schweiz
Waagenhersteller

Fertigung von Laufgewichtsbrücken-, Küchen- und Babywaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 25.04.1939. Die Firma existierte 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1939, 1999; Firmenbroschüre INCA Küchen- und Babywaagen (Info Holtman)

Inkiess - Fa. Herbert Kölsch

20. Jh.
Katzenstraße 1, Bielefeld
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Geldrollenwaagen System Aros.

Quelle: Info Linkenheil

Institut für Gärungsgewerbe

- 1953 -
Berlin N65
Deutschland
Glasbläserei

Name Gefunden auf einer Kartoffelstärkewaage (geeicht 1953).

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

International Harvester Company mbH

- 1910 -
Neuß am Rhein
Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: Landwirtschaftliche Maschinen, Dezimal- und Milchwaagen etc.

Quelle: WZB 1910

International Scale Company

- 1980 - 1982 -
117 Syl Van Avenue, Newark NJ
USA
Waagenhersteller

Wägezelle u. Randapparaturen.

Quelle: Prospekte ISC; Katalog International 1981

Inventum

- 1995 - 2000+
unbekannt
unbekannt
Waagenhersteller

Küchen- und Personenwaagen. Ishida Füllmaschinen in den Handel gebracht durch "European Scale Cy. Ltd.", Benderstraße, Bendern/Lichtenstein, Postfach 632, Vaduz. Internet: www.ishida.co.jp/english/index.html.

Quelle: Firmenfaltblatt Inventum (Info Holtman); Toelatingenarchief (Zulassungsarchiv)

Isaura (Ysaura), Francisco de Paula

1760 - 1885 -
Calle del Olmo 10 u. Calle Jaime I 10 (1760), Calle del Carmen 76 u. Calle Bajada de la Cárcel 12 (163), Barcelona
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1760 durch Raimundo Isaura gegründete Werkstatt in der Calle del Olmo Nr. 10 und ein Geschäft in der Calle Jaime I Nr. 10 in Barcelona. 1860 übernahm sein Sohn Francisco Isaura die Firma. 1863 änderten sich die Adressen: der Betrieb wurde in die Calle del Carmen Nr. 76 und das Geschäft oder Lager in die Calle Bajada de la Cárcel no. 12 verlegt. Neben Waagen und Gewichten fertigte die Firma auch allerlei Bronze- und Silberartikel. Ausstellungen: 1855, 1862, 1867 und 1869 Weltausstellung in Paris, 1858 in Sevilla, 1861 in Portugal, 1862 in London, in der Wiener Ausstellung von 1873.

Quelle: Info Dr. Ramacher von Antonio López

Ishida

- 1970 - 1997 -
Vaduz
Liechtenstein
Waagenhersteller

Die Firma brachte Füllmaschinen durch "European Scale Company Ltd.", Benderstraße, Bendern (Liechtenstein)" in den Handel. Postfach 632, 9490 Vaduz. Internet: www.ishida.co.jp/english/index.html.

Quelle: Toelatingenarchief (Zulassungsarchiv); Katalog Ishida 1981

Isola

- 1941 - 1953
Kerkstraat 183, Amsterdam
Niederlande
Maschinenfabrik

"Spoelstra Electro Technische Werkplaats en Machinefabriek". Hängewaagen Fertigung, nach 1943 nicht mehr hergestellt. Der Betrieb wurde 1948 durch NV 'Nimeta' in Nijmegen übernommen, ging aber um 1950 Konkurs. 1953 waren noch einzelne Hängewaagen dieser Marke auf dem Markt.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman)

Issem, Karl Abtl. Leichtmetall- u. Gerätebau

- 1949 - 1951 -
Schönhauser Straße 77-79, Berlin-Buchholz
Deutschland
Waagenhersteller
Metallwarenfabrik

Quelle: DAMG 1949; PTB 1951

Italiana Macchi S.p.A.

- 1958 - 2000+
Oggiona (S. Stefano)
Italien
Waagenhersteller

Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 18.12.1973. Internet: www.italianamacchi.it/prod/.

Quelle: EAMG 1973, 1999

IWS Industriegesysteme GmbH

- 1986 - 1999

Heinsberg (Rhld.)

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals SCHRÖER O. E. in Heinsberg und Düsseldorf-Bilk. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 16.10.1986. Die Firma war 1999 erloschen.

Quelle: EAMG 1986, 1999

Izons & Co.

vor 1776 - 1870

Duke Street, Birmingham und später West Bromwich

England

Eisengießerei

Gewichtshersteller

John Izson war ein Pionier auf dem Gebiet der Gußeisen und Hohlwaren Fertigung. 1780 gründete er in Westbromwich einen weiteren Betrieb.

Quelle: Crawforth

J

J. G. Farbenindustrie AG

- 1932 - 1935 -

Frankfurt am Main und Berlin
Deutschland*Waagenhersteller*
Meßwerkzeughersteller

Produkte: Neben Farbstoffen auch Wäge-, Signal-, Kontroll- und Meßinstrumente. Am 21.8.1935 Patent Nr. 653440 für eine "Federwaage zum Feststellen des Inhalts von Behältern für verflüssigte Gase, ...".

Quelle: WZB 1932; Pat. Reg.

Jackknau, Alex

- 1957 -

Wespenweg 4, Berlin - Spandau
Deutschland*Waagenhersteller*

Präzisionswaagen.

Quelle: MAL 1957

Jacknau, Alex

- 1948 - 1951 -

Wespenweg 4, Berlin-Spandau später Berlin-Falkensee
Deutschland*Feinmechaniker*
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1951

Jackson, E. & Co.

1908 - 1949

82 Kirkgate, Leeds
England*Waagenhersteller*
Gewichtehersteller

Quelle: EQM

Jackson, Frederik & Co. Ltd.

- 1908 -

Manchester
England*Waagenhersteller*

Quelle: EQM

Jackson, Henry

1769 - 1794

Pill Lane gegenüber der Bull Lane, Dublin
Irland*Eisengießerei*Sein Etikett: "*All Sorts of MONEY SCALES, / Dutch, English and Wheel-Form Beams, Manufactured / by HENRY JACKSON, at his Iron-Monger Warehouse, / in Pill Lane, opposite Bull Lane, Dublin*".

Quelle: Crawforth-Hitchins; Withers

Jackson, James

1750 - 1785

30, High Street, Birmingham
England*Juwelier*
Goldschmied
*Münzmeister*Er war der erste Münzmeister (Wardein) der Münze in Birmingham als sie 1773 eröffnet wurde. Sein Name kommt auf Münzgewichten in der Form: "*James Jackson / Birmingham*" vor.

Quelle: Withers

Jacob & Co., Norddeutsche Waagenfabrik A.M.

- 1930er ? -

Hammerdeich 26, Hamburg
Deutschland*Waagenhersteller*

Fertigung von Dezimal- und Brückenschnellwaagen mit runder Skalenteilung.

Quelle: Katalog Jacob & Co. 1930er

Jacobs Bros. Co., Inc., The

- 1920 - 1927 -

231 Wallabout Street, Brooklyn NY

USA

Waagenhersteller

Patent Nr. 520259 am 4.2.1927 zu einer Verpackungswaage nach System Roberval "... einspielen in die Nullage bei Schräglage einer Balkenwaage durch eine Feder...".

Quelle: Prospekte Jacobs 1920; Pat. Reg.

Jacobson van der Berg

1919 - 1941

Rotterdam

Niederlande

Händler

Händler für ausländische metrologische Fabrikate. So z.B. kegelförmige Eisen und/oder Messinggewichte der Firma Vogel & Halke aus Hamburg (Modelle aus der Zeit von 1919-1941).

Quelle: Vademekum

Jacouet

- 1824 - 1830 -

3 Rue de la Lune, Lyon

Frankreich

Gewichtehersteller

Quelle: LSM

Jacquemier

- 1899 -

5 Fg Poissonnière, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. April 1899.

Quelle: FHWG

Jacquet, Jean-Claude

1764 - 1784

Rue de la Lune, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller
Geschworener

1764 war er Lehrling bei PARENT und ab 1774 bis 1784 Meister. 1780 kaufte er den Fonds (?) des J. PINGARD.

Quelle: Lavagne; LSM

Jäckel, Stephan

1766 - 1769

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Sohn des JÄCKEL KASPAR (Lo 1331). Meister seit 1766.

Quelle: Lockner 1524

Jäderberg, Olof

1762 - 1773

Stockholm

Schweden

Gelbgießer
Gewichtehersteller

Er erhielt am 10. Mai 1762 die Erlaubnis des Kammerkollegiums, Medizinalgewichte herzustellen. Um 1760 hatte er eine gleichmäßige Produktion, die er bis 1772 jährlich steigerte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Järschel & Co. GmbH

- 1927 - 1951 -

Heidestraße 31, Dresden

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DHA 1951

Jaffa

- 1933 - 1954 -
Groeneweg 2, Utrecht
Niederlande
Maschinenfabrik

Vormals "N.V. Machinefabriek Louis Smulders & Co." Schnellwaagen.
Aufgegangen in "Stork-Jaffa" (siehe bei GEBR. STORK & CO.).

Quelle: Katalog Jaffa 1933

Jagenberg Werke AG

- 1922 - 1942 -
Himmelgeister Straße 107, Düsseldorf
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929; WZB 1942; Pommier

Jahn, Kurt

- 1950 - 1990 -
Karl-Marx-Stadt (Chemnitz), DDR
Deutschland
Mechaniker

Quelle: Stadt und Waagemuseum Oschatz

Jahr, Alfred Jr.

- 1933 - 1936 -
Schlageter-Allee 223, Krefeld
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1933, 1936

Jakutek, Eric

1931 - 1938 -
77 Quai de Valmy, Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtshersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 02. Januar 1931.

Quelle: FHWG; Pommier

Jambe

- 1767 - 1768 -
Rue Saint Denis, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

James, Henry Georg

- 1914 -
5 Kingsmead Square (1914), 91 Avon Street, 86 Walcot Street, Bath
England
Waagenhersteller

Quelle: home.clara.net

Jamet, Francois

um 1601 -
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Jamieson, Joseph

- 1826 - 1829 -
Overgate, Dundee (Schottland)
England
Gewichtshersteller
Gelbgießer

Gefunden auf einem Glockengewicht aus Messing aus der Zeit Ende 19.
Anfang 20. Jh.

Quelle: home.clara.net; Connor & Simpson

Janety fils

1822 - 1823 -
21 Rue du Colombier, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolgerin ab 1824 ist seine Witwe JANETY VEUVE.

Quelle: LSM

Janety Veuve (Witwe)

1824 -
64 Rue Montmartre, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: LSM

Janke & Kunkel A. G.

- 1910 - 1929 -
Köln
Deutschland
Händler

Handelsgesellschaft für pharmazeutische Bedarfsartikel. Präzisions-,
Analyse-, Apotheker-, Brief-, Paket-, Tafel- und Dezimal-Brückenwaagen
und Gewichte.

Quelle: PTR 1927, 1929; Katalog ca. 1910

Janner, Johann

- 1929 -
Mantel (Bayern)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Jannetti

1794 - 1827 -
Marseille
Frankreich
Goldschmied

1794 rief man ihn nach Paris, um das Meter- und Kilogrammnormale aus
Platin herzustellen, die von FORTIN im Jahre X geeicht wurden. Er wird
1827 noch erwähnt.

Quelle: Lavagne

Janodet & Arnould

1919 -
32 Rue Montenotte, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Der Betrieb besteht seit 1876 unter gleicher Adresse jedoch zunächst unter
dem Namen MAGNIEN und von 1910 bis 1919 unter dem Namen
PANNEQUIN & MAGNIEN. Eintrag in das Herstellerregister der frz.
Eichbehörde am 01. September 1919.

Quelle: FHWG

Janodet, Frères

1921 -
15 Avenue de Bobigny, Noisy
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. August 1921.

Quelle: FHWG

Janssen, Cornelis

1564 - 1604
Doornickstraat, in de Simme in de Balance, Antwerpen
Belgien
Waagenhersteller
Eichmeister

Am 8. November 1589 zum Generaleichmeister für Brabant ernannt. Er
war in diesem Amt tätig bis 1604. Es gibt etliche Münzgewichte mit seiner
Marke aus der Zeit 1576/98 und 1601/04.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Janssen, Edmund & Co. Geestemünder Waagenbau

- 1927 - 1929 -
 Wilhelmstraße 16, Wesermünde
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Jarrier, René

- 1930 - 1964 -
 2 Rue de la Nef d'Or, St. Quentin; (1947 ?) 80 Rue Botzaris, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04. August 1942.

Quelle: FHWG; Pommier

Jarry, Charles

1641 -
 Argentan
 Frankreich
Justierer

Er erhielt am 13. Juni 1641 die Erlaubnis, die Gewichte der Stadt zu justieren und zu eichen (ZIB 84 fo 88-89).

Quelle: Lavagne; Pommier

Jausion, Antoine

1772 -
 Lyon
 Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger ist seine Witwe PIQUET JACQUELINE.

Quelle: LSM

Jaussen

-1571 -
 Limoges
 Frankreich
Waagenhersteller

Er unterzeichnete die Zunftstatuten.

Quelle: Lavagne

Jeanne, Jacques

- 1646 -
 Caen
 Frankreich
Waagenhersteller

Siehe auch LE COMPTE.

Quelle: Lavagne

Jeannin & Levert

1934 -
 15 Rue Hélène, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. Februar 1934.

Quelle: FHWG

Jecker, François Antoine

1765 - 1847
 London u. Rue des Marmousets, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Ab 1786 arbeitete er einige Zeit beim Ingenieur RAMSDEN in London. Um 1792 gründete er eine eigene Werkstatt in Paris in der Rue des Marmousets und stellte vor allem Goldwaagen vom Typ WILKINSON her. Daneben fertigte er, im Vergleich zu denen die allgemein verkäuflich waren, auch spezielle Römische Waagen und die "pèse Louis" (Louis-Waage) mit Schiebegewicht, abgestuft bis 4 Gros. 25 dieser Waagen wurden von den Inspektoren für die Abgleichung der großen Gewichte verwendet. Die Firma war über mehrere Generationen im Familienbesitz, so z.B. "Jecker Frères, Rue de Bondy, Paris, 1802-1847.

Quelle: Lavagne; Info Hager; LSM

Jeffers, Robert

- 1769 - 1770 -
 Cow Lane, Dublin
 Irland
Waagenhersteller

Seine Werkstatt hatte er laut Handelsverzeichnis in der Cow Lane.

Quelle: EQM

Jenkins Ltd

- 1939 -
 Aberystwyth
 England
Gewichtehersteller

Gefunden auf einem 2 oz Gewicht mit dem Eichdatum (19)39.

Quelle: Privatsammlung

Jenkins, William

18. Jh.
 Queen Street, Wolverhampton
 England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Jenks

18./19. Jh.
 St. Ann's Lane, London
 England
Waagenhersteller

Sein Handelsetikett enthält die Angabe: "At the Angel and Scale, St Ann's Lane".

Quelle: EQM

Jennings, Silas

- 1730 -
 London
 England
Händler

(vermutet)

Wahrscheinlich Händler für metrologische Instrumente.

Quelle: Crawforth

Jereczek Maschinen u. Werkzeugbau KG

- 1947 - 1951 -
 An der Industriebahn 20-27, Berlin-Weißensee
 Deutschland
Maschinenfabrik
Werkzeughersteller

Siehe auch DINSE A. - gleiche Marke. Möglicherweise sein Nachfolger. Produkte: Laufgewichts- und Schalgewichtswaagen, Meßinstrumente und Gewichte.

Quelle: DAMG 1949; DHA 1951; Katalog v. 1949-1950

Jernbolaget

20. Jh.
 Eskilstuna
 Schweden
Metallwarenfabrik
Waagenhersteller

Haushaltswaage mit doppeltem Ziffernkreis und aufgedruckter Gebrauchsanleitung zum justieren und ablesen der äußeren oder inneren Skala.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Jesma Vejeteknik AS

- 2000+
 Niels Bohrsvvej 2, Vejle
 Dänemark
Waagenhersteller

Wägezellen und Wiegeapparaturen. Internet: www.jesma.dk.

Quelle: web site; Prospecte 2001

JHIO (JNIO)

- 1930 -
unbekannt
Rumänien

Gewichtehersteller

Auf einem Sechseckgewicht. um ca. 1930.

Quelle: Info Linkenheil

Joachims, Reichardt

vor 1897 - 1912 -
Königstraße 5, Hamburg
Deutschland

Waagenhersteller

Nachfolger ist REICHARDT Ww. geb. JOACHIMS. Möglicherweise Vorgänger der Firma VOGEL & HALKE. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 2.06.1906. Patent Nr. 174444 vom 29.10.1905 für eine Brückenwaage, bei welcher der Waagebalken winklig zur Längsrichtung der Brücke verläuft. Ausgeführt an einer hölzernen Dezimalwaage.

Quelle: EAMG 1906, 1912; Pat. Reg.

Job, Edouard

1920 -
60 Grande Rue, Monbrouge
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. März 1920.

Quelle: FHWG

Jørgensen A. & Co.

- 1929 -
Jagtvej 157, København (Kopenhagen); Vertretung: Hans Mainz,
Eisenacherstraße 34, Berlin

Dänemark

Mechaniker

Produktion und Vertrieb von Kaffee, Kaffeekocher, Kaffeemühlen, Kaffeewaagen und sonstige Vorrichtungen und Teile für die Kaffeerösterei und -zubereitung. Siehe auch Jørgensen E., Horne. Möglicherweise besteht eine Verbindung zwischen den Firmen.

Quelle: WZB 1929

Jørgensen, E.

- 1840 -
Horne
Dänemark

*Mechaniker
Uhrmacher*

Der Betrieb fertigte auch Kornwaagen. Ein Etikett im Holzkasten einer Kornwaage enthält folgenden Hinweis: "Denne Vægt er rettet som / Ehlers, Hamborg / E. Jørgensen i Horne / Urmager og Mechanicus" (Diese Waage wurde hergestellt nach / Ehlers, Hamburg / E. Jørgensen in Horne [DK] / Uhrmacher und Mechaniker). Siehe auch Jørgensen A., Kopenhagen. Möglicherweise besteht eine Verbindung zwischen den Firmen.

Quelle: Info Biber

Johann, Wilhelm Jr. Waagenfabrik

1947 - vor 1999
Murrhardt (Württemberg)
Deutschland

Mechaniker

Nachfolger des JOHANN WILHELM Sen. Er fertigte und reparierte Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 19.05.1947. Die Firma existierte 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1947, 1999; PTB 1953; MAL 1994; Info Holtman; Info Hager

Johann, Wilhelm Sen. Waagenfabrik

- 1921 - 1947 -
Murrhardt (Württemberg)
Deutschland

Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 5.08.1921. Nachfolger ist JOHANN WILHELM Jr.

Quelle: EAMG 1921, 1947; PTR 1927, 1929; Info Hager

Johanssen, Christian

- 1776 -
Eskilstuna
Schweden

Schmied

Er fertigte neben feingravierten Stahlzellen auch eiserne Besemer und Waagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

John, Heinrich

- 1927 - vor 2000
Murrhardt (Württemberg)
Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Hager

Johnson Scale Co.

- 1971 -
235 Fairfield Avenue, West Caldwell, New Jersey
USA

*Mechaniker
Händler*

Liefert Waagen für Industrie, Handel und Labor. Wartung und Reparaturen aller Waagentypen.

Quelle: Katalog Johnson Scale 1971

Johnston, Daniel

1853 - 1861
20 Cathcart Street und 19 Shaw Street, Greenock (Schottland)
England

*Schmied
Waagenhersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Johnstone, Davis

1789 - 1797
24 Usher's Island, Dublin
Irland

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Joliot, Alfred

1904 -
193 Rue St. Martin, Paris
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Januar 1904. Der Betrieb wurde später in die Rue aux Ours verlegt.

Quelle: FHWG

Jones Brothers

1926 - 1961
46 Park Street, Luton, Bedfordshire
England

Waagenhersteller

Sein Etikett: "Jones Bros. 46 Park St. Luton".

Quelle: Biggs; Crawforth Index

Jones, Edward

- 1792 -
Wolverhampton
England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Jones, W. & S.

ca. 1800 -
30 opposite Furnivals Inn, Holborn, London
England

Optiker

Quelle: Whipple Catalogue 2, nr. 19 (Info Holtman)

Jonker elektrotechnische bedrijfsautomatisering bv

- 1982 -
Eibergen
Niederlande
Waagenhersteller

Elektronische Wiege- und Dosieranlagen. Internet: www.jonker.nl.

Quelle: Katalog Jonker 1982

Jorba, Gil

1848 - 1867
Barcelona
Spanien
Eichmeister

Quelle: Pironti, Info Dr. Ramacher

Jordan & Pierallini Fabrique de Bascules Vevey

1922 - 1940 -
Vevey
Schweiz
Waagenhersteller

Nachfolger von "Fabrique de Engin de Pesages, Jules Favre". Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 29.12.1922. Die Produktpalette enthielt alle Waagenarten.

Quelle: EAMG 1922, 1940

Jordan, Albert

1937 - 1968
Eschersheimer Landstraße 6, später Fahrgasse 10, Frankfurt (Main)
Deutschland
Waagenhersteller

Vormals D. Disque. Nachfolger ist MÜLLER HORST.

Quelle: MAL 1957; M&G S. 110-118; WZB 1938

Jordan, Paul constructeur-balancier

- 1935 - 1981
Aigle
Schweiz
Mechaniker

Hersteller von Klein-, Laufgewichtsbrücken-, Abfüll-, Kohlen- und Zementwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 15.01.1935. Die Firma existierte 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1935, 1981

Jordan, V.

- 1925 - 1940 -
Payerne
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 17.08.1925.

Quelle: EAMG 1925, 1940

Jordi, M. & Co.

19./20. Jh.
Dublin
Irland
Mechaniker

Die Firma fertigte u.a. Hydrometer nach dem Sikes Prinzip.

Quelle: Info Biber

Jorisse (Vermeulen), Gillis (Jillis, Joerse)

1634 - 1664
in de Hoofsteegh in't feyne Goutgewicht, Rotterdam
Niederlande
Waagenhersteller

Nachfolger von BOUDRINGEEN.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Jost

1900 - 1913
26 Rue Chapon, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. Januar 1900, beendet am 02. Mai 1913. Nachfolger ist GAUTIER.

Quelle: FHWG

Jost, Eberhard

- 1994 -
Rhönstraße 34, Bruchköbel
Deutschland
Waagenhersteller

Ingenieurbüro für Entwicklung und Fertigung von Computerwiegesysteme, Kleinstkomponentenwaagen, Dosieranlagen zum Dosieren und Wiegen mit 1 Gramm Auflösung und Schüttstromwaagen.

Quelle: MAL 1994

Jouan, W.

1933 -
Noisy-le-Sec
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Februar 1933.

Quelle: FHWG

Joubert, Antoine

- 1643 -
Paris u. Vendôme
Frankreich
Uhrmacher
Eichmeister

Er erhielt von der Pariser Münze den Auftrag, die Markgewichte, die viereckigen Gewichte der Händler und insbesondere die der Stadt Vendôme zu eichen (ZIB 83 fo 237).

Quelle: Lavagne

Jousserandot

1820 - 1850
Lons-le Saunier
Frankreich
Waagenhersteller

Er fertigte faltbare Münzwaagen mit Schieber für den Louis-d'Or und doppel Louis-d'Or (2/4 Gros, 24/48 Pfund).

Quelle: LSM

Juffet, Henri

1943 -
48 Rue Ramponneau, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. März 1943.

Quelle: FHWG

Juggins, William

um 1840 -
22 James Street, Covent Garden, London
England
Gewichtehersteller

Porzellangewichte. Die Firma erfand eine Methode, Gewichte aus einer Porzellanhülle mit Bleifüllung herzustellen. Die Porzellanhüllen wurden von der Firma "Copeland & Garrett in Stoke-on-Trad" gefertigt und geliefert.

Quelle: EQM S. 535

Jullien, Antoine

1920 -
22 Rue Ernest Renan, St. Denis
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. Dezember 1920. Der Betrieb wurde später in die 2, Avenue de Deuil verlegt.

Quelle: FHWG

Jullien, Francois

1669 - 1675

Rue Tupin nahe dem Weißen Pferd, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Er erhielt bereits 1669 einen Patentbrief, aber Meister wurde er erst am 10. Oktober 1670. Die Geschworenen beschlagnahmten bei ihm 32 Goldwaagen, die nicht den Vorschriften entsprachen.

Quelle: Lavagne; LSM

Julliet-Mantel

1946 -

18 Rue Raspail, Courbe Voi

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. Februar 1946.

Quelle: FHWG

Jung, C. A.

- 1927 - 1929 -

Ulzen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Jung, R. AG Präzisionsmechanische Fabrik

1872 - ca.1972

Hebelstraße 42, Heidelberg

Deutschland

Waagenhersteller

Die Firma wurde 1872 in Heidelberg gegründet und am 30. Dezember 1922 in eine Aktiengesellschaft umgewandelt. 1972 oder danach ging der Betrieb in der Firma "Leica-Microsystems Nussloch GmbH" auf. Produkte: Zweiarmlige Torsionswaage nach Dr. Tausz Personenwaagen etc.

Anm.: Nach Unterlagen des Deutschen Museums verwendete die Firma JUNG verschiedene Schriftzüge und Embleme. Vermutlich wurden sie nie rechtskräftig registriert. In den Warenzeichenblättern nicht gefunden.

Quelle: Info Linkenheil; Katalog Jung 1952

Junge Dipl.-Ing.

- 1948 - 1952 -

Marienstraße 2, Lage (Lippe)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Junker, J. & Sohn

- 1927 - 1929 -

Am Deich 60-61, Bremen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Junker, Theodor

- 1930 -

Delmenhorst (b. Oldenburg)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1930

Junot

19. Jh.

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Gefunden auf der Metallplatte mit den Marken und Namen der Waag- und Gewichtmacher aus Paris, in der Zeit 1800-1830, aufbewahrt in der Polizei Präfektur.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Juny, Jean auch Guiard genannt

18. Jh. (?)

Brioude

Frankreich

Metallgießerei

Er fertigte die hexagonalförmigen Gewichte der Stadt Brioude, die mit dem Lothringer Kreuz verziert sind.

Quelle: Lavagne

Justa-Arista

20. Jh.

unbekannt

Deutschland

Waagenhersteller

Auf einer Tafelwaage.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Juwel Transportgeräte- u. Metallwarenfabrik

- 1949 -

Schulstraße 18, Chemnitz

Deutschland

Metallwarenfabrik

Quelle: DAMG 1949

K

K-Tron Soder AG

- 1977 - 2000+

Nierlenz

Schweiz

Waagenhersteller

Wäge- und Dosieranlagen. Niederlassung in Friedrichsdorf/Köppern, Gelnhausen als "K-Tron Deutschland GmbH, Geschäftsbereich Soder", Im Steinigen Graben 10. Eine weitere Niederlassung als "Geschäftsbereich Hasler", Münsterstraße 69, Lengerich, Deutschland. Internet: www.ktron.com.

Quelle: MAL 1994; Firmenfaltblatt K-Tron, Weighing Machines 1977 und www.cecip.de (Info Holtman)

Källström (Kjällström), Peter

1799 - † 1822

Eskilstuna

Schweden

*Gelbgießer**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Schwiegervater des Gelbgießer DAHLGREN JOHAN. Nach seinem Tod wurde der Betrieb durch die Witwe bis 1855 weitergeführt. Neben Waagen und Gewichten fertigte er auch Einsatzgewichte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Kaen, Jan Janz

1621 - 1646

in de Halsteegh 'in Het Goutgewicht', Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Er fertigte u. a. auch große und doppelstöckige Münzladen mit Gewichten für Gold und Silbermünzen.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Käseberg & Sohn Waagenfabrik

- 1927 - 1930 -

Große Plauensche Straße 23, Dresden

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; Pfundsmuseum Kleinsassen

Kaiser & Cie.

1906 - 1941 -

Kassel

Deutschland

Maschinenfabrik

Der Betrieb stellte u. a. auch Centesimalwaagen her. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 17.04.1906.

Quelle: EAMG 1906, 1941

Kaiser & Sievers

- 1926 - 1957 -

Glückstraße 22 (1930er-1936 -), Wichmannstraße 4 (- 1957 -), Hamburg

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Die Firma fertigt Analysewaagen und Präzisionsgewichte. Die Waagen ähneln denen der Firma Bunge! Am 16.6.1926 ein Patent mit Nr. 504421 erteilt für eine Analysewaage mit Dämpfungsvorrichtung oberhalb des Waagebalkens "... eine leicht abnehmbar und ausschaltbare ... Luftdämpfung, ...".

Quelle: Jenemann 1986 (Bunge), p. 167 / Gorbach; Firmenkatalog 1931; Pat. Reg.

Kalcher, Ernst

- 1929 - 1930 -

Dorfstraße 7, Laatzen/Hannover

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produkte: Waagen, Gewichte, Meßgeräte, Haus- und Küchengeräte.

Quelle: WZB 1920, 1930

Kalthoff, Peter

- 1957 -

Remscheider Straße 140, Remscheid-Lüttringhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Taschenfederwaagen.

Quelle: MAL 1957

Kammerer, Fritz

- 1957 -

Pirkheimer Straße 103, Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller für Küchenfederwaagen.

Quelle: MAL 1957

Kamp, J. & Sohn

- 1905 - 1911 -

St. Ludwig (Elsass)

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 21.12.1905.

Quelle: EAMG 1905-1911

Kapp

1900 -

24 Rue Michel de Bourges, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. September 1900.

Quelle: FHWG

Kappeler, Alfred

- 1949 - 1954

Eßlingen am Neckar

Deutschland

Waagenhersteller

Patent Nr. 813315 vom 21.4.1949 für eine Ständerwaage mit hängender Schale, "insbesondere zur Verwendung als Laufgewichtswaage in Bäckereien" (sogn. Schwabenwaage). Die unten gezeigte Marke führt seit 1954 die Firma SICK, JOHANNES.

Quelle: PTB 1954; Pat. Reg.

Kartomat AG für Apparatebau

- 1913 -

Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Automatische Waagen und andere Wägageapparate.

Quelle: WZB 1913

Kasper & Fluck

- 1921 -1947

Steckborn

Schweiz

Maschinenfabrik

Hersteller von Laufgewichtsbrückenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 15.03.1921. Nachfolger ist FLUCK J.

Quelle: EAMG 1921-1947

Kasseler Waagenfabrik Bost & Co.

- 1948 - 1952 -

Kassel-Bettenhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 194; PTB 1952

Kassen- und Waagen Werk LSPO

1930er Jahre
St. Petersburg
Russland
Waagenhersteller

Zeigerwaagen.

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Katsch

- 1820 -
Danzig [Gdansk]
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Kornwaagen.

Quelle: Info Biber

Kauffman (Kaufman), Johann

1755 - ca. 1782
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister ab 1755.

Quelle: Lockner 1447

Kaufmann, Christian Gottlieb

- 1788 -
Hainichen (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Nadler (Nadelmacher) und Waagmacher. Auf einem Münzgewicht befindet sich folgende Aufschrift: "VERFERDIGET / von / CHRISTIAN GOTTLIEB / KAUFFMAN / in 17 HAEYNICHEN 88". Möglicherweise besteht eine verwandtschaftliche Beziehung zwischen ihm und JOHANN KAUFMANN (Lockner 1447) aus Nürnberg.

Quelle: Houben; M&G

Kaufmann, Heinrich & Söhne

- 1927 - 1929 -
Hennef (Sieg)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Kawaletz, Herbert

20. Jh.
Heidelberg
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller aller Arten von Waagen. Auf einer Bankwaage für Münzrollen befindet sich folgendes Firmenschild: "Kawaletz Herbert / Patente - Gebrauchsmuster - Entwurf - Herstellung - Vertrieb von Waagen aller Art / Heidelberg".

Quelle: Slg. des Verfassers

Kawinkel, Paul

- 1927 - 1929 -
Obere Masch 11, Göttingen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Kayser, Hermann

- 1927 - vor 2000
Brackenheim (Württemberg)
Deutschland
Mechaniker
Waagenhersteller

Die Patente mit den Nr. 852612 und 85321 vom 2.10.1948 für die Ermittlung des festgestellten Gewichts ... mit einer kalibrierten Röhrenlibelle bei Tafel- oder Neigungspendelwaagen. Die Firma existierte 2000 nicht mehr.

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Hager; Pat.Reg.

Kayser, Paul

- 1927 - vor 2000
Vaihingen (Enz)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Hager

Keep, Claud

- 1880 -
Criterion Buildings Princess Square, Wolverhampton
England
Eisengießerei *(vermutet)*
Gewichtehersteller

Quelle: home.clara.net

Keesey

- 1881 -
Birmingham
England
Waagenhersteller

Den Namen fand man auf Eisengewichten mit Randdekoration in Form von Kreisen. Um 1881 gab es zwei Keesseys in den Vororten von Birmingham: "Thomas Keesey" in Kings Norton und "Walter Keesey" in Yardley, beide Wägemaschinen Hersteller.

Quelle: home.clara.net

Keghel, C. Joseph von

16. Jh.
Gand [Gent]
Belgien
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Keinath, Johannes Jun.

1864 -
Onstmettingen
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Mechanische Werkstätte für chemische- und analytische Waagen und Gewichte. Produkte: Präzisions-, Brief-, Probier- Handels-, Gold-, Silber- und Diamantwaagen. Präzisions-, Handels und Karatgewichte.

Quelle: Info Hager; Broschüre aus den 1940er

Kelecom - Ronse, G. J.

- 1830 -
Gand [Gent]
Belgien
Händler

Vertrieb von Waagen und Wiegebrücken im Verhältnis 1:10 und 1:100. Vermutlich durch ROLLE in Straßburg gefertigt.

Quelle: www.iisg.nl; Katalog Kelecom-Ronse ca. 1830

Keller Ges. für Druckmesstechnik mbH

- 2000+
Schwarzwaldstrasse 17, Jestetten
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller für Wägezellen und Randapparate.

Quelle: Quality Engineering 4/2004 S. 2; Prospekt Keller 2004

Keller, C. Roth

- 1900 - 1918
Zürich
Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Die Firma fertigt Balken-, Tafel-, Schnell-, Centesimal- und Laufgewichtsbalkenwaagen. Eintrag in das Herstellerverzeichnis der Schweiz. Eichbehörde am 18.12.1900. Nachfolger ist KELLER, HANS.

Quelle: EAMG 1900, 1912, 1918

Keller, Carl

- 1935 - 1936 -
Gelsenkirchen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1935, 1936

Keller, Hans

1918 - 1937
Pfäffikon bei Zürich
Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Vormals KELLER C. ROTH. Waagenfabrik und Eichstätte. Hersteller von Waagen aller Art. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 20.10.1918. Nachfolger ist KELLER MAX.

Quelle: EAMG 1918, 1937

Keller, Max

- 1905 - 1906 -
Frankfurt a. Main
Deutschland
Waagenhersteller

Zunftmeister. Seine Produkte: Büroeinrichtungen, Meßinstrumente, Brief-, Paket- und Geldwaagen, etc.

Quelle: WZB 1906

Keller, Max Waagenfabrik

1937 - vor 1999
Pfäffikon/Zürich
Schweiz
Waagenhersteller

Nachfolger des KELLER HANS. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 04.09.1937. Produktion von Schnell- und Präzisionswaagen, später auch in elektro-optischer Ausführung, 1947 unter dem Namen "Max Keller AG, Waagenfabrik". Bestand 1999 nicht mehr (s. weiter bei BÜMACO B. MARELLI).

Patent Nr. 800195 in Deutschland erteilt am 15.04.1949 für die Übertragung der Neigungswinkel des belasteten Waagebalkens in Vergrößerung auf die Anzeigevorrichtung.

Quelle: EAMG 1937, 1947, 1999; Broschüre Keller 1953; Pat.Reg.

Kellner, Carl

* 1826 - † 1855
Wetzlar
Deutschland
Mechaniker
Optiker

Kellner war Lehrling bei Repsold (1846) und Sartorius. Von 1851 bis 1852 arbeitete er eng mit HENSOLDT zusammen. Nach 1855 wurde die Werkstatt von Belthle Christian Friedrich, einem früheren Mitarbeiter geleitet. 1869 im Besitz von LEITZ. Kellner war der Gründer der Optik und Präzisionsmechanik in Wetzlar. Ein weiterer Mitarbeiter - ENGELBERT - wurde 1856 Partner, gründete aber 1861 einen eigenen Betrieb.

Quelle: Brachner

Kemp & Co.

1837 - 1887
7 South College Street (1835-38), 53 South Bridge (1839-44), 12 & 13 Infirmity Street (1845-87), Edinburgh (Schottland)
England
Instrumentenmacher

Hersteller chemischer und philosophischer Geräte und kleine Apothekerwaagen.

Quelle: Connor & Simpson

Kempe, Pieter Martinus van

- 1750 - 1759
Gand [Gent]
Belgien
Waagenhersteller
Eichmeister

Er unterstützte sein Gesuch von 1750, indem er sagte: "*Jan de Reidt, alt und krank, war vollständig unfähig den Pflichten seines Amtes nachzukommen*".

Quelle: Lavagne

Kempf & Cie.

- 1925 - 1940
Herisau
Schweiz
Maschinenfabrik

Der Betrieb fertigt Balken-, Schnell-, Laufgewichtsbüden-, Last-, Kran-, Abfüll- und Reisegepäckwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 13.02.1925.

Quelle: EAMG 1925, 1940

Kendrick & Co.

- 1870 -
Great Bridge, Tipton
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Brickhouse Eisengießerei, Great Bridge. Der Betrieb fertigte auch Eisengewichte.

Quelle: home.clara.net

Kenrick, Archibald & Son

1791 - 1877
Spon Lane, West Bromwich
England
Eisengießerei

1791 durch Archibald Kenrick in der Spon Lane, West Bromwich gegründet. Die Firma stellte u.a. auch Eisengewichte her. Später bekannt unter dem Namen "Kenrick Hardware Ltd."

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Kenrick, Samuel

1828 - 1853
Spon Lane, West Bromwich
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller
Metallgießerei

Samuel Kenrick verließ 1828 den Familienbetrieb und gründete in der Spon Lane die "Summit Metallgießerei". Der Betrieb wurde 1853 verkauft.

Quelle: home.clara.net

Kensberg & Ulbrich

1887 - 1914 -
Stralauer Straße 56, Berlin
Deutschland
Waagenhersteller
Mechaniker
Instrumentenmacher

Gegründet 1887. Fabrik und Lager sämtlicher Apparate für Chemie, Physik, Pharmacie, Bakteriologie und Technik.

Quelle: Katalog v. 1914

Keppeler, G.

- 1927 - vor 2000
Sindelfingen
Deutschland
Mechaniker

Die Firma existierte 2000 nicht mehr.

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Hager

Keppler, August

- 1957 -
Ebingen (Württemberg)
Deutschland
Anderes

Hornwaagschalen Fertigung für die Waagenindustrie.

Quelle: MAL 1957

Keramik Institut

1935 - 1936
St. Petersburg
Russland
Gewichtehersteller

Werkstatt für Gewichte (wohl Keramikgewichte).

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Kerchove, Melchior van de

1717 - 1732

Brugge [Brügge]

Belgien

Waagenhersteller
Eichmeister

Nachfolger von SOMERS JAN I. u. II.

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben

Kerison, Samuel

1680 - 1700

Grafschaft Chester

England

Gelbgießer
Gewichtehersteller
Münzgewichtmacher

Er kam aus der Grafschaft Chester und war Lehrling von 1680 bis 1687 bei HOUGHTON DANIEL. Am 5. August 1687 wurde er als Mitglied in der ehrenwerten Gießerverzunft zugelassen. Auf Münzgewichten findet man seinen Namen in der Form: "SAML / KERISON / FECIT".

Quelle: Withers

Kerker (Kercker), Peter Ludwig

1816 - 1829

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1816.

Quelle: Lockner 1830

Kern, Gottlieb & Sohn

1844 - 2000+

Onstmettingen, Ebingen

Deutschland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1845 gründete der Mechaniker Gottlieb Kern, in Onstmettingen, eine kleine Werkstatt und fertigte zunächst Uhren und physikalische Instrumente. November 1846 heiratete er die Witwe Auguste Sauter und legte beide Werkstätten zusammen. Gestützt auf die Sautersche Stammkundschaft, entwickelte sich der Betrieb zu einem ansehnlichen Unternehmen. Die ersten Exportaufträge gingen 1846 nach Kairo, 1854 in die USA, 1859 in die Schweiz und 1860 Belieferung der internationalen Messen in London und Paris. 1870 Umbenennung in Gottlieb Kern & Sohn. 1885/86 entstand eine weitere Fabrik in Ebingen, heute Albstadt-Ebingen. Am 09.03.1912 Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde und am 15.07.1926 erneuter Eintrag mit geändertem Firmenlogo. Um oder nach 1973 Umwandlung in eine GmbH. Neuer Name und Sitz der Firma: "Gottl. Kern & Sohn GmbH", Albstadt-Ebingen, Gartenstraße 63. 2001 unter dem Namen "Gottlieb Kern & Sohn GmbH", Ziegelei 1, Balingen-Frommen. Internet: www.kern-sohn.de. Patent Nr. 1252432 vom 25.04.1968 für Substitutionsschaltgewichtswaage.

Quelle: EAMG 1912, 1926; PTR 1927, 1929; WTb 1995; MAL 1994; WZB 1908; Firmenschrift von 1994 (150 Jahre Kern); Kataloge Kern 1909-2004

Kerst, H.

20. Jh.

Arnstadt in Thüringen

Deutschland

Waagenhersteller

Brückenwaagenbau-Anstalt.

Quelle: Info Schröter

Kerstan, Paul

- 1929 -

Langenwetzendorf

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Kester

- 1971 - 1972 -

Schiedam

Niederlande

Gelbgießer
Gewichtehersteller

Messinggewichte mit besonderer Form.

Quelle: Vademekum

Kettle, Georg

19./20. Jh.

London

England

Waagenhersteller

Er baute Waagen nach SARTORIUS zur Kontrolle der diätischen Nahrungsmittel.

Quelle: Lavagne

Keulen, Adriaen Jansz van

1683 - 1697

Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller
Eichmeister
Münzwaagenmacher

Städtischer Waagmacher in der Oude Hoogstraat, in de Lelie in de Balans. Sohn des KEULEN JAN ADRIAENSZ VAN. Er wurde am 22. November 1683 wie sein Vater zum Eichmeister für Amsterdamer Kupfer- und Brabanter Kupfer- und Eisengewichte ernannt. Auch von ihm ist eine Münzlade aus dem Jahre 1657 bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Keulen, Jan Adriaensz van

* 1603 - † 1683

Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller
Eichmeister
Münzwaagenmacher

Er wohnte in der Oude Hoogstraat, in de Lelie in de Balans. Möglicherweise gehörte er zur Familie des KEULEN JAN JANSZ VAN. Er war Eichmeister für Amsterdamer Kupfer- und Brabanter Kupfer- und Eisengewichte. Von ihm ist eine Münzlade aus dem Jahre 1646 bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Keulen, Jan Jansz van

- 1635 -

Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Er wohnte in der Nieuwe Leliestraat. Bisher ist nur eine Münzlade aus dem Jahre 1635 bekannt. Die Münzgewichte sind mit dem Kölner Wappen gestempelt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Kevere, Pieter de

- 1587 -

Gand [Gent]

Belgien

Waagenhersteller

Er bewarb sich um den Posten eines Eichmeisters, wobei er darauf hinwies: "... dass er treu Pieter Van RUYSSCHOT gedient habe, welcher der Inhaber des Amtes war". Er leistete seinen Eid am 13. Juli 1587 (A. M. Gent Dossier 141/123).

Quelle: Lavagne

Keverling & Co.

- 1883 - 1924 -

Joure

Niederlande

*Metallwarenfabrik**Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Fabrikation von Knopfgewichten aus Messing zwischen 1883 - 1885 und 1921 - 1922.

Quelle: Vademekum; Briefkopf der Firma vom 7. Juli 1924

Key, Georges

1725 - 1760

Maiden Lane, near Woodstreet, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Keyl, Hugo

- 1927 - 1929 -

Marienstraße 24, Dresden

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Keys, James

- 1792 -

Wolverhampton

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth; Crawforth-Hitchins

KHF Wägetechnik

- 1994 -

Gennaer Straße 64a, Iserlohn

Deutschland

*Mechaniker**Justierer*

Wägetechnik Karl Heinz Flunger. Verkauf von Waagen und Wägesystemen. Reparaturen, Service, Umrüstungen, sowie Eichvorbereitung zur amtlichen Eichung.

Quelle: MAL 1994

Kidder, Vincent

- 1690 - † 1735

Dublin

Irland

*Goldschmied**Münzgewichtmacher*

1697/98 durch die Eichkommission zum offiziellen Hersteller für Münzgewichte ernannt, als Nachfolger von PARIS H. und CUTHBERT J., die beide wegen ungenauer Gewichte in Ungnade gefallen waren.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Kiener, Ch.

1923 - 1940

Lausanne

Schweiz

Waagenhersteller

Produkte: Schnell-, Dezimal- und Laufgewichtsbüchsenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 18. April 1923.

Quelle: EAMG 1923-1940

Kienholz, Ernst

- 1914 - 1920 -

Spittastraße 27, Hannover

Deutschland

Waagenhersteller

Nachfolger von KIENHOLZ GERHARD. Produkte: Wirtschafts-, Haushalts- und Küchenwaagen. Auf den Namen Ernst Kienholz sind einige Patente ausgestellt worden aus der Zeit vor 1900. So die Patente Nr. 77877 vom 28.03.1894 und Nr. 83003 vom 23.02.1895.

Quelle: WZB 1920; Pat. Reg.

Kienholz, Gerhardt

- 1908 - 1935 -

Spittastraße 27, Hannover

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Gegründet 1908. Möglicherweise Teilhaber oder Nachfolger von Steinfeldt & Blasberg. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 7.03.1909. Nachfolger ist sein Sohn KIENHOLZ ERNST. Produkte: Beschläge, Blechwaren, Federn, physikalische Wäge- und Kontrollapparate, Meßinstrumente, Waagen, Briefwaagen, Personenwaagen, Haus und Küchengeräte. Patent Nr. 283777 vom 09.04.1914 für eine Waagschalenstützstange und Abdichtung der Gehäuseöffnung bei Federwaagen (besonders Wirtschaftswaagen). Siehe auch WIDEWAG. Patent Nr. 634740 vom 14.5.1935 über eine Federwaage "insbesondere Personen- oder Haushaltswaage, bei der ein die Last unmittelbar aufnehmender Lastträger auf Schrägführungen so weit hinabläuft, bis die Spannkraft der Feder ... im "Gleichgewicht" ist."

Quelle: EAMG 1909, 1911; WZB 1914-1932; Pat. Reg.

Kiesewetter, E. & Co.

- 1929 -

Chausseestraße 45, Berlin N 4

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Kievits & Co, Technisch Handelsbureau

- 1943 - 1944 -

Graaf Janlaan 73, Zeist

Niederlande

Waagenhersteller

Quelle: Firmenbroschüre Kievits (Info Holtman)

Kilobyte GmbH Computer Weight Systems

- 2000+ -

Industriestraße. 30a - 36, Osnabrück

Deutschland

Waagenhersteller

Rechnergesteuerte Wiegesysteme. Dies ist dieselbe Adresse wie die Firma HÖFELMEYER, möglicherweise der Nachfolger.

Quelle: www.cecip.de (Info Holtman)

Kilpin, John

1791 - † 1803

High Street, Bedford, Bedfordshire

England

*Eisengießerei**Gewichtehersteller**Eichmeister*

Vermutlich war er der nach dem Gesetz von 1795 eingeführte Wächter über die Masse und Gewichte in der Grafschaft. Nachfolger sind THOMAS und BENJAMIN KILPIN.

Quelle: Biggs; Crawforth Index

Kilpin, Thomas und Benjamin

1826 - 1836

High Street, Bedford, Bedfordshire

England

*Eisengießerei**Gewichtehersteller**Eichmeister*

Thomas und Benjamin waren als Wächter über die Standard Masse und Gewichte für die Grafschaft und ab 1834 auch für die Kreisstadt Bedford angestellt. 1836 wurden sie durch den Polizeinspektor Solomon Sheppard abgelöst.

Quelle: Biggs; Crawforth Index

Kilpin, Williams Wells

- 1867 - 1895 -
Bedford, Bedfordshire
England
Eisengießerei
Gelbgießer
Gewichtehersteller

Seinen Namen fand man auf Stapelgewichten aus Messing mit der Stadtmarke von Bedford.

Quelle: Crawforth Index; Biggs

Kimmig, Erich

- 1929 -
Heerfelderstraße 2, Lüdenscheid (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Kind & Cie.

- 1905 - 1913 -
Solingen-Wald (Rheinland)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Fertigung von Wirtschafts-, Brief-, Diamant-, Tafel-, Apotheker-, Präzisions-, Dezimal-, Schnell- und Federwaagen (Küchenwaagen, vermutlich von Krups - ausgehend nach der Reihenfolge der Modellnummern).

Quelle: Katalog Kind 1913; WZB 1905

Kind, August

- 1911 - 1920 -
Weidenau
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 20.05.1911.

Quelle: EAMG 1911, 1920

Kind, Otto

- 1911 - 1912 -
Kotthausen (Rheinland)
Deutschland
Metallwarenfabrik

Produkte: Waagen und Gewichte, Kontrollinstrumente, Meßgeräte etc.

Quelle: WZB 1912

King, C.

19./20. Jh.
unbekannt
England
Waagenhersteller

Unbekannter Waagmacher. Der Name befand sich auf einem 4 und 1 Pfund Gewicht in der ehemaligen Slg. F.G.L.

Quelle: Lavagne; EQM

Kington & Trowbridge

1848 - 1864
18 Duke Street, Smithfield, London
Deutschland
Waagenhersteller

Laut Einwohnerverzeichnis von 1848, Waagmacher in der 18 Duke Street, Smithfield. In den Verzeichnissen von 1850 in der Aldergate und 1864 in der 1 Long Lane verzeichnet.

Quelle: Crawforth

Kipp P. J. & Zonen

1830 - 1930 -
Delft
Niederlande
Instrumentenmacher
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1830. Produktion und Verkauf von Messinstrumenten, Analyse-, Präzisions- und Tafelwaagen, Gewichte und pharmazeutische Instrumente.

Quelle: Katalog Kipp & Zonen 1910-1930

Kirch (Kirchen, Kürch), Heinrich (Henricus) d. J.

- 1749 - 1781
Alter Markt, später Newgassen, Köln
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Münzwaagenmacher
Geschworener

Geschworener "Interims" Eichmeister der Stadt Köln von 1777 bis 1781, außerdem seit 1773 "Churfürstlich Cöllnischer" Generaleichmeister und Eichmeister für die Kurpfalz, Jülich und Berg. Streitigkeiten zwischen Kirch und dem Waagmacherhandwerk in Köln, wegen tatsächlicher oder angeblicher Unregelmäßigkeiten, führten 1781 zu seiner Amtsenthebung.

Quelle: Kisch

Kirch (Kirchen, Kürch), Johannes

1735 - † 1777
Kl. Boltengasse, später Unter kl. Teschenmacher, Köln
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Münzwaagenmacher
Eichmeister

Er wurde am 1. Oktober 1753 zum "Waagen Ichtmeister" der Stadt Köln ernannt. Nach einem Etikett in einer seiner Waagen wohnte er 1735 in der "kleinen Boltengassen in der gulden Klocken in Cöllen". Ein späteres von 1748 gibt an: "... wohnhaft unter klein Teschemacher im gulden Pril Tegen der klein Boltengassen über in Collen". 1754 erscheint eine weitere Adresse: "... wohnhaft unter klein Teschemacher im gulden Prezl gegen der klein Boltengasse über in Collen". Er starb am 5. Februar 1777.

Quelle: Kisch

Kircher & Söhnle

1925 - 1957 -
Murrhardt (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Um 1925 gegründet. Nachfolger ist GEBRÜDER KIRCHER GmbH. Produkte: Laufgewichts- und Tafelwaagen, Waagenersatzteile, Handelsgewichte aus Eisen und Messing.

Quelle: PTR 1925; PTB 1957; Katalog aus den 1930er

Kircher Gebr. GmbH

- 1957 - 2000+
Murrhardt (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Bäckerei-, Spezial-, Dezimal-, Tafel- und Säuglingswaagen. Nachfolger von KIRCHER & SÖHNLE.

Quelle: MAL1957; PTB 1952; Firmenbroschüre Kircher (Info Holtman)

Kirk, John

* 1700 - † 1763

London

England

Waagenhersteller

1761 annoncierte er in verschiedenen Zeitungen und Magazinen mit der Adresse "St. Paul's Churchyard". Mortimer's Universalverzeichnis gibt seine Anschrift für 1763 als "Henrietta Street, Covent Garden" an. Sein Handelsetikett in einer Münzwaage von 1746 macht die folgende Angabe: "*Scales & Weights / for Gold Coins / English, Portugal & Spanish / West India Silver Coins & o. / Also a Curious Set of Scales / and Weights for Diamonds / Made and Sold by JOHN KIRK, / in St Paul's Church Yard / London*". Auf Pistolengewichten findet man seinen Namen oft wie folgt: "*KIRK . LONDON . FECIT*." als Umschrift. Ein sehr dekoratives Etikett befindet sich im Deckel einer Medizinalwaage: "*Scales and Weights for Gold Coins English Portugal and Spanish West Indies Silver Coins & c. Also a most exact Set of Penny Weights and Grain for Goldsmiths and a courious (ausgezeichnet gemacht!) Set of Drams and Scruples for apothecarys & c. Caractere 'd or Letter 'd in so plain a manner that no mistake can be made. Likewise a courious Set of Scales and Weights for Diomonds with a Table by which may be calailatedany WeightThere of. Are made and sold at the Shop of John Kirk, The North Side of St. Pauls Church Yard, London*".

Quelle: Crawforth; Wither

Kirschbaum & Siebrecht

- 1910 - 1942 -

Iserlohn

Deutschland

Händler

Verkauf von Eisen-, Stahl- und Messingwaren., darunter auch Waagen und Gewichte.

Quelle: WZB 1911 u. 1942

Kiryakov, V. P.

20. Jh.

Drama

Bulgarien

Gewichtehersteller

Gefunden auf Gewichten aus Drama, Bulgarien, geeicht 1942. Heute liegt der Ort im griechischen Teil Mazedoniens. Laut Ploetz trat Bulgarien 1941 dem Dreimächtepakt bei. Bulgarien schließt sich dem Feldzug gegen Jugoslawien an und erhält Mazedonien zur Besetzung zugewiesen. Außerdem besetzt es Nordostgriechenland und erhält zusätzlich noch Trakien zugeteilt. Danach dürfte Drama 1942 zu Bulgarien gehört haben.

Quelle: Linkenheil, Zhukov, Perfliev

Kistler, G. (J. Hauser's Nachfolger)

1883 - vor 1929

Ebingen (Württemberg)

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gegründet 1883 durch HAUSER JAKOB. Balken- und Tafel-, Präzisionswaagen Fertigung. Gewichte in Eisen und Messing. Chemisch-pharmazeutische Geräte etc. für Chemie, Physik, Handel und Gewerbe. Nachfolger ist SCHAAL ERNST & CARL.

Quelle: EAMG; PTR; Kataloge Kistler 1902, 1908; Info Hager

Kjörling, C. G.

- 1822 -

Eskilstuna

Schweden

Schmied

Er stellte u. a. auch eiserne Besemer her.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Klage-Waage - Klage, Oskar

- 1949 -

Hallesche Straße 37, Ammendorf-Halle

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949

Klare, Stemmerding & Co.

- 1927 - 1929 -

Burgsteinfurt (Westfalen)

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Quelle: PTR 1927, 1929

Klarholz & Beiderbeck

- 1927 - 1957 -

Bahnhofstraße 30, Bielefeld

Deutschland

Waagenhersteller

Brückenwaagen in verschiedenen Ausführungen. 1957 als "Klarholz & Co." verzeichnet.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1957

Klaus, Louis

- 1927 - 1929 -

Zeckritz Kreis Torgau (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Klautschke, Richard

- 1947 - 1960 -

Wilhelm-Heine-Straße 22, Oschersleben (Bode)

Deutschland

Waagenhersteller

Präzisionswaagenbau.

Quelle: MAL 1957; DAMG 1947; Pfundmuseum Kleinsassen; Info Holtman

Kleemann, Richard

- 1927 - 1929 -

Moritzzwinger 9, Halle (Saale)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1928, 1929

Klein P. & Co. mbH

- 1928 - 1951 -

Adersstraße 48, später Gartenstraße 40, Düsseldorf

Deutschland

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Auch bekannt unter den Namen: "Klein's Waagen-Magazin" auch "Apparate- u. Waagenbaugesellschaft". Fertigung von Personenwaagen. Patent Nr. 505177 vom 19.07.1928 für Personenwaage mit bildlicher oder musikalischer Darbietung für den Benutzer der Waage.

Quelle: PTR 1928, 1929; Broschüre Klein 1950er; DHA 1951; Pat. Reg.

Klein, E. & E.

- 1957 -

Idar-Oberstein

Deutschland

Edelsteinschleiferei

Der Betrieb fertigt Lagersteine und Pfannen aus Achat für die Waagenindustrie.

Quelle: MAL 1957

Klein, Hermann GmbH

- 1957 -

Lindenallee 20, Remscheid-Lüttringhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Haushalts-, Küchen-, Taschenfeder- und Präzisionsfederwaagen.

Quelle: MAL 1957

Klein, Karl

- 1927 - 1929 -

Heinrichstraße 24, Magdeburg-Neustadt

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Kleinefeldt, C. T. X.

1888 - 1908

Mook

Niederlande

Gewichtehersteller

Die Firma lieferte Messinggewichte zum Eichen an die Eichämter Arnheim und Maastricht.

Quelle: Vademekum

Kleinfeld GmbH & Co.

- 1994 -

Elbingeröder Straße 1, Gehrden

Deutschland

*Feinmechaniker**Händler*

Produktion von Labortechnik und Verkauf von Waagen anderer Hersteller.

Quelle: MAL 1994

Kleinhenn, Wilhelm

- 1927 - 1929 -

Biedenkopf (Lahn)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Kleman J. M. & Sohn

19. Jh.

Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Instrumentenmacher*

Er fertigte Laden mit Blockgewichten, die das Eichzeichen von T. A. NAGEL und den Eichbuchstaben A (= 1820) haben. Der Betrieb fertigte auch Messing- und Eisenmasse, Streichhölzer für Kornwaagen und Instrumente.

Quelle: Zevenboom

Klement, Heinrich

- 1928 - 1929 -

Sulzbach (Main)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Klenzer, Albert

19. Jh.

Elva

Estland

Waagenhersteller

Name eines Waagmachers aus Estland. Man fand seinen Namen auf einer Waage im Museum von Elva (Estland).

Quelle: Lavagne

Kleuser, A. & H.

verm. vor 1871 - 1957 -

Leibuschstraße 51, Wuppertal-Langerfeld

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Vormals wohl W. Kleuser, Schnellwaagenproduktion (z.B. Federwaagen). Nachfolgendes Zeichen (Name mit drei Kronen - hier nur zwei Kronen) wurde auf einer Federwaage mit nicht metrischer Skalenteilung gefunden. 6 Teilstriche entsprechen 2500 g, 1 Teilstrich also 416,7 g. Heute als Fa. A. & H. Kleuser, Büroartikel und Bandstahlfabrik in Wuppertal verzeichnet.

Anm.: Die Bedeutung der Kronen ist nicht geklärt. Ob der Namenszug ein Vorgänger o.g. Firma ist, ist noch nicht geklärt - also nur eine Vermutung.

Quelle: MAL 1957; Info Schröter; Firmeninfo Internet

Klindwordt, Johann Andreas

1790 - 1842 -

Weenderstraße, Göttingen

Deutschland

*Mechaniker**Uhrmacher*

Er fertigte astronomische und mechanische Instrumente und Analysewaagen. Nachfolger ist sein Sohn Friedrich Felix, Glasbläser und Barometermacher.

Quelle: Behrendsen, Otto: Die mechanischen Werkstätten der Stadt Göttingen, Hannover, 1900; Brachner

Klingenthaler Harmonikawerke VEB Werk 3

- 1946 - 1990

Klingenthal (Sachsen)

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Auch unter dem Namen "VEB Klingenthaler Harmonikawerke Werk 3" bekannt. Gefunden auf einer Küchenwaage mit Bakelitschale. Offensichtlich fertigte der Betrieb neben Harmonikas auch Waagen.

Quelle: Info Widmer

Klose, C. & H.

- 1928 - 1929 -

Berbisdorf, Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Klug, George später Maihak, H.

1886 - 1895 -

Hamburg

Deutschland

Händler

Verkauf von Meßinstrumenten, Waagen, Armaturen, Ventile etc. Nachfolger ist MAIHAK H.

Quelle: WZB 1886, 1895

Knigge, Hans Schnellwaagenfabrik

- 1953 -

Sebastianplatz 24, Neuötting/Inn

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1953

Knight, Georg & Richard

- 1811-1834 -

Birmingham u. London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Seinen Namen findet man auf Sovereign- und Apothekengewichten. Niederlassung in London unter dem Namen "Knight Richard & Geo".

Quelle: Lavagne; Sheppard-Musham

Knocke

- 1835 -

München

Deutschland

*Instrumentenmacher**Waagenhersteller*

Ausstellung in München 1835.

Quelle: Brachner

Knodig Scales - National Pitless Scale Co.

- 1905 -

22nd and Wyandotte Sts, Kansas City, Missouri

USA

Waagenhersteller

Waagen aller Art für den Farmbetrieb.

Quelle: Info Biber

Knorre, Johann Andreas

1756 - 1776

Berlin

Deutschland

*Gelbgießer**Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Gelbgießer und Gewichtmacher. Er gründete 1756 in Berlin eine Gelbgießerwerkstatt. Durch König Friedrich II. erhielt er das Privileg "... zur Herstellung von Waagen und Gewichten nach Nürnberger Art".

Quelle: Tewes

Knott, L. E.

- 1921 -

Ames and Amherst Streets, Boston

England

Feinmechaniker

Hersteller wissenschaftlicher Instrumente, Waagen und Gewichte.

Quelle: Katalog Knott von 1921

Knudsen, Cornelius

- 1838 - 1850 -

St. Kjøbmagersgade 37, København [Kopenhagen]

Dänemark

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Von ihm sind Kornwaagen und Gewichte bekannt.

Quelle: Info Biber

Koch

1881 -

Den Haag

Niederlande

Gewichtehersteller

Der Betrieb fertigte Messinggewichte.

Quelle: Vademekum

Koch & Co.

1901 -

Elberfeld

Deutschland

*Mechaniker**Uhrmacher**Werkzeughersteller**Waagenhersteller*

Quelle: WZB v. 1901

Koch & Gast

1908 - 1913 -

Drontheimer Straße 27, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals BAUMANN, M. Maschinenfabrik GmbH. Produkte: Haushalts-, Baby-, Paket-, Brief- und Taschenwaagen.

Quelle: WZB 1909; Firmenkatalog von 1913

Koch, Adolf

- 1928 - vor 2000

Engstlatt/Balingen (Württemberg)

Deutschland

Waagenhersteller

Die Firma existierte 2000 nicht mehr.

Quelle: PTR 1928, 1929; Info Hager

Koch, Carl und Ferdinand

- 1884 - 1901 -

Engelboster Damm 80, Hannover

Deutschland

Waagenhersteller

Patent-Waagenfabrik Gebrüder Koch. Am 16.2.1884 wurde Ferdinand Koch das Patent Nr. 28495 für Neuerungen an Wirtschaftswaagen erteilt. Es handelte sich um eine Oberschalige Waage mit Kreisskala, Nullstellung durch Zeigerkupplung mit Laufgewicht über Zahntrieb. 1897 in "Gerke & Koch Patent-Wirtschaftswaagen" umbenannt. Weitere Patente erteilt: Nr. 32825 am 25.10.1884; Nr. 32825 am 25.10.1884 als Zusatz zu Patent Nr. 28495; Nr. 36323 am 17.12.1885; Nr. 40124 am 04.02.1887; Nr. 42373 am 10.07.1887; Nr. 56587 am 14.01.1890; Nr. 56627 am 01.06.1890; Nr. 63281 am 21.07.1891; Nr. 51818 am 13.11.1889; Nr. 133489 vom 08.05.1901; Nr. 246977 am 22.11.1910.

Quelle: M&G; Pat.Reg.

Koch, Ferdinand & Co. GmbH

1885 - 1911 -

Uferstraße 5, Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Patent vom 17.12.1885, Neuerungen an Waagen z.B. Tafelwaage mit Laufgewichtsstange und durch Zahntrieb angetriebener Skalenscheibe. Nachfolger ab 1904 ist BAUMANN, M. Maschinenfabrik GmbH. Produkte: Hauswirtschaftsmaschinen und Wirtschaftswaagen. Patente erteilt: Nr. 133490 am 14.09.1901; Nr. 147612 am 25.04.1903; Nr. 170829 am 19.9.1905; Nr. 173657 am 02.12.1905; Nr. 192855 am 03.05.1907; Nr. 251621 am 06.08.1911

Quelle: WZB 1902, 1904; Pat. Reg.

Koch, Fritz

- 1994 -

Peter-Sander-Straße 18, Mainz-Kastel

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: MAL 1994

Koch, Fuge & Wagner Mechanische Werkstatt

- 1885 - 1888 -

Engelbostlerdamm 80, Hannover

Deutschland

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Hersteller von Schnell-, Haushalts-, Wirtschafts-, Brief-, Paket- und Präzisionswaagen. Münzprüfer für Gold- und Silbermünzen. Patent Nr. 21797 vom 26.10.1882 für Briefwaage mit im Parallelogramm geführten Hub-Gewichtsketten. Nr. 34582 vom 19.6.1885 für Neuerung an Waagen. Das Laufgewicht wird am Balken mittels Zahntrieb verschoben, Feingewichte sind auf einer Kreisskala abzulesen. Nr. 36802 vom 12.02.1886 für Neuerungen an Münzprüfern.

Quelle: Anzeige in "Deutsche Kohlen-Zeitung", Berlin 22.7.1888; Pat. Reg.

Koch, Johann Ulrich

1718 -

München

Deutschland

Zinngießer

1718 Meister. Die Marke kommt auch in Verbindung mit dem "Münchner Kindl" vor.

Quelle: Trapp, W.: Maße, Zahlen, Gewichte und Zeitrechnung, Komet Verlag, Frechen, 1992

Koch, Paul

1908 -

1 Rue de l'Est, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. März 1908.

Quelle: FHWG

Kochem, Peter

- 1929 -

Montabaur

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Köberl, Hermann Metallverarbeitung

Anfang bis Mitte 20. Jh.
Bludenz-Vorarlberg
Österreich
Waagenhersteller

Fertigung von Küchenwaagen (Dezimalwaagen) und Geldwaagen für Banken.

Quelle: Broschüre Köberl

Köhler, Fritz

- 1909 - 1922 -
Windscheidstraße 33, Leipzig-Connewitz
Deutschland
Feinmechaniker

Produkte: Physikalische, chemische, optische, geodätische und nautische Instrumente. Waagen und Kontrollapparate.

Quelle: WZB 1922; Katalog 1909

Köhne, Herbert Ing.

1925 - 1994 -
Albert-Niemannstraße 19, Hannover u. Bruchweg 27 (1950),
Hambühren
Deutschland
Waagenhersteller

Der Ing. Herbert Köhne gründete 1925 einen Waagenbaubetrieb, der später in die Wunstorfer Straße 35 umzog. Heute Maschinen- und Waagenbau, Am Nordhang 3, Inh. J. Rabe. Die Firma produziert heute Behälter-, automatische Bettfedernfüll-, Boden-, Kran-, Präzisions-, Labor- und elektronische Waagen. Reparaturen an Waagen aller Systeme. Seit 1950 Niederlassung in Hambühren.

Quelle: PTR 1929; MAL 1994

Köhnle, Johann

- 1910 - 1951 -
Lützwowstraße 24, 1951 Karl-Eilers Straße 34, Bielefeld
Deutschland
Waagenhersteller

Vermutlich auch der Autor des "Handbuch für den Waagenbau, Bielefeld 1910".

Quelle: PTR 1927, 1929, 1933; Info Holtman; DHA 1951

Koek & Cie.

1881 - 1883 -
Rotterdam
Niederlande
Gewichtshersteller

Der Betrieb lieferte Messinggewichte zum Eichen an die Eichämter Rotterdam und Dordrecht.

Quelle: Vademekum

Koenen, Wouter

1612 - 1624 -
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller

Von ihm ist eine Waage aus dem Jahre 1624 bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

König

Anfang 19. Jh.
Bern
Schweiz
Waagenhersteller

Gefunden auf einem 1 Loth Gewicht in der Slg. Colin Martin.

Quelle: Lavagne

König, Ferdinand

- 1963 - vor 1999
Blumenuer Straße 11, Hannover-Linden
Deutschland
Feinmechaniker

"Werkstatt für Feinmechanik, Federn- und Waagenbau". Gefertigt wurden Balken-, Schnell-, Feder-, Last- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 01.10.1964. Der Betrieb bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1964, 1999; MAL 1994

Körner, A. GmbH

1843 - 1912 -
Crossen (Oder)
Deutschland
*Gelbgießer
Gewichtshersteller*

Messingwarenfabrik. Herstellung und Verkauf von Gewichten, Gewichtskästen und Gewichtsklötze.

Quelle: Mitteilungen der Kaiserl. Normal-Eichungskommission, Berlin 1. Juli 1912

Körner, Karl

- 1950 - 1951 -
Goldmühlestraße 7, Sindelfingen
Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolger ist KÖRNER OTTO.

Quelle: PTB 1951

Körner, Otto

- 1957 -
Goldmühlestraße 7, Sindelfingen
Deutschland
Waagenhersteller

Vormals RUOFF & KÖRNER. Die Firma fertigt Dezimal-, Fuhrwerks-, Kraftfahrzeug-, Laufgewichtsbalken-, Stückzahl- und Viehwaagen.

Quelle: MAL 1957

Körnlein, Christoph Wilhelm

1792 - 1793 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Weiterer möglicher Familienname: Körntlein, Christoph Wilhelm. Meister seit 1792.

Quelle: Lockner 1675

Körschgen & Behle

- 1895 - 1932 -
Brandenburgstraße 8, 1932 in der Alte Jakobstr. 24 verzeichnet, Berlin
Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: Waagen, Maßstäbe, Werkzeuge, Haushaltsgeräte etc.

Quelle: WZB 1895; DRA 1932

Kösliner Industrie-Werke Carl Schröder

- 1927 - 1929 -
Köslin [Koszalin], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929

Koestler, Heinrich Waagenfabrik

- 1928 - vor 1999
Sandstraße 3-5, Tiersheim (Oberfranken)
Deutschland
*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Produkte: Dezimal-, Laufgewichtsbalken-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 24.06.1960 als "Heinrich Koestler Waagenfabrik". Waagen dieser Firma wurden in den Niederlanden durch die Firma "Van Vughts Concern" verkauft. Die Firma bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: PTR 1928, 1929; PTB 1951; EAMG 1960, 1999; WTB 1995; MAL 1994; Info Kremer; Info Holtman; Katalog v. 1930

Köstner, A.

- 1928 - 1929 -
Bad Kreuznach
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1928, 1929

Kötter, Fr. Waagenfabrik

- 1927 - 1929 -
Hamburg - Harburg (Elbe)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Kofardjiev

Mitte 20. Jh.
Sofia
Bulgarien
Gewichtehersteller

Auf einer Bakelitdose mit geeichten Feingewichten.

Quelle: Info Linkenheil

Kohl, Max AG

1876 - 1933 -
Adorfer Straße 20, Chemnitz
Deutschland
Mechaniker

Fertigte und Handelte mit Laborinstrumenten, Laborwaagen und Gewichten. 1910 hatte die Firma 340 Angestellte. Ausstellungen in Chicago 1893, Paris 1900.

Quelle: Katalog Kohl 1912-1928; Brachner

Kohlbusch, Herman

1859 - 1880 -
59 Nassau Street, New York
USA
Waagenhersteller

Gegründet 1859. Bekannt sind die seltenen "Estimator" Waagen.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Kohlweyer, A. Waagenfabrik

- 1927 - 1929 -
Bernburg (Saale)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Kolb, Johann Ludwig;

- 1793 - 1794 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1793.

Quelle: Lockner 1681; Lavagne

Kolb, Tobias Martin

1754 - † vor 1785
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister
Münzgewichtmacher

Möglicherweise Schwiegervater des MATTHÄUS SIEGLER (Lo 1641). Meister seit 1754. Er fertigte viele Münzgewichts- und Apothekengewichtsladen.

Quelle: Lockner 1442; Lavagne

Kolesch & Co.

1885 - 1917 -
138 Fulton Street, New York, NY
USA
Meßwerkzeughersteller

Gegründet 1885. Produkte: Messgeräte, Maßstäbe, Bandmaße, Messketten, Zollstöcke.

Quelle: Katalog Kolesch & Co. v. 1917

Kollmann, Brüder GmbH

- 1953 -
Heidenreichstein
Österreich
Waagenhersteller
Anderes

Produkte: Zieh-, Press- und Stanzartikel. Küchenwaagen, Geldwaagen für Banken.

Quelle: Katalog Kollmann 1953

Konzen, Wilhelm Waagenfabrik

- 1931 - vor 1981
Plattenstraße 8, Köln-Ehrenfeld
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Die Firma fertigt Dezimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 24.06.1960. Die Firma bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: PTR 1929, 1934; EAMG 1960, 1981; MAL 1957

Kophamel, C.

- 1928 - 1929 -
Kappeln (Schlei)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Kopp & Haberland

1872 - 1946
Oschatz (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Am 17. Dezember 1871 durch Ernst Moritz Kopp, Kaufmann und Carl Albert Haberland, Mechanikermeister - vormaliger Werkmeister bei der Firma PFITZER - gegründet. Registriert im Handelsregister am 08. März 1872. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19. Februar 1901. Durch Geländezukauf wurde der Betrieb zwischen 1901 und 1905 vergrößert und die Jahresproduktion auf 27000 Waagen erhöht. Es wurden Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichts-, Last-, Kran-, Abfüll-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen gefertigt. 1938 Umwandlung des Privatunternehmens in eine GmbH. Der Gesellschaftsvertrag wurde am 02. November 1938 geschlossen. Zwischen 1940 und 1945 Einstellung der Waagenfertigung und Umstellung auf Rüstungsproduktion. 1946 - nach dem 2. Weltkrieg - Wiederaufnahme der Waagenfertigung mit Maschinen der Oschatzer Waagenfabrik OTTO BIELIG. Am 30. Juni 1946 Enteignung und Umwandlung in einen "Volkseigenen Betrieb (VEB)". 1948 Zusammenschluss der Firmen "Kopp & Haberland" und "Otto Bieligg" in "VEB OSCHATZER WAAGENFABRIK WERK I". Danach bis 2004 "OSCHATZER WAAGENFABRIK" (OWA). Patente erteilt: Nr. 10249 am 06.05.1879; Nr. 11702 am 05.12.1879; Nr. 11915 am 05.02.1880; Nr. 35284 am 11.09.1885.

Quelle: PTR 1929; EAMG 1912, 1929; Stadt- und Waagenmuseum Oschatz; Kataloge Kopp & Haberland 1929-1939; WZB 1875-1914; Pat. Reg.

Koppelman, H.

- 1951 -
Bremerstraße 35, Dortmund
Deutschland
Schlosser

Quelle: DHA 1951

Korditschke, Adolf

- 1927 - 1932 -
Neisse [Nysa], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Korput, A. van den

1924 - 1945 -

Baarn

Niederlande

Feinmechaniker

Gegründet 1924. Technisches Ingenieurbüro für Instrumente zur Materialuntersuchung. Fertigung von Quadrant- Papierwaagen. Siehe auch BÜCHEL VAN DER KORPUT.

Quelle: Katalog Korput 1940-1945

Kosack, Hans

- 1960 -

Berlin-Steglitz

Deutschland

Waagenhersteller

Die Firma fertigt Briefwaagen mit eingebautem Brieföffner. Firmenkürzel "HAKO".

Quelle: Firmenbroschüre Kosack 1960 (Info Holtman)

Kosch, Walter

- 1946 - 1949 -

Friedrichstraße 11, Ammendorf (Saale)

Deutschland

Schlosser

Quelle: DAMG 1949

Kowalski, Erich

- 1947 - 1951 -

Pfarrstraße 131, Berlin-Lichtenberg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1947; PTB 1951

Kraan, C.

1883 -

Utrecht

Niederlande

Gewichtehersteller

Die Firma fertigte Messinggewichte.

Quelle: Vademekum

Krabbe, Willi & Schultze, H.

- 1948 - 1952 -

Worthstraße 33, Osnabrück

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Kraft Göbel KG

- 1963 -

Alsfeld (Hessen)

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Produkte: Textilwaren und Textilwaagenbau.

Quelle: PTB 1963

Kraft, C. E.

- 1830 - 1840 -

Wien

Österreich

Mechaniker

Feinwaagen die vermutlich zwischen 1830 und 1840 gebaut wurden.

Quelle: Jenemann, Wien, 1987, S. 20

Kramer, Eugen

- 1928 - 1929 -

Franzstrasse 115, Hagen (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Kramer, Ullrich

- 1948 - 1952 -

Ostdorfer Landstraße 20, Hamburg-Großflottbek

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Meßwerkzeughersteller*

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Kramm Gebr.

- 1934 - 1936 -

Dresden

Deutschland

Händler

Verkauf von Gewichten und Handelswaagen unterschiedlicher Hersteller.

Quelle: Preislisten Kramm 1934-1936

Kranz, E.

- 1927 - 1932 -

Stargard [Szczecinski], Pommern

Deutschland (heute Polen)

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Krasnogvardeets Werk

1930er Jahre

St. Petersburg

Russland

Waagenhersteller

Apothekerwaagen.

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Krat

Anfang 20. Jh.

unbekannt

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik**Anderes***(vermutet)**

Der Name befindet sich auf einer Brief- und kleinen Laborwaagen, zusammen mit der Angabe: Made in Germany.

Quelle: Info Dörr; Info A. Röß

Krause, Carl & Co.

- 1899 -

Kamenz

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: WZB 1899

Krause, G.

Mitte 19. Jh.

St. Peterburg

Russland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Kraushaar Gebr.

- 1927 - 1929 -

Kreuzstraße 5-7, Dortmund

Deutschland

Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929

Krauss, E. & Co.

1891 -

Berlin

Deutschland

Instrumentenmacher

Produkte: optische, physikalische und photographische Instrumente.

Quelle: WZB 1891

Kravogl

- 1867 -
Innsbruck
Österreich
Waagenhersteller

Feinwaage auf der Weltausstellung in Paris.

Quelle: Jenemann, Wien 1987, S. 82

Kretschmer & König

- 1934 - 1936 -
Flemmingstraße 25, Dresden-A 1
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1934, 1936

Krieger, Gaston Robert

- 1936 -
10 Rue des Malmaisons, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Februar 1936.

Quelle: FHWG

Krisch, Joseph

- 1927 - 1951 -
Doll 4, Fulda
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DHA 1951

Kröger, Bernhard

- 1937 -
Spindelstraße 23, Osnabrück
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937

Kröger, Heinrich

- 1927 - 1929 -
Marterburg 53, Bremen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Krömker, H.

- 1927 - 1929 -
Herford
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Krol, K.J.

Mitte 19. Jh.
Sneek
Niederlande
Waagenhersteller

Quelle: Info Holtman

Kron Company, American

- 1912 - 1920 -
430 East 53rd Street, New York
USA
Waagenhersteller

Produkte: Brücken-, Dezimal- und Bodenschnellwaagen.

Quelle: Prospekt Kron 1920

Krügel, Artur

- 1937 -
Anweider Allee 114-116, Königsberg [Kaliningrad], Ostpreußen
Deutschland (heute Russland)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937

Krüger, Karl

- 1948 - 1949 -
Seestraße 7, Warnemünde
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948, 1949

Krüger, Wilhelm

- 1951 -
Berliner Straße 93, Berlin-Pankow
Deutschland
Schlosser

Herstellung und Reparatur von Waagen jeder Art.

Quelle: DHA 1951

Krüss, Hugo

1796 - 2000+
Hamburg
Deutschland
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Hugo lernte das Handwerk bei STEINHEIL und bei DENNERT & PAPE. Die Firma wurde 1796 durch GABORY EDMUND 1796 gegründet, der bei RAMSDEN JESSE gelernt hatte. Sein Sohn Andreas Krüss (1791 auf Helgoland geb., 1848 in Hamburg gest.) heiratete 1823 eine Tochter von Gabory - Mary Ann. Zusammen mit seinem Schwager Gabory, Edmund Nicolas leitete Andreas Krüss die Firma Gabory. Andreas ältester Sohn, Edmund Krüss (1824-1906), war Lehrling bei Geiger in Stuttgart. 1844 gründete Andreas Krüss einen eigenen Betrieb. 1851 übernahmen die Söhne Edmund und William Krüss die Werkstatt. 1876 trat Hugo Krüss (1853-1925), Sohn des Edmund Krüss, in die Firma ein, die er 1888 übernahm. 1886 kaufte die Firma Krüss den Betrieb von Alfred Gabory auf, der im gleichen Jahr pensioniert wurde. Ausstellungen in Paris 1855, London 1876, Chicago 1893, Berlin 1896, Paris 1900.

Internet: www.kruss.de .

Quelle: Brachner; Info und Foto Homann

Krug, Richard

- 1886 -
Gotha
Deutschland
Mechaniker
Waagenhersteller

Patent Nr. 38355 am 06.03.1886 erteilt für eine Dezimalwaage mit, in gleicher Höhe wie die Brücke, parallel geführter Gewichtsschale.

Quelle: Pat. Reg.

Krumm, August & Sohn Johann

1893 - 1898 -
Remscheid
Deutschland
Metallwarenfabrik
Werkzeughersteller

Produkte: Handwerkszeuge, Maschinenwerkzeuge, Waagen, Waagebalken.

Quelle: WZB 1898

Krupps, Robert Waagenfabrik

1846- 2000+
Heresbachstraße 29, Solingen-Wald (Rheinland)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1846. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 15.02.1912. Der Betrieb fertigte gleicharmige Balkenwaagen, Oberschalige Tafelwaagen und Schnellwaagen. Ab 1934 weitere Fabrik in Bühlertal und eine Zweigniederlassung in Berlin, Pariser Straße 12 (1934-1957-). Patent Nr. 921778 vom 22.07.1952 für eine als Oberschalige Laufgewichtswaage ausgebildete mit an der Vorderseite geführtem Laufgewicht, mit aus Stahlblech gefertigten Hebeln.

Quelle: PTR 1927, 1929; PTB 1954; EAMG 1912, 1947, 1999; Kataloge Krups 1930-1973; WZB 1892-1938; Pat. Reg.

Kruse, Abraham

= 1745 - † 1814

Schwelm, Grafschaft Mark

Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Sohn des Uhrmachers Johann Kaspar Kruse an der Müggenburg (Barmen) und Bruder des KRUSE JOHANN MELCHIOR Sen. Geboren in Müggenburg und getauft in Wichlinghausen am 30. Mai 1745. Er gründete 1772 die Goldwaagenproduktion in Schwelm, Grafschaft Mark. Sein Meisteretikett: *"Rechtabgezogen / Waag und Gewicht / macht / von / Sr. KÖNIGL. MAJEST. / in PREUSSEN / allergnäd. privilegiert- und / examinirter auch / geschwornen / Icht - Macher / ABRAHAM KRUSE, / zu Schwelm / in der Grafschaft Marck. / Anno 1803"*.

Quelle: Helbeck; Mönning; Unshelm

Kruse, Johann Melchior Jr.

* 1767 - † 1844

Elberfeld/Barmen, Herzogtum Berg

Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Sohn und Nachfolger des KRUSE JOHANN MELCHIOR. In den Geheimen Ratsprotokollen wird er 1792 als Goldwaagenfertiger "in der Gemarke wohnend" genannt. Auf seinem Meisteretikett nennt er Barmen als seinen Wohnort.

Quelle: Helbeck; Mönning; Unshelm

Kruse, Johann Melchior Sen.

* 1740 - † 1789

Elberfeld/Barmen, Herzogtum Berg

Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Eichmeister*

Bruder des KRUSE ABRAHAM. Er lebte und arbeitete in Elberfeld, Herzogtum Berg; verheiratet mit Maria Catharina Aeckersberg, Tochter des Waagmachers AECKERSBERG JOHANN PETER. 1779 wurde er als Eichmeister angestellt. Sein Meisteretikett: *"Gnäd. Privil: Goldwagen macher und Eichmeister / J. Melchior Kruse in Elberfeld Fabric: und / Approb: diese und andre Sorten von Goldwagen."* Der Text flankiert ein Wappen.

Quelle: Helbeck; Mönning; Unshelm

Krzykowski, A.

1879 - 1936 -

Ul Lucka 13, Warszawa (Warschau)

Polen

Waagenhersteller

Produkte: Wagon- und Fahrzeugwaagen nach dem Fairbank Prinzip. Ladentischwaagen Typ "Lechja" und Typ "Victoria".

Quelle: Firmenprospekt; Info Mikoszewski

Kubus

20. Jh.

unbekannt

Deutschland

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tafelwaage im Pfundmuseum Kleinsassen.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Kübel, August

- 1927 - 1929 -

Rothaus, Oberschlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Kübler Fritz

- 1949 - 1957 -

Wolfrathhauser Straße 32, München

Deutschland

Waagenhersteller

Fertigung von Eisenwaren, Laufgewichtswaagen und Waagenreparaturen.

Quelle: MAL 1947; PTB 1950

Küchler, F. & Andrae

- 1948 - 1951 -

Kreuzbergstraße 30, Berlin SW 61

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1951

Kühn, Albert

- 1930 - 1931 -

Forstweg 5a, Freiberg (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1931

Kühne, Dietmar GmbH

- 1994 - 1995 -

Weinböhlauer Straße 74, Coswig

Deutschland

Waagenhersteller

Wäge- und Dosieranlagen. Beratung, Montagen und Service.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994

Kümmelberg, Franz

- 1927 - 1929 -

Eilenburg (Sachsen)

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Künkler, Theodor

- 1928 - 1929 -

Stockhausen (Dillkreis)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Künstel (Kinstel), Jakob

1657 - 1667 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister seit 1657.

Quelle: Lockner 824

Künstel (Küntzel, Kintzel), Georg

1681 - 1707 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1681.

Quelle: Lockner 957

Künstel, Paulus

1645 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1645.

Quelle: Lockner 754

Künstel, Sebastian

* 1631 - † 1693

Nürnberg

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Geschworener*

Weitere mögliche Familiennamen: Küntzel bzw. Kintzel bzw. Küssel, Sebastian. Meister ab 1656 und Geschworener 1673. Er war wohl auch als Glockengießer bekannt.

Quelle: Lockner 818

Künzel, Joachim

1735 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1735.

Quelle: Lockner 1315

Künzel, Johann Sebastian

1707 - 1713
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Weitere mögliche Familiennamen: Küntzel bzw. Kintzel, Johann Sebastian. Vetter des KÖBLER HANS GEORG (Lo 918). Meister seit 1707.

Quelle: Lockner 1142

Küstner, Franz Nachf.

- 1946 - 1968 -
Dornblüthstraße 28, Dresden
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Fertigung von Präzisionswaagen und Gewichten aller Art. Vertrieb der Freiburger Analysewaagen und Analysegewichte. Ging, wohl um 1946/49, in VEB ANALYTIK (VEB Medizinische Gerätefabrik) über.

Quelle: MAL 1957; Lieferkatalog Laborgeräte u. -einrichtungen Teil 8, Staatliches Maschinen-Kontor Berlin, Dezember 1968

Kugelstadt

1889 -
11 Rue Ferdinand Duval, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. Februar 1889. Sein Nachfolger ist LAMOUCHE (Datum der Übergabe nicht bekannt).

Quelle: FHWG

Kugler, J. & Co.

- 1982 -
Schwäbisch Hall
Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: Füll- und Dosiermaschinen.

Quelle: Katalog v. 1982

Kuhlmann, Wilhelm H.F.

- 1890er - 1936 -
Steilshoperstraße 103, Hamburg-Barmbeck
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Hersteller von Analysewaagen und Analysegewichten. Am 5.9.1894 Patent Nr. 81019 erteilt über eine Ablesevorrichtung bei Präzisionswaagen, durch "Concav-Cylinderspiegel" der die Zeigerschwingungen gegenüber einer Skala vergrößert.

Quelle: Pregl / Gorbach (Info Holtman); Broschüre Kuhlmann 1933-1936; Brachner; Pat. Reg.

Kuhn et Fleichel

1852 - 1977 -
Saverne [Zabern] (1852-1870) u. Jarville (ab 1871)
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1852 in Saverne gegründet. Seit 1871 in Jarville bei Nancy ansässig. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 12.12.1909. Der Betrieb fertigt Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Last-, Kran-, Laufgewichtsbüchsen- und Abfüllwaagen.

Quelle: EAMG 1909, 1940, 1977; Katalog Kuhn & Fleichel um 1929; Weighing Machines 1977 (Info Holtman)

Kuhn GmbH Gebr.

1900 - 1957 -
Saverne (Elsass) [Zabern]
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 05.04.1900, gestrichen am 29.05.1928. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04.07.1930. Die Firma hat eine Vertriebsstelle namens Langel in der 1 Rue Arc de Triomphe, Paris. Patent Nr. 122467 in Deutschland erteilt am 30.05.1900.

Quelle: FHWG; EAMG 1900, 1920, 1928, 1940; Pommier; Pat. Reg.

Kuhn, Anton

19. Jh.
Wien
Österreich
Gewichtehersteller

Gefunden auf einem Messing Knopfgewicht.

Quelle: Ebay

Kuhn, Nikolaus

1705 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1705.

Quelle: Lockner 1122

Kuhtz & Co

1869 - 1892 - (1914 ?)
Kurstraße 33 (1869-1873), Bauhofstraße 6-7 (1874-1892), Brandenburg
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Laut Eintrag in den Adressbüchern Brandenburgs: 1867 kein Eintrag. 1869-1873 Fa. Kuhtz & Co., Waagenfabrik, Kurstr. 33, Gesch. Lokal, Steinstr. 13, Inh. Carl Kuhtz, Kaufm. 1874-1877 Kuhtz & Co., Korbwarenfabrik und Brückenwaagen-Bau-Anstalt, Lieferant für die Kaiserl. Postanstalt des deutschen Reichs, Bauhofstraße 6-7. 1878-1879 Fa. Kuhtz & Co., Korbwarenfabrik, Schleuse 3, Geschäftslokal Bauhofstraße 7. 1880-1883 Kuhtz & Co., Kinderwagen- und Brückenwaagenfabrik, Lieferant der Waagen für die Kaiserl. Deutschen Postanstalten, Bauhofstraße 6-7, Inh. Hermann Carl Kuhtz. 1884 Kuhtz & Co., Fabrik von Kinderwagen, Krankenwagen, Velocipe, Brücken- und Tafelwaagen, Spezialität klinische Körpergewichtswaagen, Bauhofstraße 6, Inh. Hermann Schaffert und Otto Insel. 1888-1885 Kuhtz & Co., Kinderwagen, Brücken- und Tafelwaagenfabrik, Bauhofstraße 6. 1889-1892 Kuhtz & Co., Kinderwagen- und Brückenwaagenfabrik, Bauhofstraße 6. Die Marke wurde gefunden auf einem Einsatzgewicht mit dem Bandstempel 2NDB7 / BRDNBG (Brandenburg). Aufsichtsbezirk Berlin (2), Eichamt Brandenburg/Havel (7) von 1871-1914.

Quelle: Info Widmer; Stadtarchiv Brandenburg Nov. 2005 (Info Homann)

Kuip Adriaan van der

1930 - 1989 -
Utrecht - Alkmaar - Nijmegen [Nimwegen]
Niederlande
Instrumentenmacher

Gegründet 1930. Liefert Säuglings-, Personen-, Haushalts- und Handelswaagen und Gewichte.

Quelle: Katalog Kuip 1949-1989

Kuipers, J.

- 1941 - 1946 -
Zoomweg 9, Nunspeet
Niederlande
Waagenhersteller

Dezimalwaagenhersteller.

Quelle: Modellenarchie (Info Holtman)

Kukla Waagen

1990er -
Fadingerstr. 1 - 11, Vöcklabruck
Österreich
Waagenhersteller

Inhaber K. Leitner. Die Fabrik fertigt Förderbandwaagen.

Quelle: Katalog Kukla (Info Holtman)

Kully, Walter

1920 - vor 1981
 Solothurn
 Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.12.1920.
 Der Betrieb bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1920, 1947, 1981

Kuntz, Alphonse

1930 -
 29 Rue de Paris, Clamar
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Juni 1930.

Quelle: FHWG

Kunze & Schreiber

1891 - 1895 -
 Chemnitz
 Deutschland
Waagenhersteller
Mechaniker

Produkte: Waagen, Beschläge, Haus- und Wirtschaftsartikel.

Quelle: WZB 1891, 1895

Kupfer-Asbest Co. Gustav Bach

- 1934 -
 Heilbronn
 Deutschland
Metallwarenfabrik
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Produkte: Wäge-, Signal-, Kontroll-Instrumente, -Geräte und -Apparate.

Quelle: WZB 1934

Kurt, Bertelsen GmbH

- 1994 -
 Flechtdorfer Straße 71, Korbach
 Deutschland
Waagenhersteller

Band- und Förderbandwaagen.

Quelle: MAL 1994

Kurz, Gottlob

- 1959 - 1961 -
 Wiesbaden-Igstadt
 Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung von Säuglings- und Federzugwaagen.

Quelle: PTB 1959, 1961

Kurz, Josef

- 1928 - 1929 -
 Schifferstadt (Rheinlandpfalz)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Kuschat, Helmut

- 1948 - 1952 -
 Bergstraße 3, Bottrop (Westfalen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Kusche, J.

- 1849 -
 Wien
 Österreich
Mechaniker

J. Kusche war als Mechaniker beim k.k. Polytechnischen Institut zu Wien beschäftigt. Eine Zeichnung einer Kusche-Waage befindet sich in der "Technologie Encyclopädie" von J.J. Prechtl. Aus einem Bericht der Akademie der Wissenschaften, Band 2, Jahrgang 1849, Heft 1-5 (Jan.-Mai) geht hervor: "*Eine Tarawage von trefflicher Arbeit und zweckmässiger Einrichtung, welche, ungeachtet des sehr massigen Preises von 34 fl. C. Mk. bei einer Belastung von Einem Pfund auf jeder Schale 5 Milligramme noch deutlich anzeigte. Dann eine feine Wage für Chemiker, mit mehreren auf Bequemlichkeit und Mannigfaltigkeit des Gebrauches berechneten Einrichtungen, welche, bei einer Belastung von 100 Grammen auf jeder Schale, zwei Zehntel Milligramme noch deutlich ausschlägt.*" Er fertigte auch langarmige Analysewaagen die mit seinem Namen signiert sind.

Quelle: Akademie der Wissenschaften, 2. Band, Jahrgang 1849, Heft 1-5; Waage in einer Privatsammlung

Kutsch, Mattre

vor 1800 - 1828
 Paris
 Frankreich
Instrumentenmacher
Waagenhersteller

Von 1816 bis 1821 arbeitete er in der 60, Rue de la Tissanderie, von 1822 bis 1828 in der 10, Rue de la Coutellerie.

Quelle: Lavagne; Pfundmuseum Kleinsassen

Kvasov

Ende 19. Jh.
 St. Petersburg
 Russland
Gewichtehersteller

Werkstatt für Bronze Gewichte.

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

I

I'Admiral, Jacob d. J.

* 1700 - † 1770

Kalverstraat, Amsterdam (-1769) / Huidenstraat, Amsterdam (1769-1770)

Niederlande

*Waagenhersteller**Eichmeister**Münzgewichtmacher**Münzwaagenmacher*

1745 angestellt als Generaleichmeister für Holland und Westfriesland. Ab 1750 Generaleichmeister für die gesamte Union. Gleichzeitig Stadteichmeister für Eisengewichte, Ölmaße, Kannen und Troygewichte. In Münzladen findet man oft sein Etikett mit folgenden Angaben in einer Kartusche: "JACOB L'ADMIRAL Junior / Eyk-Meester Generaal / over de Geheele UNIE / Resideerende / te AMSTERDAM". Am 10. März 1755 dankte Jacob I'Admiral ab. 1769 verlegte er seinen Betrieb in die Huidenstraat in das Haus des Waagmachers NAGEL DIRK.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

L'artisan en balances

1935 -

22 Rue du Change Milly, Clichy

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04. Oktober 1935.

Quelle: FHWG

La Bouchardiere, Gabriel de

- 1672 - 1698

Rue Tupin, au Chapeau blanc, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

1672 war er Lehrling bei ROBERT, 1675 wird er sein Teilhaber und 1680 Meister. In den Jahren 1686, 1688, 1693 und 1698 Geschworener. Im Jahre 1689 wird er Teilhaber von LAMINETTE.

Quelle: Lavagne; LSM

La Foux

- 1720 -

Nîmes

Frankreich

Graveur

Dokument A.M. Nîmes RR 25 der Münze in Nîmes.

Quelle: Lavagne

Laass, Hermann & Co.

- 1927 - 1929 -

Lübecker Straße 132, Magdeburg-Nord

Deutschland

Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929

Labarre, Pierre

- 1745 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Im Jahre 1745 hinterlegte er seine Meistermarke bei der Pariser Münze.

Quelle: Lavagne

Labbe, Nicolas

- 1597 - 1605

Blois

Frankreich

Eichmeister

Vermutlich auch Waagmacher. Er eichte zwei Einsatzgewichte, unter Mithilfe von HIÉROSME GOUPY (Z1B 25 fo 162).

Quelle: Lavagne

Labit

- 1896 - 1910

91 Rue de Charenton, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Sein Nachfolger ist CHAMPENOIS.

Quelle: FHWG

Labrosse (La Brosse), F.

vermutl. 19. Jh.

unbekannt

Frankreich oder Belgien

Gewichtehersteller

Gefunden auf Medizinalgewichten zu 5, 10 und 20 GRAMMES aus Frankreich oder Belgien.

Quelle: Info Linkenheil

Labude, Moritz

- 1927 - 1929 -

Frankfurter Straße 60, Breslau [Wroclaw], Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Laca

verm. 19. Jh.

unbekannt

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller***(vermutet)**

Den Namen findet man auf Einsatzgewichten.

Quelle: Lavagne

Lachasse

- 1786 -

Bayonne

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Der Bischof von Bayonne sagte: „... dass der Waagmacher und Eichmeister LACHASSE die Normale der Stadt in Spanien verkauft hätte“. LACHASSE führte hingegen aus: „... dass die in Bayonne vorgezeigten Gewichte bereits 1721/22 auf das Pfund von Paris geeicht worden wären“.

Quelle: Lavagne

Lachmann, Eduard

1920er

Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Lacolle, Gilette

- 1650 -

Dreux

Frankreich

Eichmeister

Vermutlich Waagmacher, evtl. aber auch nur Händler! Eine Verfügung der Pariser Münze vom 16. Mai 1650 erlaubte ihm: „... Gewichte und Waagen zu verkaufen, abzugleichen und zu eichen, wobei er als Merkzeichen eine gekrönte Lilie, unter welcher der Buchstabe D von Dreux stehe, zur Stempelung verwenden solle“ (Z1B 85 fo 100-101).

Quelle: Lavagne

Lacombe

- 1776 -

Rodez

Frankreich

*Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Seinen Namen findet man auf einem 2 Pfund Gewicht im Museum der Stadt Fenaille an.

Quelle: Lavagne

Lacote, Victor

1942 -
19 Rue de la Renardiere, Montreuil-s-bois
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. Januar 1942.

Quelle: FHWG

Ladd & Oertling

1847 - 1977 -
Turnmill Street, London
England
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Hersteller von Edelmetall-, Münz-, Analyse-, Chemiewaagen, Gewichte und Hydrometer. "... *Makers to the Board of Inland Revenue, the Bank of England, the Assay Offices of the Royal Mint, the U.S. Mint & Anglo-Mexican Mint*".

Quelle: Info Biber; Ebay (Info Linkenheil); Katalog 1909-1977

Ladebeck, Hermann Waagenbau

- 1927 - 1929 -
Schönebeck (Elbe)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Ladegast, Arthur

- 1927 - 1999 -
Müllerstraße 179 (1927), Usedomer Straße 30 (1957), Drontheimer Straße 21 (1999), Berlin
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Haushalts-, Küchen- und Straßenfahrzeugwaagen.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1994; Amtsblatt für Berlin Nr. 19/1952

Ladugnie (Ladunie), Antoune

1757 - 1766
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Er ist der Nachfolger von FABAREL und wurde seinerseits durch BONIS J. abgelöst (A.M. I/20).

Quelle: Lavagne

Lafon, Jean

- 1738 - 1746
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Sohn des LAFON NICOLAS. Sein Nachfolger war SOULIGNAC.

Quelle: Lavagne

Lafon, Nicolas

1698 - 1705
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Er wohnte im Kirchspiel Saint Michel und ist der Nachfolger von MIRAMBEAU.

Quelle: Lavagne

Lagarde

Ende 18. Jh.
Rodez
Frankreich
Gewichtehersteller

Seinem Namen begegnet man auf 2 und 3 Pfund Gewichten im Museum der Stadt Fenaille.

Quelle: Lavagne

Lagerquist, Johan

* 1804 - † 1845
Eskilstuna
Schweden
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Geboren am 7. März 1804 in Järnboas im Regierungsbezirk Orebro Er arbeitete von 1834 - 1845. Nach Bruzelli fertigte er 3 % der in Schweden noch vorhandenen Gewichte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Laggström, Johan Petter

1825 - † 1839
Västmanland
Schweden
Justierer

Hersteller von Hohlmassen für trockene Güter. Am 03. Januar 1825 erhielt er das Recht, die von ihm gefertigten Trockenmasse und die Gewichte die er anfertigen ließ, zu justieren und zu stempeln.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Lagneau, F. et Cie.

1919 -
61 Rue de Vincennes, Bagnolet
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 5. November 1919.

Quelle: FHWG

Lajouinard, Jean

- 1686 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Laleu

- 1325 -
Paris
Frankreich
Händler

Geldwechsler und Pfandleiher. Man findet seinen Namen auf Münzgewichten für Münzen, die um 1325 zirkulierten. Viele Geldwechsler ließen Münzgewichte mit ihrem Namen herstellen.

Quelle: Lavagne

Laligaut

19. Jh.
unbekannt
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Lalondre, Pierre

1780 - 1795
Reims
Frankreich
Waagenhersteller

Sein Meisteretikett lautet: „*PIERRE, fils successeur du Citoyen LA LONDRE ajusteur – balancier, / rue des Elus No 17..*“. Nachfolger ist PIERRE FILS.

Quelle: Lavagne; Wendt; LSM

Lalune (La Lune), Jacques

* 1618 - 1688
Lyon
Frankreich
Uhrmacher
Eichmeister

1618 wurde er in Lyon geboren. Sein Domizil hatte er Anfangs in der Rue Mercière. Geschworener in den Jahren 1668, 1670–1671 und 1679. Zum Abgleichen und Eichen verwendete er den von der Pariser Münze erhaltenen Stempel mit dem Buchstaben **D**, darüber eine Lilie und darunter – abweichend im Stil – der Buchstabe **L**. In einer Münzwaage fand man die Inschrift: "*Jacques La Lune a Lyon / Rue Merciere 1677*".

Quelle: Lavagne; Pommier; LSM; FdR&L

Lamair, Frederic

ca. 1868 - 1933

Torhout

Belgien

Waagenhersteller

Er war Geselle bei der Familie Nolf. Um 1868 gründete er seinen eigenen Betrieb. Er starb 1876 oder 1880. Die Witwe Julie Crupeepe übernahm den Betrieb und führte ihn weiter. 1898 Übernahme der Firma durch den Schwiegersohn René Louwaege. Dessen Sohn Robert führte ab 1921 den Betrieb weiter. 1933 wurde der Dezimalwaagenbetrieb eingestellt.

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003 (Info Holtman)

Laman, Pieter

- 1650 -

Audenarde

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Lamangue, Arnaud

1685 - 1695

Bordeaux

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Nachfolger von MOUSNIER PIERRE.

Quelle: Lavagne; LSM

Lamas

18./19. Jh.

unbekannt

Spanien

*Gewichtehersteller**(vermutet)*

Die Marke kommt auf Einsatz- und Apothekergewichten vor.

Quelle: Lavagne

Lamazière (La Mazière), David de

1641 - 1652

St. Jean d'Anglély

Frankreich

Goldschmied

Am 4. Juli 1641 erhielt er einen Punzierstab mit einer gekrönten Lilie und dem Buchstaben **h** darunter; zur Unterscheidung von anderen. Am 10. April 1642 erhielt er einen neuen Punzierstab mit dem Buchstaben **D** statt **h** (Z1B 83 fo 56). Siehe auch LA COLLE, LEVASSEUR, CABOT.

Quelle: Lavagne; Pommier; LSM

Lamb, Elisabeth

um 1726 -

At the three Cocks, Holborn Conduit, London

England

Waagenhersteller

Nach dem Tod ihres Gatten Percivall führte sie das Geschäft weiter.

Quelle: Crawforth; Lavagne

Lamb, Percival

- 1725 - 1726

At the three Cocks, Holborn Conduit, London

England

Waagenhersteller

Nach seinem Tod - vermutlich 1726 - führte seine Gattin Elisabeth das Geschäft weiter.

Quelle: Crawforth

Lambert, David

* 1648 - 1684

Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

1648 in Lyon geboren. 1668 wurde er bestraft, weil er – obwohl er noch kein Meister war – Eichstempel verwendete. Er bekam erst 1669 den Meisterbrief.

Quelle: Lavagne; LSM

Lambert, J. H.

1904 - 1911 -

Offenbach (Main)

Deutschland

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 08. Februar 1904.

Quelle: EAMG1904-1911

Lambrecht, Wilhelm

1864 - 1878 -

Göttingen

Deutschland

*Feinmechaniker**Instrumentenmacher*

Hersteller für meteorologische Instrumente. Vermutlich fertigte er auch Feinwaagen. 1875 hatte der Betrieb 10 Angestellte. Ausstellung in Hannover 1878.

Quelle: Brachner; Sartorius Chronik 1870-2005

Lambriex, J. G.

- 1870 - 1878 -

Maastricht

Niederlande

Gewichtehersteller

Fertigung kegelförmiger Eisen- und Messinggewichte. Die Messinggewichte werden in Mechelen/Belgien hergestellt.

Quelle: Vademekum

Laméris, D. Jr.

- 1920 - 1940 -

Biltstraat 149, Utrecht

Niederlande

Händler

Liefert chirurgische Instrumente, Säuglings-, Personen- und Analysewaagen und Gewichte.

Quelle: Katalog Laméris 1920-1940

Lami

- 1803 -

35 Rue Phelippeaux, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: LSM

Laminette (La Minette), Girard

1668 - 1701

Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Er nahm 1668 an der Hinterlegung der Zunftstatuten der Waagmachermeister von Lyon teil. Ab 1698 wird LA BOUCHARDIERE GABRIEL Teilhaber.

Quelle: Lavagne; LSM

Laminette, Jean Baptist

1680 - 1700

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Sohn des LAMINETTE GIRARD. Er hat sich 1689 mit BOUCHARDIERE zusammengeschlossen. In den Jahren 1682 und 1698 Geschworener. Er arbeitete u.a. in der Rue des 4 Chapeaux.

Quelle: Lavagne

Lammens, Remi

* 1881 - † 1952

Molenbeek

Belgien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Er gründete um 1900 eine Fabrik für Waagen, Maße und Gewichte. Produkte: Tafel-, Brücken-, Laufgewichts-, Schnell-, Münz- und Federwaage. Gewichte aus Kupfer, Messing und Gußeisen.

Quelle: Bericht M. Tiroul

Lammers Apparatenfabriek, C.V. v/h fa. B.

- 1942 - 1950 -

Drachten

Niederlande

Waagenhersteller

Wägemaschinen zum Abwiegen für Tee und Kaffee, an Douwe Egberts geliefert. Vertrieb von DRIVER GEORG, Wembley, England.

Quelle: Archiv Lammers (Info Holtman)

Lammerts van Bueren, H. G.

- 1883 -

Utrecht

Niederlande

Gewichtehersteller

Messinggewichte.

Quelle: Vademekum

Lamouche

20. Jh.

11 Rue Ferdinand Duval, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von KUGELSTADT. Das Datum des Registereintrags ist nicht bekannt.

Quelle: FHWG

Lampe, Karl Waagenbau

- 1936 -

Wesermünde

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1936

Landale & Tod

1824 - 1829 -

6 Hunter Square (1824-29), 8 West Register Street (1828-29),
Edinburgh (Schottland)

England

Eisengießerei

Quelle: Connor & Simpson

Landbouw en Visserij (Landhandel und Fischerei)

vermutl. 19./20. Jh.

Den Haag

Niederlande

Händler

Eigentumszeichen auf Gewichten der Lebensmittelversorgung in den Handelskontoren für Landwirtschaft und Fischerei. Angebracht gegenüber der Masseangabe auf der Oberfläche.

Quelle: Vademekum

Landgraf, E. Waagenbau

- 1927 - 1929 -

Kurze Straße 1, Bremerhaven

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Lane, John

- 1718 -

London

England

Händler

Vermutlich Händler für Waagen und Gewichte.

Quelle: Crawforth

*(vermutet)***Lang, Friedrich**

1876 - vor 2000

Schmiedenerstraße 29, Bad Cannstatt (Württemberg)

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Gegründet 1876. Hersteller von Dezimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 14.02.1912. Durch Einheirat übernahm Paul Jacob Britz 1930 die Firma. Patente: Nr. 436594 vom 15.10.1925 für die kipp- und schwenkbare Anordnung der Warenmulde auf einer Waagenbrücke. Nr. 616804 vom 14.02.1934 für befahrbare Waage.

Quelle: EAMG 1912; PTR 1934; Info Hager; Pat. Reg.

Lang, P. de

- 1883 -

Leeuwarden

Niederlande

Gewichtehersteller

Messinggewichte.

Quelle: Vademekum

Lange, Emil von

1895 - 1896 -

München

Deutschland

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Quelle: WZB 1896

Lange, F.A.

- 1934 - 1937 -

Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller

Der Betrieb fertigte Münzprüfer aus der Zeit 1934-1937.

Quelle: Info Höxtermann

Lange, Fritz

- 1929 -

Paul-Singer-Straße 76, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Lange, Paul

- 1927 - 1929 -

Cüstrin-N

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Langenberch, Jan van

- 1588 -

Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller

GHEERE LENAERT VAN DE war sein Meister.

Quelle: Zevenboom

Langenberch, Willem van

1577 - † 1619

Köln u. Antwerpen

Deutschland u. Belgien

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Waagemacher und Sohn des Arndt aus Köln. 1577 erhielt er die Bürgerrechte in Antwerpen. Von 1610 bis 1619 Generaleichmeister. Fertiger von Münzladen aus der Zeit 1596-1619.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Langenberg, Johann

1642 - 1657

Breitestrasse, Köln

Deutschland

Waagenhersteller

Er wird unter den Kölner Waagmachermeistern erwähnt, die in der Ratssitzung am 19. Juni 1655 versammelt waren. Nach Lavagne gibt es von ihm eine Münzlade, deren Inschrift in französischer Sprache abgefasst ist.

Quelle: Kisch; Lavagne

Langenthal

1920 - ca. 1960

Langenthal

Schweiz

Porzellanmanufaktur

Die Firma wurde 1906 gegründet, nahm aber erst 1908 die Produktion auf. Porzellangewichte wurden allerdings erst ab ca. 1920 bis ca. 1960 hergestellt. In der Zeitschrift Maß & Gewicht S. 1855-1865 beschreibt Herr R. Rix ausführlich die Zusammenhänge.

Quelle: Reinhard Rix in M&G S. 1855-65

Langer, Albert Brückenwaagenfabrik

- 1927 - 1929 -

Guhrau [Zary] [Bez. Breslau] (Schlesien)

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Langer, Alois

- 1949 - 1952 -

Bahnhofstraße 15, Eschwege

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Lansloet

- 1484 -

Dordrecht

Niederlande

Waagenhersteller

Weder bei Houben, Wittop Koning noch Zevenboom etwas gefunden.

Quelle: Lavagne

Lap (La), Thomas bzw. Johann

1767 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

1767 wurde er Meister.

Quelle: Lockner 1531

Lapierre, Robert

1934 -

32 Rue St Sauveur, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Januar 1934.

Quelle: FHWG

Larivière

1919 - 1934

15 Rue Moret, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. April 1919 als Nachfolger von TROLLIET. Sein Nachfolger ist CARPENTIER.

Quelle: FHWG

Laroche (Delaroche), Claude

- 1643 -

Xaintes (Saintes)

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Am 16. März 1643 erlaubt ihm eine Verfügung der Pariser Münze: „*Markgewichte und andere Gewichte der Stadt Xaintes (Saintes) herzustellen, abzugleichen und zu eichen*“ (Z1B 83 fo 214).

Quelle: Lavagne

Laroche, Paul

- 1897 - nach 1905

8 Rue de Jarente, später 8 Rue du Perche (1905), Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. August 1899. Auf einem 500 Gramm Gewicht mit dem Jahresstempel 1897 gefunden. Danach war er schon 1897 tätig.

Quelle: FHWG

Larra, Ao de

- 1860 -

unbekannt

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Sein Merkzeichen findet man auf Einsatz- und Kupfergewichten.

Quelle: Lavagne

Larrey, Célestin

- 1758 -

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

Er wohnte im Sprengel Saint Michel und ist der Nachfolger von DUFFOR.

Quelle: Lavagne

Larssen

1. Viertel 19. Jh.

unbekannt

Dänemark

Waagenhersteller

Von ihm sind Kornwaagen bekannt.

Quelle: Info Biber

Lartigue, Jean

- 1641 -

Bordeaux

Frankreich

Eichmeister

Vermutlich auch Waagmacher. Er leistete am 31. August 1641 seinen Eid.

Quelle: Lavagne

Lashen

19. Jh.

unbekannt

Dänemark

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Von ihm sind Kornwaagen und Korngewichte bekannt.

Quelle: Info Biber

Laure, Alphonse

1917 -

26 Rue du Pradier, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. April 1917.

Quelle: FHWG

Laurens, Arnault

1646 -
Limoux
Frankreich
Goldschmied

Am 17. Mai 1646 erhielt er die Erlaubnis zum „*Abgleichen und Eichen der Markgewichte und der viereckigen Gewichte in der Stadt Limoux-en-Languedoc und den umliegenden Orten*“ (Z1B 84 fo 127).

Quelle: Lavagne; Pommier

Lautenschläger F. & M. GmbH

- 1932 -
Lindwurmstraße 29/31, München
Deutschland
Feinmechaniker
Instrumentenmacher

Produkte: Wissenschaftliche Apparate für Physik, Chemie, Optik und Elektrotechnik, Wäge-, Signal- und Kontroll-instrumente.

Quelle: WZB 1932

Lavasseur, Nicolas

- 1642 -
Dieppe
Frankreich
Eichmeister

Er erhielt am 8. Juli 1642 die Erlaubnis zum Eichen der Gewichte, „*welche die Händler, Bürger, Bankiers und andere Privatpersonen der Städte Dieppe, Fallaize (heute Falaise) und den Märkten von Guibray zum verkaufen gebrauchen wollen*“.

Quelle: Pommier

Lavernia (Labernia), Francisco

- 1830er -
Valencia
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Das Etikett in einer seiner Münzladen enthält folgenden Wortlaut: "*POR FRAN^{CO} LA BERNIA REFINA / DOR D PESOS D LA CIUDAD D / Valencia*". Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM).

Quelle: Info Dr. Ramacher

Lavernia (Labernia), Jose

- 1830 - 1831 -
Valencia
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Ob es sich um eine oder evtl. um zwei verschiedene Personen handelt, ist nicht geklärt. Jose Lavernia bezeichnet sich auf seinem Etikett als Fabrikant: "*JOSÉ LA VERNIA, / FABRICANTE DE PESOS Y PIÉZAS / en Valencia Ano 1830*". Jose Labernia als "*Eichmeister für Gewichte der Stadt Valencia*". Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM).

Quelle: Info Dr. Ramacher

Laville, Louis de

- 1697 -
Douai
Frankreich
Eichmeister

Wahrscheinlich auch Waagmacher. Er war Geschworener für die Gewichte in der Stadt (A.M. Douai HH 230).

Quelle: Lavagne

Lawrence, John

ca. 1800 - 1883
Guetrow, Aberdeen (Schottland)
England
Gelbgießer

Quelle: Connor & Simpson

Lazarev, Ivan

- 1824 -
Kasimov
Russland
Waagenhersteller

Arbeiten von ihm befinden sich im historischen Staatsmuseum in Moskau.

Quelle: Lavagne

Le Blastier

- 1827 - 1828 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Le Cointe, Pieter Jacob

* 1745 - † 1781
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Von 1770 bis zu seinem Tode als Generaleichmeister zu Amsterdam angestellt. Seine Eichmarken findet man auf Griffgewichten und Münzgewichten. Bisher noch keine von ihm signierte Münzlade gefunden.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Pommier

Le Comte, Jacques

- 1651 -
Saint-Lô
Frankreich
Goldschmied

Am 8. Februar 1651 erhielt er die Erlaubnis, „*in den Städten Saint-Lô, Coutances und Carentan die Gewichte der Händler und Privatpersonen zu eichen, die den Markt von Montebourg besuchten*“.

Quelle: Lavagne; Pommier

Le Coq

1900 -
unbekannt
Frankreich
Waagenhersteller

Bekannt ist ein Münzprüfer mit Wippe und Schlitzen, für die Münzen 20, 10 und 5 Francs mit der Aufschrift "CONTRÔLE-LE COQ".

Quelle: LSM

Le Coq, Pierre

1740 - 1750 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Am 02. Dezember 1750 schlug er sein Zeichen in die Kupfertafel in der Kanzlei der Pariser Münze ein. (s. a. Lecoq und Lecoq, Thomas).

Quelle: LSM; Pommier

Le Jeay, Thomas

- 1682 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eine Verfügung der Pariser Münze erlaubte ihm, „*... in den drei Monaten April, Mai und Juni Gewichte zu eichen ...*“ (Z1B 94 fo 478).

Quelle: Lavagne

Le Pommelet

1936 -
27 Rue des Cailloux, Clichy
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. April 1936.

Quelle: FHWG

Leau, Benoit

- 1642 -

Dijon

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Eine Verfügung der Pariser Münze erlaubte ihm, „*Markgewichte abzugleichen*“ (Z1B 83 fo 176).

Quelle: Lavagne

Leblanc, Jehan

1585 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Am 15. Januar 1585 nimmt er mit VALET P. und CHALUMEAU G., an der Abgleichung eines Einsatzgewichtes von 32 Mark teil. Es war das Normal der Waagmacherzunft in Paris und wurde für richtig befunden (Z1B 18 fo 84).

Quelle: Lavagne

Leblastier

- 1827 - 1828 -

38 Rue Aubry-le-Boucher, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: LSM

Leboulère, Henri

1940 -

55 Rue des Vinaigriers, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. November 1940.

Quelle: FHWG

Lebourgeois

um 1831 oder 1870

Lisieux

Frankreich

*Böttcher**(vermutet)*

Gefunden auf einem hölzernen Kornmaß und geeicht mit der Krone und dem Buchstaben E (also 1831 oder 1870).

Quelle: Info Linkenheil

Lec, Jehan

1328 - 1350

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Seine Gewichte versah er mit seinem – kreisförmig aufgebracht – Namen.

Quelle: Lavagne

Lechien, Gabriel

1927 -

15 Villa des Rosiers, Chatillon

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Januar 1927.

Quelle: FHWG

Leclerc, L.

1929 -

4 Rue de Bercy, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Dezember 12929.

Quelle: FHWG

Leclerc, Laurent

- 1685 -

Tours

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Leclère, Albert

1942 -

94 Rue des Entrepreneurs, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29. Dezember 1942. Nachfolger von BOITEL.

Quelle: FHWG

Leclercq, Jacques

- 1696 -

Douai

Frankreich

Gewichtehersteller

Laut Archiv Dokumente der Stadt Caen, Document A.M. HH 230.

Quelle: Lavagne

Lecompte, Jacques

- 1645 -

Caen

Frankreich

Waagenhersteller

Die Kommission der Pariser Münze – der neben JEANNE J. auch LECOMPTE J. angehörte – verlängerte 1645 die Frist zur Eichung der Stadtgewichte von Caen um ein Jahr.

Quelle: Lavagne

Lecoq (Le Coq), Pierre

1698 - 1750 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Wahrscheinlich gab es 2 Waagmacher gleichen Namens in Paris:

1. Die Abrechnung aus dem Herrenhaus der französischen Könige vermerkt eine Zahlung an LECOQ, am 11. Mai 1698, für die Reparatur der Gewichte von Saint Germain.
2. Ein Eichprotokoll vom 22. Juli 1707 erwähnt LECOQ PIERRE (s. den Text bei MALOUBRE JACQUES).
3. Am 2. Dezember 1750 hinterlegte LE COQ PIERRE eine Einlage für 8 Punzierungen in der Kanzlei der Pariser Münze. Die Punzierung war der gekrönte Buchstabe D (Z1B 118 fo 39).

Das Etikett einer Geldwechsler-Münzlade nennt ihn „*gewöhnlicher Abgleicher für alle Gold-, Silber- und Markgewichte der Münze (zu Paris), rue Saint-Denis, in der Nähe der Innocents, zum gekrönten U*“.

Quelle: Lavagne; Pommier

Lecoq, Thomas

1723 - 1772

Rue Tupin „Zum silbernen Sattel“, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Eine Münzlade von ihm trägt die Inschrift: „*Thomas LECOCQUE Rue ... Tupin a Lyon 1738*“. In den Archiven von Lyon ist vermerkt, dass ein gewisser LECOQ THOMAS am 8. Februar 1772 seine Punze in der Pariser Münze aufschlägt. Dies könnte aber auch ein Nachfolger oder Sohn des im Jahre 1738 erwähnten sein.

Quelle: Lavagne; FdR&L

Leder, A.

19./20. Jh.

Lublin

Polen

Waagenhersteller

Quelle: Info Kremer

Ledoux, Nicolas

1779 -

Antwerpen

Belgien

Waagenhersteller

Am 17. Mai 1779 ist er als Lehrling in den Unterlagen von WOLSCHOT J. F., Antwerpen, erwähnt.

Quelle: Lavagne

Leduc Eugène

1908 -

4 Rue Jean Robert, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 02. Juli 1908. Möglicherweise könnte es sich um die Gattin des LEDUC VIRGILE VICTOR handeln, da beide Marken gleich sind.

Quelle: FHWG

Leduc, Virgile Victor

1903 - 1907

19 Rue de Tanger, später 28 Rue du Maroc, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Juni 1903. Im Herstellerregister wurde am 22. April 1907 vermerkt: „... ohne neue Adresse verzogen“. Möglicherweise in die 4 Rue Jean Robert, s. LEDUC EUGÈNE.

Quelle: FHWG

Lee

18./19. Jh.

74, High Street, Belfast

Irland

*Justierer**Optiker*Er verkaufte Sovereign-Faltwaagen sogn. *"spring-in-to-position scales"*, die er möglicherweise aus England importierte.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Lefebvre

1817 - 1849

(1817–1819) Rue de la Huchette, (1821–1849) Quai des Orfèvres No 18, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Leferink, F. B.

20. Jh.

Oldenzaalsestraat 244, Enschede

Niederlande

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Fadenwaage im Holzkasten.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Lefevre

1817 - 1849

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Möglicherweise Vorgänger der Firma LEFÈVRE JEANNE. Die Marke wurde gefunden auf der Metallplatte mit den Stempeln und Namen der Waag- und Gewichtsmacher in Paris, die in der Zeit 1800-1830 auf der Polizei-Präfektur aufbewahrt wurde.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Lefevre & Legrain

1895 - 1906 -

15 Rue Bichat, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29. April 1895. Am 01. Januar 1906 zog sich Lefevre aus der Firma zurück.

Quelle: FHWG

Lefèvre, Jeanne

1908 -

16 Rue Marieet Louise, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. Juli 1908.

Quelle: FHWG

Lefranc (Le Franc, Le Fran), André

1632 - † 1665

Rue Tupin, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Münzgewichtsmacher*

Er ist einer der seltenen Waagmacher, der in den Unterlagen vor 1668 erwähnt wird – in diesem Jahr wurden die ersten Statuten der Waagmacherzunft geschaffen. Er ist einer der wenigen Meister, der vor Erlaß der Zunftstatuten seine Waagen kennzeichnete. Die meisten seiner Waagen stammen aus der Zeit zwischen 1647 und 1665. Im Conservatoire National des Arts et Metiers Paris befindet sich eine Waage von ihm aus dem Jahre 1652. Lesefehler schreiben ihm bereits die Fertigung von Münzladen im Jahre 1611 (statt 1641) oder 1632 (statt 1652) zu. Inschrift im Deckel einer seiner Münzladen im technischen Nationalmuseum in Paris: *"André le Fran / Rue Tupin / A lion / 1652"*. Weitere vorkommende Inschriften: *"ANDRE le Fran / Rue Tupin / a lion / 1641"* oder *"ANDRE le Fran / Rue Tupin / a lion / 1641" oder auch "LF André le Fran / Rue Tupin / ... A Lion / 1651"*. Die Gewichte in der dritten Münzwaage sind mit dem Zeichen **LF** markiert.

Quelle: Lavagne; LSM; MNdT; FdR&L; Pommier

Lefray (Le Fray, Le Fra), Thomas

1675 - 1680 -

Anglois. rue de la Ferronnerie, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Etikettenschrift auf einer seiner Münzwaagendosen: *"AUX PHOENIX ET LICORNE / THOMAS LE FRAY / Anglois, dementant rue / de la Ferronnerie, fait / & vend Trebuchers fins, / faits de la main & autre / lorre de ... / bonne & valable prix raisonnable. / A PARIS"* mit Einhorn nach rechts, darüber ein Phönix, im Kreis.

Quelle: Lavagne; LSM

Legat, Christian Viktor

1785 - 1786 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1785. Bei der Herstellermarkte könnte es sich auch um die Marke von PFANN JOHANN KONRAD handeln, siehe dort.

Quelle: Lockner 1631; Info Linkenheil

Legendre (Le Gendre), Salomon

1641 -

Alençon

Frankreich

Eichmeister

Am 8. Mai 1641 erhielt er die Eicherlaubnis zum Eichen (Z1B 83 fo 19-20).

Quelle: Lavagne; Pommier

Leger, René

18. Jh.

Rue St. Marc „Zum silbernen Mörser“, Rouen

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

<p>Legey 1822 - 1830er Paris Frankreich <i>Mechaniker</i> <i>Instrumentenmacher</i> <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Er hatte mehrere Adressen: 1822-1827 Rue des Noyers 25; 1827-1828 Rue de la Planche 12; 1829-1830er Rue de l'Université 41 und 44. Quelle: LSM</p>	<p>Lehmann, Heinrich - 1949 - 1952 - Bergmannstraße 102, Berlin SW 29 Deutschland <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Quelle: Amtsblatt für Berlin Nr. 19/1952</p>
<p>Legier, Adrien - 1589 - Cambrai Frankreich <i>Gewichteshersteller</i></p> <p>Er erhielt 34 Pfund für die Lieferung und Überarbeitung der Stadtgewichte (A.M. CC 71). Quelle: Laqvaagne</p>	<p>Lehner (Löhner), Hans bzw. Johann 1688 - 1728 Nürnberg Deutschland <i>Waagenhersteller</i> <i>Rotschmied</i> <i>Geschworener</i></p> <p>Möglicherweise Sohn des LÖHNER JOHANN bzw. LENER (Lo 823), vermutlich Vater des LÖHNER GEORG Lo 1190). Meister ab 1688 und Geschworener 1723/24 bis 1728. Quelle: Lockner 1011</p>
<p>Legoix (Le Goix, Legaix oder Le Gloisse), Francois 1614 - 1694 Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Eichmeister</i></p> <p>Am 5. August 1693 eichte er in der Pariser Münze verschiedene Einsatzgewichte und stempelte sie mit einem gekrönten L im Kreis. Die Gewichte dienten der Überwachung der Waren aus den Apotheken, Krämerläden, Großhandel und allen Gewichten der Stadt Paris. Quelle: Lavagne; Pommier</p>	<p>Leica Microsystems - 2000+ Buffalo NY USA <i>Instrumentenmacher</i></p> <p>Elektronische Feuchtigkeits Bestimmungsgeräte. Quelle: web.site (Info Holtman); Broschüre Leica 2000-2001</p>
<p>Legoix (Le Goix, Legaix oder Le Gloisse), Nicolas 1695 - 1724 Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Eichmeister</i></p> <p>Waagmacher und Eichmeister an der Pariser Münze. Wahrscheinlich Sohn des LEGOIX FRANCOIS. 1710 eichte er Einsatz- und Kupfergewichte. In Gegenwart des Alterspräsidenten der Waagmachereinnung in Paris, J. B. LEROUX, eichte er mit Unterstützung durch C. TILLY und CHARLES OLIVIER die Gewichtsnormale der Zunft (Z1B 97 fo 287-288). Quelle: Lavagne; Pommier; LSM</p>	<p>Leiser & Müller vor 1901 Lunéville Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Manufaktur für Wiegeinstrumente. Nachfolger ist BOEHM JEAN. Quelle: EAMG 1901</p>
<p>Legrain, Veuve (Witwe) 1906 - 15 Rue Bichat, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Der Betrieb ging aus der Firma LEFEVRE & LEGRAIN hervor. Nach dem sich LEFEVRE 1906 zurückzog, ließ LEGRAIN den Betrieb am 01. Januar 1906 unter seinem Namen in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde eintragen. Quelle: FHWG</p>	<p>Leiser & Muller S.^{te} vorm. M.^{on} Held & C.ⁱ 19./20. Jh. ? Saverne (Zabern) bei Straßburg Frankreich <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Plakettentext: "<i>No. B 1668 / FORCE K^o 200 / ANC^{ne} M^{on} HELD & C^{ie} / LEISER & Muller S^{te} / SAVERNE / PRE / STRASBOURG</i>". Quelle: Info Holtman</p>
<p>Legros, J. - 1901 - 1911 - Saint Loup sur Semouse Schweiz <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 24.10.1901. Quelle: EAMG 1901-1911</p>	<p>Leistner, Kaspar 1689 - 1712 - Nürnberg Deutschland <i>Gewichteshersteller</i></p> <p>Meister ab 1689. Er war 1712 noch tätig. Quelle: Lockner 1015</p>
<p>Lehmann, F. - 1927 - 1929 - Camberg-Nassau Deutschland <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Quelle: PTR 1927, 1929</p>	<p>Leistriz, Paul & Zeitler, Karl AG - 1922 - Nürnberg Deutschland <i>Waagenhersteller</i></p> <p>Patent Nr. 395791 vom 02.06.1922 für Laufgewichtswaage mit an der Lastbrücke starr oder beweglich angeordneten Pfannen oder Schneiden. Ergänzungspatent Nr. 396469 am 02.06.1922 bei Laufgewichtswaagen den Kippmoment des Laufgewichtes und Hebels durch Feder ausgeglichen. Quelle: Pat. Reg.</p>
	<p>Leith, Cardle & Co. 1894 - 1900 - 29 Eaglesham Street, Glasgow (Schottland) England <i>Mechaniker</i></p> <p>Hersteller landwirtschaftlicher Geräte, Ketten und Waagen. Quelle: Connor & Simpson</p>

Leitz, Ernst (Inh. Bergmann, Franz)

* 1843 - 1928 -

Wetzlar und Luisenstraße 48, Berlin

Deutschland

*Instrumentenmacher
Gewichtehersteller*

Hersteller für Mikroskope, optische Messinstrumente, Laborbedarf, Laborwaagen und Gewichte. Leitz war Gesellschafter bei KELLER CARL von 1865 bis 1869, danach Eigner der Werkstatt. 1890 bestand die Belegschaft aus 200 Mitarbeitern, 1907 waren es 550 Mitarbeiter. Ausstellungen in London 1876, Berlin 1896, Paris 1900.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; Katalog Leitz Ernst 1928; Brachner

Lemayre, Estienne

- 1642 -

Pont l'Eveque

Frankreich

*Waagenhersteller
Justierer*

Abgleicher "... für die Markgewichte und die viereckigen Gewichte" in der Stadt Pont l'Eveque (Z1B 83 fo 184).

Quelle: Lavagne

Lemmermann, Jan

1697 - 1718

Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Er wurde am 29. August 1697 zum Eichmeister der Amsterdamer Kupfer- und der Brabanter Kupfer- und Eisengewichte ernannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Lemmonier, A.

20. Jh.

Boulevard Ney, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Datum der Eintragung im Herstellerregister der frz. Eichbehörde nicht genannt. Nachfolger von MONIQUE FRANSOLET & Cie.

Quelle: FHWG; Katalog

Lenckert (Linkert), Abraham

1798 - 1800/01

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1798.

Quelle: Lockner 1708

Lengfelder, Paulus

1750 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister ab 1750.

Quelle: Lockner 1413a; Info Dr. Ramacher

Lengfeldter, Johann Andreas

1777 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister ab 1777.

Quelle: Lockner 1588

Leningrader Röhrenwerk

1925 - 1926

Leningrad und St. Petersburg ?

Russland

Gewichtehersteller

Artillerie-Präzisionsgeräte und Bronze Gewichte.

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Lenoir

- 1815 - 1830 -

14 Rue Cassette, Paris

Frankreich

Instrumentenmacher

Fertigte mathematische, physikalische, astronomische Instrumente und Präzisionswaagen.

Quelle: LSM

Lenz, Christoph

1795 - 1818 -

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller
Geschworener*

Meister 1795 und Geschworener 1818.

Quelle: Lockner 1697

Lenz, Johann

1837 -

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller***(vermutet)**

Meister ab 1837 (s. a. Reichert, Johann).

Quelle: Lockner 1971

Lenzano, Jose

18. oder 19. Jh. ?

Ferrol

Spanien

Eichmeister

Seine Marke "J/LENZANO" auf einem Münzgewicht gefunden.

Quelle: Pironti, Info Dr. Ramacher

Leon Engineering

- 1997 -

Athen

Griechenland

Waagenhersteller

Wiegeterminals, geliefert in den Niederlanden durch Stekon.

Quelle: Firmenbroschüre Stekon (Info Holtman)

Leonhardt, Franz

- 1949 - 1951 -

Wißmannstraße 8, Berlin-Neukölln

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1951

Leppin & Masche

1869 - 1910 -

Berlin

Deutschland

*Mechaniker
Instrumentenmacher*

Hersteller wissenschaftlicher Apparate, besonders für Universitäten.

Quelle: Brachner

Leroux, Jean Baptist

- 1710 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Er war der Alterspräsident der Pariser Waagmacherzunft. In dieser Eigenschaft nahm er an der Eichung der Einsatzgewichte der Waagmacher teil, die von LEGOIX N. und TILLY CLAUDE durchgeführt wurden.

Quelle: Lavagne

Leroy & Cie, Ets

1935 -
13 Rue J.J. Rousseau, Montreuil-s-bois
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Januar 1935.
Quelle: FHWG

Leroy, Auguste

1914 - 1934
35 Avenue d'Italie, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. Februar 1914.
Am 18. Dezember 1934 umbenannt in LEROY & SOLIGNAT.

Quelle: FHWG

Leroy, R.

1937 -
8 Rue des Nonnains d'Hyères, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. November 1937.

Quelle: FHWG

Lesch, Oskar

- 1934 -
Straße der S. A. 81, Chemnitz
Deutschland
Waagenhersteller

Siehe auch "Waagen Lesch" in Karl-Marx-Stadt (Chemnitz), DDR.
Wahrscheinlich ist WAAGEN LESCH der Nachfolger.

Quelle: PTR 1934

Leschborn, Wilhelm

- 1924 - 1940 -
Aschaffenburg a. Main (Bayern), später Frankfurt a. Main
Deutschland
Instrumentenmacher
Mechaniker

Produkte: Werkzeuge, Meßgeräte und Waagen.

Quelle: Katalog 1924-1940

Lespée, Claude d. Ä.

- 1668 -
Reims
Frankreich
Händler
Eichmeister

Uhrenhändler. Am 07. Juni 1668 erhielt er die Erlaubnis zum Eichen.

Quelle: Lavagne; Pommier

Lessel, H.

- 1927 - 1932 -
Borchert-Straße 11, Königsberg [Kaliningrad], Ostpreußen
Deutschland (heute Russland)
Schlosser
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Lesser, Isabella geb. Goldfelder

- 1926 -
Hohenzollernstraße 6, Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Herstellung und Vertrieb von Waagen aller Art.

Quelle: WZB 1926

Letellier, René

- 1642 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller

Er war mit dem „*Abgleichen der Markgewichte und der viereckigen Gewichte in der Provinz von Tours*“ beauftragt (Z1B 41 fo 106).

Quelle: Lavagne

Letterer, Carlos

19./20. Jh.
Barcelona
Spanien
Waagenhersteller

Laut Anzeige, Automatische Waagen bis zu 10 Kilo.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Leuner, Oskar

- 1875 - 1886 -
Dresden
Deutschland
Mechaniker

Hersteller von Prüfinstrumenten, Planimeter, elektrische Maschinen und Waagen.

Quelle: Brachner

Leunig, F. & Co.

1902 -
Anchor Chambers, 68 Upper Thames Street, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Leupolt, A.

- 1947 - 1949 -
Linienstraße 50, Brandenburg (Havel)
Deutschland
Schlosser

Quelle: DAMG 1947, 1949

Levasseur, Colin

- 1415 -
unbekannt
Frankreich
Waagenhersteller

Er wurde auch „Der Ausstatter“ genannt, da er die Münzladen, die er mit seinen Gewichten ausstattete, von anderen Handwerkern fertigen ließ.
Lavagne macht keine Angaben über seinen Wohnort.

Quelle: Lavagne

Lever frères Soc. An.

1919 - 1936 -
Brussel [Brüssel]
Belgien
Waagenhersteller
Instrumentenfabrik

Bekannt unter dem Namen "Compagnies Réunies des Raffineries du Congo Belge et Savonneries Lever frères. Soc. An". Die Firma fertigte neben physikalischen, optischen, geodätischen, nautischen, Signal- und Kontrollinstrumenten auch Waagen aller Art.

Quelle: Staatsblatt des Großherzogtum Luxemburg (Info Linkenheil)

Lewenstein

1869 - 1969 -
Amsterdam
Niederlande
Händler

Gegründet 1869. Produkte: Garn- und Stoffwaagen.

Quelle: Katalog Lewenstein 1969

Lewert	Lhomme, Armand
- 1844 - Berlin Deutschland <i>Mechaniker</i>	1910 - 194 Rue d'Allemagne, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i>
Fertigung mechanischer Instrumente aller Art. Ausstellung Berlin 1844. Quelle: Brachner	Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Mai 1910, als Nachfolger von OUDIN. Dessen Nachfolger ist FORTIN & ROUX. Übergabedatum nicht bekannt. Quelle: FHWG
Lewis, Moore	Liberg, Bernard & Oskar
- 1769 - 1774 Fisher's Lane, Dublin Irland <i>Uhrmacher</i> <i>Münzwaagenmacher</i>	- 1870 - Skogstorp Schweden <i>Schmied</i>
Quelle: Sheppard-Musham	Fertigung von Besemer mit kubischen Gegengewichten in der Eisenhütte Rosenfors. Quelle: Bruzelli-Carlestam
Lewis, Samuel & Co.	Librawerk GmbH
1750 - 1950er Dudley England <i>Metallgießerei</i>	1904 - 1999 - Vossenkamp 1 (-1957-), Gliesmarode-Braunschweig Deutschland <i>Waagenhersteller</i>
Gegründet 1750. Der Name kommt auf einem Messinggewicht mit dem Eichstempel VR37 (Sheffield) vor. Auf Eisengewichten findet man den Namen "Lewis & Co". Eine Anzeige aus den 1950ern gibt an: "... <i>Gußeisen, Press- und Schmiedearbeiten fertigt Lewis & Co</i> ". Quelle: home.clara.net	Gegründet 1904. Ab 1957 "Librawerk Pelz & Nagel KG". Ab 1977 "Librawerk Pelz & Nagel GmbH & Co KG". 1999 "Librawerk Maschinenfabrik". Produktpalette heute: automatische Schütt-, Absack-, Kohlen-, Kohlenstaub-, Misch-, Registrier-, Behälter- und elektromechanische Waagen. Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1994; Firmenbroschüre (Info Holtman); www.librawerk.de; WZB 1913-1927
Leybold, E. Nachfolger AG	Liddel, James & Co
1854 - 1938 - Schildergasse 96 (1863), Brüderstraße 3/5 (1904), Bonner Straße 500 (1938), Köln-Bayental Deutschland <i>Instrumentenmacher</i>	1812 - 1824 155-157 Stockwell Street (1812-23), 180 Saltmarket (1824), Glasgow (Schottland) England <i>Schmied</i> <i>Gelbgießer</i> <i>Gewichtehersteller</i>
Ernst Leybold aus Rottenburg a.T. trat 1854 in die Firma M. Kothe ein und gründete die Firma Leybold & Kothe, Fabrik und Niederlage pharmazeutischer, chemikalischer und physikalischer Apparate. 1863 Verlegung des Betriebs in die Schildergasse 96. Ab 1864 führte Leybold das Geschäft unter dem Namen: "E. Leybold, Nachfolger" allein. 1870 Übergabe der Firma an Emil Schmidt und Otto Ladendorf, die den Betrieb unter dem Namen weiterführten. Produkte: Messgeräte aller Art, Waagen und Gewichte. Zweigniederlassung in Berlin, Luisenstrasse 31a. Quelle: Katalog Leybold 1904-1938; Brachner	Auf einem Satz Griffgewichte von 16 lb bis 1/4 lb befindet sich die Inschrift: " <i>STANDARD TRON FOR BUTCHER MEAT, I.L. & Co.</i> ". Quelle: Connor & Simpson
Leyser, Georg Moritz Ludwig	Lidén, Carl
1816 ? - 1876 Leipzig Deutschland <i>Mechaniker</i> <i>Instrumentenmacher</i>	ca. 1940 - ca. 1996 unbekannt Schweden <i>Waagenhersteller</i> (vermutet)
Er war der Universitätsmechaniker an der Universität Leipzig 851, München 1854, Paris 1855, London 1876. Quelle: Brachner	Nachfolger der Firma FAGERBERG. Internet: www.carlliden.se . Quelle: Katalog Fagerberg 1996
Lherault	Liebethuth, Emil Waagenbau-Anstalt
1883 - 1907 46 Boulevard de Belleville, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i>	1912 - 1956 Marktstraße 21, Goslar (Harz) Deutschland <i>Mechaniker</i> (vermutet)
Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. Juli 1883. Laut amtlichem Protokoll am 10. Juni 1906 ohne neue Anschrift verzogen. Quelle: FHWG	Reparatur und Verkauf von Waagen und Gewichten. Nachfolger ist FISCHER GÜNTER unter dem neuen Namen "Goslarer Waagenbau und Reparaturanstalt". Eichaufsichtsbezirk Hannover. Quelle: PTR 1927, 1929; Firmeninfo
Lhomme & Argy, Appareils	Liebherr, Joseph
1905 - 1930er - 9 Rue Lagrange, Paris Frankreich <i>Waagenhersteller</i> (vermutet)	* 1767 - † 1840 München Deutschland <i>Mechaniker</i> <i>Optiker</i> <i>Uhrmacher</i>
Vermutlich 1905 gegründet. Hersteller für Papier- und Laborwaagen, Dynamometer. Quelle: Kataloge Lhomme & Argy 1924-1930er	Zusammen mit REICHENBACH gründete er 1802 das "Mathematisch-Mechanische Institut" unter dem Namen "Reichenbach & Liebherr". 1814 zog sich Liebherr zurück und arbeitete bis 1823 in der neu gegründeten Werkstatt von Utzschneider & Werner. Von 1823 bis 1828 war er in Kempten/Allgäu tätig. 1828 ging er als Professor an die neu gegründete Polytechnische Schule in München (heute Technische Universität) wo er bis 1840 blieb. Ausstellung in München 1815. Quelle: Brachner

Liegard (Liegeard oder Lietard), Jehan

1532 - 1562

Paris

Frankreich

*Gewichtehersteller
Eichmeister*

Am 15. März 1532 verglichen die Geschworenen LIEGARD JEHAN, GILBIN MARTIN, GALBIN JEAN, VALLYN JACQUES sowie CHERVET ALEXANDRE, PERCHER GUILLAUME, JOUAN ESTIENNE – auch MILLET genannt – und MAZURIER PIERRE vor der Kammer der Pariser Münze die Gewichte zum Wiegen der Prüfgewichte. Diese Gewichte hatten sie selbst hergestellt, ohne dass sie dazu einen Auftrag gehabt hätten. Es wurde ihnen untersagt, die vorgenannten Gewichte zu verkaufen. LIEGARD eichte weiter ein Einsatzgewicht von 32 Mark für die Geschworenen Gewürzhändler und Apotheker sowie ein Einsatzgewicht von 8 Mark für die Leuchterfertiger (Z1B 8 fo 137).

Quelle: Lavagne

Lietzau, V. GmbH

19./20. Jh.

Danzig [Gdansk]

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Die Firma fertigte Kornwaagen und wahrscheinlich auch andere Waagenarten.

Quelle: Info Biber

Lietzmann, Otto

- 1896 -

Berlin

Deutschland

Mechaniker

Er fertigte Instrumente für mathematische und Prüfzwecke.

Quelle: Brachner

Ligier, Veuve (Witwe)

1871 -

17 Rue Albouy, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Dezember 1871.

Quelle: FHWG

Limal, Pierre

- 1697 -

Douai

Frankreich

*Eichmeister**Waagenhersteller**(vermutet)*

Er eichte die Gewichte der Stadt. Möglicherweise war er auch Waagmacher (A.M. Douai HH 230), s. a. LINAS.

Quelle: Lavagne

Limbourg, Jan

1752 - 1790

Brugge [Brügge]

Belgien

Waagenhersteller

Nachdem er von 1752 bis 1762 der Witwe VISCH DOMINIQUE DE und später um 1780 der Witwe VISSCHERE JAN DE in der Werkstatt geholfen hatte, wurde er Inhaber des Betriebes von 1787 bis 1790.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Lavagne

Limeta

ca. 1947 -

Oude Gracht 27, Utrecht

Niederlande

Waagenhersteller

Vormals "Technica", Singel 226, Schiedam. Die Firma lieferte Bäckereiwaagen.

Quelle: Archiv für Bäckereigewichte (Info Holtman)

Linas (Limas)

- 1697 -

Douai

Frankreich

Eichmeister

Er eichte die Gewichte der Stadt. Möglicherweise war er auch Waagmacher (A.M. Douai HH 230).

Quelle: Lavagne

Lincke, Arthur

1906 - 1907 -

Christuskirche 10, Hannover

Deutschland

Händler

Handelsware: Feder- und Dezimalwaagen, Geldschränke etc.

Quelle: WZB 1907

Lind, Joseph

- 1700 - 1729 -

London

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Lind, Nils

1776 - 1798

Stockholm

Schweden

Mechaniker

Neben wissenschaftlichen und nautischen Instrumenten, stellte er auch hölzerne Ellen her.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Lindells Aktibolaget

- 1935 - 1956 -

Jönköping

Schweden

Waagenhersteller

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; Info Linkenheil

Linder, J. F.

1876 - 1912 -

Basel

Schweiz

*Mechaniker**Eichmeister*

Produkte: Gewichte, Balken- und Dezimalwaagen seit ca. 1876.

Quelle: EAMG 1901, 1912; Info Widmer

Linderman, Hendrik

* 1719 - † ca. 1785

Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Bruder des LINDERMAN JOHANNES II. Er wurde am 14. August 1719 getauft. Waagmacher op het Singel später op de Nieuwendijk. Von ihm sind Münz- und Karatgewichtsladen bekannt, wahrscheinlich auch von ihm gestempelte Waagen. Das Etikett einer Karatwaage aus dem 18. Jh. enthält folgende Inschrift: "Deze Gewigte werden gemaakt / en Verkogt, te Amsterdam / by Hendrik Linderman". Auf dem Unterrand des Etikett ist folgendes zu lesen: "...e Nieuwendyk het Veertiende huys van den Dam, en op Zaal boven de Beurs" (s. Abb. 3 unten).

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Linderman, Jan (Johannes oder Joannes) III.

* 1745 - † nach 1806

Kalverstraat später Nieuwendijk, Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Sohn des LINDERMAN HENDRIK. Nach dem Tod seines Vaters (ca. 1785) auf dem Nieuwendijk. Von ihm sind Münz- und Karatgewichtsladen bekannt. Sein Meisteretikett in einer großen Münzlade mit 20 Gewichten um 1750: "Dese Gewigte werden Gemaakt / en verkogt by Johannes / Linderman op de Beursen / in de Kalverstraat naast de Kerk / de Papegay, inde Goude Balans / Tot Amsterdam".

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Linderman, Johannes I.

- 1673 - † 1743

Op de N.Z. Voorburgwal, later hoek van de Korsjespoortsteeg, Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller

1698 war er Waagmachergeselle. Von ihm sind keine Arbeiten bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Linderman, Johannes II.

* 1700 - † 1758

Korsjespoortsteeg in de Goutbalans, 1752 am Achterburgwal op de hoek van de Princenhoffsteeg, Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Sohn des LINDERMAN JOHANNES I. Von ihm sind eine Münzlade und eine Karatgewichtslade bekannt. Er starb am 21. Juli 1758.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Linderman, W. & Co.

- 1868 - 1883 -

Amsterdam

Niederlande

*Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Herstellung von Messinggewichten, Kornwaagen etc.

Quelle: Vademekum

Linderman, Willem

* 1782 - † um 1838

Nieuwendijk, Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Sohn des LINDERMAN JAN III. Seine Gewichte sind mit WL gestempelt. Von ihm sind Apotheker- und Karatgewichtsladen bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Linderman, Willem Hendrik

* 1814 - † 1855

Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Er führte den Betrieb der Familie weiter.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Lindeteves-Stokvis

- 1913 -

Amsterdam

Niederlande

Händler

Vormals "Van der Linde & Teves" und "R.S. Tokvis & Zonen Ltd". Produkte: Schnell-, Tafel-, Ladentisch- und Dezimalwaagen. Gewichte und Meßgeräte.

Quelle: Firmenkatalog Lindeteves-Stokvis v. 1913

Lindner, Alfred

- 1926 - 1927 -

Schirmerstraße 3, Leipzig-Anger

Deutschland

Feinmechaniker

Werkstatt für physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische Instrumente, Meßinstrumente, Waagen, Signal- und Kontrollapparate.

Quelle: WZB 1926, 1927

Lindstedt, Johan

- 1828 -

Eskilstuna

Schweden

Schmied

Er fertigte u.a. auch Balken- und Schnellwaagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Lindstedt, Karl Ing.

- 1947 - 1949 -

Tangermünde

Deutschland

Feinmechaniker

Quelle: DAMG 1947, 1949

Lindvall, Samuel

- 1828 -

Eskilstuna

Schweden

Schmied

Hersteller von Balken- und Schnellwaagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Lingard, Georg

- 1767 - 1770 -

15 High Street, Birmingham

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Lingenberg, J. & Sohn

- 1899 - 1921 -

Kurstraße 15, Berlin

Deutschland

*Werkzeughersteller**Metallwarenfabrik*

Produkte: Werkzeuge, Haushalts- und Küchengeräte. Waagen aller Art.

Quelle: WZB 1899-1902, 1921

Lingke, August & Co.

1791 - 1868

Freiberg (Sachsen)

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher**Waagenhersteller*

1791 gegründet. Produkte: Instrumente für die Astronomie, den Bergbau und für Prüfzwecke. 1868 durch HILDEBRAND MAX übernommen.

Quelle: Brachner

Lintel, A. A. J.

1950er

Den Haag

Niederlande

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Produkte: Briefwaagen, Heftmaschinen und Briefordner.

Quelle: Broschüre Lintel 1950er

Lipp

20. Jh.

München

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Lippmann, F. Georg

- 1927 - 1932 -

Kaltenborner Straße 53, Guben (Brandenburg)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Liseo, Bertani

1. Hälfte 20. Jh.

Modena

Italien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Listingh, Jacobus

* 1633 - 1658

Heere-Logement, Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Er wurde am 27. März 1633 in Amsterdam geboren. Aus der Zeit 1645 bis 1658 existieren schön gearbeitete Münzladen und Waagen.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Listingh, Nicolaas

* 1636 - 1659

Amsterdam

Niederlande

Münzwaagenmacher

Bruder des LISTINGH JACOBUS. Geboren am 12. August 1636 in Amsterdam. Fertiger von Münzladen in der Zeit von 1645 bis 1659. Auf einem Etikett findet man die Inschrift: *"gemaakt door N. Listingh"*. Er wohnte wie sein Bruder *"bij 't Heere-Logement"*. Er hatte keine eigene Marke. Offensichtlich arbeitete er mit seinem Bruder zusammen.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Litchfield, Richard

ca. 1688 - 1700

London

England

*Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Er wurde am 13. Dezember 1688 als Mitglied in die ehrwürdige Founders Company (Metallgießerzunft) aufgenommen. Die von ihm gefertigten Münzgewichte in runder Form tragen die Aufschrift: *„RICHARD / LITCHFIELD / FECIT“*.

Quelle: Withers

Litco Europa BV

-1975 - 1976 -

Epe (1975) und Amersfoort (1976)

Niederlande

Waagenhersteller

Gabelstaplerwaagen. 1975 Fertigung in Epe, 1976 in Amersfoort

Quelle: Broschüre der Firma Litco 1975

Lizars, J. Ltd.

19./20. Jh.

Glasgow und Edinburgh (Schottland)

England

*Instrumentenmacher**(vermutet)*

Er fertigte Hydrometer und Saccharometer.

Quelle: Info Biber

Lletjos, Luciano

1867 - 1944 -

Calle de la Princesa No. 12, Badalona [Barcelona]

Spanien

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Eichmeister*

Den Meistertitel erhielt er am 10. April 1867. Möglicherweise ist dies auch das Gründungsjahr der Firma. Am 26. September 1882 wurde an D. Luciano Lletjos und Serrabasa ein Patent erteilt für eine Schnellwaage mit Doppelskala ohne Gewichte. Am 14. April 1931 wurde eine Firma Lletjos aus Barcelona in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde eingetragen. Die Agentur befand sich in der 60 Rue Quincampoix, Paris, Frankreich. Das Handelsetikett in einer seiner Münzwaagen enthält folgendes: *"FABRICA DE LUCIANO LLETJOS Calle de la Princesa No 12, Barcelona. Explicacion para pesar la moneda cuando las monedas ean cortas se a bona: a la onza 4 granos: a la media 5 y 4 duros 2 granos. 4 a los 2 y 1 duro un grano: Un grano de oro vale 5 cuartos y un maravedis"*. Im Zusammenhang mit dem Namen Luciano Lletjos wurde im Jahre 1932 ein Antrag für ein Patent zu einer automatischen Waage gestellt, das 1933 erteilt wurde. Zwei weitere Patente für automatische Waagen vom 08.08.1944 und vom 30.08.1944.

Quelle: Lavagne; FHWG; Info Ramacher

Lluch, R. Antonio

- 1888 -

Consejo de Ciento 165, Barcelona

Spanien

Waagenhersteller

Die Firma wird als Waagenfabrik im "Catalogo Oficial, Especial de Espana de la Universitat Autonoma de Barcelona (UAB)" von 1888 erwähnt. Sie firmiert unter dem Namen "Forn y Feliu".

Quelle: <http://ddd.uab.es/record/59964?ln=en>**Loadata**

- 1982 - 1983 -

Engelsbergenstraat 8, Eindhoven

Niederlande

Waagenhersteller

Wägezellenfertigung für elektronische Waagen.

Quelle: Broschüre Loadata 1983

Lock & Schilling Mechanische Werkstätte

- 1927 - vor 2000

Saulgau

Deutschland

Mechaniker

Die Firma existierte 2000 nicht mehr.

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Hager

Locke, Ernst Ing.

- 1948 - 1952 -

Seulberg (Taunus)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Locker, John

1752 - † 1825

1772 5 Parliament Street (1772-), 24 Marlborough Street (1782), Dublin

Irland

*Goldschmied**Gewichtehersteller**Wardein*

Von 1752 bis 1759 war er Lehrling bei WILLIAMSON WILLIAM. Von 1775 bis 1778 als Wardein der „Goldsmiths' Company" und 1779/80 als Zunftmeister der Goldschmiede tätig. 1775 erhielt er das Recht, Gewichte für die Guineamünze und ihre Bruchteile und Gewichte für „Pennyweights" zu fertigen. Bei Sheppard & Musham und bei Withers sind einige von ihm gefertigte Guineagewichte erwähnt, die seinen Namen in der Umschrift in der Form: *„I. LOCKER 1775"* tragen. Als er Gewichte für ausländische Münzen fertigte, verstieß er gegen die Rechte von WARREN JAMES.

Quelle: Crawforth-Hitchins; Withers

Lockhart, James

1757 - 1776

Glasgow (Schottland)

England

Händler

1757 Handelsrechtlicher Eintrag als Mitglied der Schmiede. Von ihm sind Münzwaagen bekannt.

Quelle: Connor & Simpson

Lockwood International

- 1975 -

Nieuw Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Quelle: Firmenbroschüre Lockwood (Info Holtman)

Loder, Carl

19./20. Jh.

Bern

Schweiz

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Quelle: Lavagne

Loeff, L. M. v.d.

20. Jh.

Groningen

Niederlande

Händler

Verkauf von Dezimalwaagen verm. deutscher Herkunft.

Quelle: Info Holtman

Löhmann, R.

- 1855 -

Berlin

Deutschland

Mechaniker

Fertigung physikalischer und mechanischer Instrumente. Ausstellung in Paris 1856.

Quelle: Brachner

Löll, Theodor Waagenbau

- 1929 -

Biebrich (Rhein)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Lösch, Johann Sebastian

1746 - 1762/63

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1746.

Quelle: Lockner 1386

Lösenbeck, August KG

- 1956 -

Iserlohn

Deutschland

Waagenhersteller

Waagen aller Art.

Quelle: EBAY; PTB 1956

Löwe, Ernst

- 1900 -

Zittau (Sachsen)

Deutschland

Mechaniker

Er fertigte Thermometer. Ausstellung in Paris 1900.

Quelle: Brachner

Löwlein (Leblein, Löbl), Christoph

1731 - † 1758

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1731.

Quelle: Lockner 1290

Löwlein, Hans David

1690 - 1693

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1690.

Quelle: Lockner 1025

Löwlein, Hans Karl

1695 - † 1744

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister seit 1695.

Quelle: Lockner 1055

Loftus

19./20. Jh.

146 und 320-321 Oxford Street und 6 Beaufoy Terrace, London

England

*Instrumentenmacher**(vermutet)*

Hydrometer und Saccharometer Fertigung.

Quelle: Info Biber

Logitrans

- 1994 - 1999 -

unbekannt

Dänemark

Waagenhersteller

Niederlassung in Kircharbach, Deutschland. Scherenhubwaagen.

Quelle: Broschüre Logitrans 1996

Logojev, C. H.

19. Jh.

Toula

Russland

Waagenhersteller

Arbeiten von ihm befinden sich im Museum von Toula.

Quelle: Lavagne

Lohmann, L. F.

19./20. Jh.

unbekannt

Deutschland

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Von ihm befindet sich eine Kornwaage im Museum zu Weener, Ostfriesland.

Quelle: Info Biber

Lohmeier, Julius

1843 - 1873 -

Hamburg

Deutschland

Mechaniker

Hersteller astronomischer und mathematischer Instrumente. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Brachner

Lombard (Lombart = Pfandleiher)

12./13. Jh.
Paris
Frankreich
Händler

Allgemeiner Ausdruck, mit dem die italienischen Händler, Geldwechsler und Wucherer bezeichnet wurden, die sich im 12. und 13. Jahrhundert in Frankreich niedergelassen hatten. Einige unter ihnen stellten Münzgewichte mit ihrem Namen her. Das war auch die Zeit, in der die ersten Goldmünzen in Umlauf kamen. Sie wohnten in Paris und arbeiteten alle in der heutigen „Strasse der Pfandleiher“.

Quelle: Lavagne

Lombardie, Antoine

- 1712 -
Limoges
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Lombardie, Joseph

- 1735 -
Limoges
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Long, Joseph

19./20. Jh.
20 Little Tower Street, London
England
Instrumentenmacher (vermutet)

Hydrometer Fertigung für die Kolonialbehörde.

Quelle: Info Biber

Longue & Cie.

- 1901 - 1920 -
8 Boulevard Edgar Quinet, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Januar 1920 als Nachfolger von COLLOT A. (nach einer Broschüre von Poulenc mit der Adresse: 226 Boulevard Raspail, Paris).

Quelle: FHWG; Katalog Longue & Cie 1901-1902; MNdT

Lonscher Waagenbau

- 1975 - 1980er -
Beussel Str. 44f, Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Analyse-, Labor- und Industriewaagen Fertigung. Die Firma vertreibt auch Industrie- und Dosiersysteme und die "Multi Weigh" Linie der Firma "Avon Scale Co." aus London.

Quelle: MAL 1975

Looß, Johan Georg

1757 - 1758
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Schwiegersohn des MANGOLD JOHAN (Lo 1308). Meister ab 1757.

Quelle: Lockner 1457

Lope de Rosales

1500 - 1525
Medina del Campo
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister

Auf einem Einsatzgewicht im Museo de las Ferias.

Quelle: Museo de las Ferias, Medina del Campo

Lopez, Joaquin

1720 - 1738
Cuenca
Spanien
Silberschmied

Auf einem Einsatzgewicht gefunden.

Quelle: Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999; Lavagne

Lorch, L. H. AG

- 1912 - 1999
Wolf-Hirth-Straße 9, Esslingen (Neckar)
Deutschland
Maschinenfabrik

Hersteller von ober- und unterschaligen, gleicharmigen, Balken- und Tafelwaagen nach dem Béranger und Pfanzeder Prinzip, Bettfedern- und Bettfedernfüllwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 29.06.1912.

Quelle: EAMG 1912; MAL 1994

Lord, Richard

1657 - 1692
Dublin
Irland
Goldschmied
Wardein

1657 freigesprochen (Lehrabschluss). Er arbeitete von 1670 bis 1692 in der Copper Alley. Seinen Gewichten gab er ein eigenes Design (es gab zu dieser Zeit keine besonderen Vorschriften über das Aussehen der Gewichte). So hat z.B. ein 8 Realen Gewicht von 1670 auf der Rückseite im Zentrum das Wappen von Dublin, darüber C(ity) D(ublin) und als Umschrift „BY RICHARD LORD ESSAY MR.“.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Lorenz, Gottlieb Karl oder Karl Gottlieb

1795 - 1796 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister ab 1795.

Quelle: Lockner 1694

Lorin der Waagemacher

Ende 14. Jh.
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er kommt in einer Aktensammlung über die Bürger von Paris vor. In den Rechnungen des königlichen Palast aus dem Jahre 1382 wird er als „... einer, der sehr genaue Waagen inklusive der Gewichte herstellt, womit man das Wachs der Kerzen- und Wachshändler ...“ wiegen kann.

Quelle: Lavagne

Lort, John

1767 - 1782
Dublin
Irland
Instrumentenmacher

Er wechselte mehrmals seine Adresse innerhalb der Stadt. So befand sich sein Betrieb 1767 in der Walker's Alley. Nach dem Handelsverzeichnis von 1777 und 1778 in der 8, Exchange Street und von 1779 bis 1782 in der Plumkett Street. Von ihm ist bisher nur ein sogenannter Münzrock für Guineas von 1774 bekannt geworden.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Losenhausenwerk AG

1880 - 1957 -
Düsseldorf-Grafenberg
Deutschland
Maschinenfabrik
Metallgießerei
Waagenhersteller

1880 durch J. Losenhausen gegründet. Um 1902 unter dem Namen "Düsseldorfer Maschinenbau AG, vormals J. Losenhausen". Im PTR-Verz. von 1929 und im MAL-Verz. von 1957 unter dem Namen "Losenhausen Werk" verzeichnet. Produktion von Dezimal-, Tafel-, Hänge- und Fuhrwerkswaagen. Gewichte. Ab 1928 wurden Fließdosierwaagen gebaut. 1950 wird der Waagenbau eingestellt. Patente: Nr. 141633 vom 01.07.1902; Nr. 445900 vom 29.09.1925; Nr. 904831 vom 23.12.1951.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1957; 75 Jahre technische Entwicklung LOS; Katalog Losenhausenwerk ca. 1902; DHA 1951; Pat.Reg.

Loß, Johann

1725 - † 1749
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Vermutlich Schwager des DEINERT PAUL (Lo 1391). Meister seit 1725. Er stellte u.a. auch Dukatenwaagen und Gewichte für die Münze her.

Quelle: Lockner 1253

Loth, Martin

- 1932 -
Westerstraat 12 - 14, Utrecht
Niederlande
Instrumentenmacher

Produktion chirurgischer Instrumente.

Quelle: Katalog Loth 1932

Lottario, Romain

1941 -
57 Rue Palonceau, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04. März 1941.

Quelle: FHWG

Lotz, August

- 1946 - 1949 -
Angelstraße 10, Heistenbach b. Diez (Lahn)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1946, 1949

Louden, John

- 1886 -
192 New Dalmarnock Road, Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Louis, Estienne

- 1641 -
Langres
Frankreich
Goldschmied

Quelle: Lavagne; Pommier

Loupe (La Loupe), Jean

- 1767 - 1772
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Am 25. Februar 1767 schlug er sein Zeichen auf der Kupfertafel in der Kanzlei der Pariser Münze ein (Z1B130 fo 28).

Quelle: Lavagne; Pommier

Lourensz, Gerrit

- 1578 -
Kerkstraat, Amsterdam
Niederlande
Zinngießer
Eichmeister

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben

Lourensz, Jan Gerrit

1610 - 1611
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller

In einem Wrack vor der Insel Mauritius fand man 1979 ein Gewicht zu 1 Pfund Troy. Auf dem Gewicht befindet sich ein Merkzeichen, das der Hausmarke des LOURENZ GERRIT stark ähnelt, aber mit den Buchstaben IGL und dem Datum (1)611.

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben

Loutil, Roger

1921 -
9 Rue Clock, Clichy
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Juni 1921.

Quelle: FHWG

Louwman & Co.

- 1870 - 1907 -
Sneek
Niederlande
Gewichtehersteller
Waagenhersteller

Hersteller für Messinggewichte und Messingwaagen. Die Firma belieferte die Eichämter Leeuwarden, Amsterdam, Apeldoorn Arnhem und Zwolle.

Quelle: Vademekum; Briefkopf 1902, 1903

Low (Lowe), Thomas

1780 - 1793
Bilston
England
Waagenhersteller

Er fertigte Tisch- und Taschenwaagen.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Lowdon, Georg

1850 - 1900 -
Union Street (1850-74), Nethergate (1876-80), Reform Street (1882-1900), Dundee (Schottland)
England
Instrumentenmacher

Hersteller optischer und philosophischer Instrumente und Schnellwaagen.

Quelle: Connor & Simpson

Lowe & Co.

1872 - 1892
146-147 & 158 Rentfield Street, Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller
Zinngießer **(vermutet)**

Vormals LOWE CHARLES.

Quelle: Connor & Simpson

Lowe, Charles

1857 - 1870
151 George Street (1857-62), 46 & 50 Bath Street (1863-68), 86 Renfield Street (1868-70), Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller
Zinngießer

Nachfolger ist LOWE & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Loyzaga (Loizaga)

19. Jh.
Bilbao
Spanien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

(vermutet)

Seine Marke "LOYZAGA" ?

Quelle: Pironti, Info Dr. Ramacher

Lubelskie Fabryki Wag

ab 1951 - 2000+
Ul. Krochmalna 24, Lublin
Polen

Waagenhersteller

Vormals HESS W. (1879), CAUDR J. (1932), "IDEAL" (1906).

Quelle: Info Kremer

Lubig, Josef

- 1957 -
Mainzer Straße 155, Mehlem (Rhein)
Deutschland

Gewichtehersteller

Hersteller von Handelsgewichten in Messing und Eisen.

Quelle: MAL 1957

Lüdi, Oskar

- 1947 - 2000 -
Basel
Schweiz

Waagenhersteller

Balken-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal- und Laufgewichtsbüchsenwaagen Produktion. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 08.05.1947. Ab 1981 als "Oskar Lüdi & Co." und 1999 als "Oskar Lüdi & Co. AG" eingetragen.

Quelle: EAMG 1947, 1999

Lütsch, Willy

- 1932 - 1957 -
Bredderstraße 21a, Elberfelder Straße 44 (1957 -), Wuppertal-Barmen
Deutschland

Waagenhersteller

Auch unter dem Namen „Waagenfabrik Willy Lütsch“ bekannt.

Quelle: PTR 1932; MAL 1957

Lüttig, Carl

1836 - 1918
Poststraße 11, Berlin
Deutschland

Mechaniker

Der Betrieb wurde 1836 gegründet und stellte optische, physikalische und mathematische Messinstrumente her mit der Herstellerbezeichnung „C. Lüttig Berlin“. Es kann angenommen werden, dass er auch Münzwaagen und Münzgewichte fertigte, die mit CL markiert sind. Um 1890 übernahm seine Tochter Marie Böhme geb. Lüttig die Betriebsleitung. Der Betrieb ist noch bis 1918 in den Berliner Adressbüchern aufgeführt. Ausstellung in London 1851, Paris 1855, Wien 1873, Berlin 1896.

Quelle: Tewes; Brachner

Lützenkirchen, Heinrich

- 1655 -
Köln
Deutschland

Waagenhersteller

Er wird im Protokoll unter den Waagmachern genannt, die an der Ratsversammlung vom 19. Juni 1655 teilnahmen. Nach Kisch sind von ihm keine Arbeiten bekannt.

Quelle: Kisch; Lavagne

Lufft, G.

1882 -
Stuttgart
Deutschland

Instrumentenmacher

Produkte: geodätische, physikalische, mathematische und meteorologische Instrumente.

Quelle: WZB 1882

Luganskji Rohrwerke

- 1925 -
Leningrad
Russland

*Metallwarenfabrik
Gewichtehersteller*

Russisches Metallwerk das auch Gewichte fertigte - "LGZ (Leningradski gosudarsnvennyj zavod = Leningrad Government Factory)".

Quelle: Mitteilung eines Sammlers aus Moskau

Lugauer Waagenfabrik Arno Wolf

- 1927 - 1930 -
Stollberger Strasse 26, Lugau (Erzgebirge)
Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929, 1930

Luginbühl, Ulrich

- 1800 - 1830 -
Oberthal bei Höchstetten/Bern
Schweiz

Schmied

In einer Beschreibung des Schweizerlandes von 1827 findet sich der Hinweis: "Oberthal, im, ein in der Nähe von Groshöchstetten .. in der Pfarre Höchstetten und dem bern. Amt Konolfingen ... herrscht gute Landwirtschaft. Unter den Einwohnern zeichnen sich die Mechaniker, Ulrich Luginbühl, Vater und Sohn, und Christian Ozenberger, durch verschiedene nützliche Erfindungen aus.". Ein Bericht über die Industrie-Ausstellung 1830 in Bern enthält folgenden Hinweis: "Ulrich Luginbühl, Vater und Sohn, in Oberthal bei Höchstetten, lieferten einen Kraftmesser (Dynamometer), eine Maschine zum Federnschneiden, nebst drei Federwaagen zu verschiedenem Gebrauche ...". Im Bürgerregister von 1800 über die wehrfähigen Männer des Oberthal-Viertels ist u.a. aufgeführt: "Ulrich Luginbühl, 30 Jahre alt, Alterswil, oberer Hof, bei den Linden, Stammhof und unterer Hof, Schmiede.". Danach wurde Ulrich 1770 geboren und war wohl seit 1795 als Schmied tätig.

Quelle: Universitätsbibliothek Basel, BroQ 3812, Bürgerregister Oberthal (Info Widmer); Pfundmuseum Kleinsassen

Luhme, J. F. & Co.

- 1851 - 1896 -
Berlin
Deutschland

*Mechaniker
Instrumentenmacher*

Produkte: physikalische und pharmazeutische Instrumente, Waagen und Präzisionsgewichte. Ausstellungen in London 1851, 1862 und 1876, Paris 1867.

Quelle: Brachner; WZB 1886-1896

Lumsden, Benjamin

1765 - 1782
Aberdeen (Schottland)
England

Goldschmied

Hersteller faltbarer Münzwaagen aus Messing, sogenannte Spring-in-to-position.

Quelle: Connor & Simpson

Lundberg, C. A.

- 1863 -
Eskilstuna
Schweden

Schmied

Er fertigte eiserne Besemer.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Lundberg, P. A.

- 1828 -
Eskilstuna
Schweden
Schmied

Er fertigte eiserne Besemer.

Quelle: Bruzelli-Carlestem

Lycka, Jacob P.

- 1828 -
Eskilstuna
Schweden
Schmied

Hersteller von Waagebalken und Schnellwaagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestem

Luneau, Laurent

- 1784 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Lutèce, Sté

1927 - 1933 -
(1927) 10 Rue de Sèze, (1930/33) 6 Rue Christophe Colomb, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Hersteller automatischer Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Dezember 1927.

Quelle: FHWG; Pommier

Luteraan, Ets.

1928 - 1935 -
147 Avenue d'Italie, später Bagnolet, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. März 1928.

Quelle: FHWG; Pommier

Luther-Werke Luther & Jordan

- 1947 - 1952 -
Frankfurterstraße 249/255, Braunschweig
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1947; DAMG 1949; PTB 1952

Luther, Wilhelm Dipl. Ing.

- 1948 - 1949 -
Am Wacholderbusch 4, Bukenwerder bei Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948, 1949

Lutwyche, William

- 1771 - 1790 -
St. Philip's Churchyard, Birmingham
England
Graveur

Er fertigte Marken, Medaillen und Münzgewichte.

Quelle: Crawforth; Withers

Lutz (Luz), Hans bzw. Johann Christian

1686 - 1715
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied
Geschworener

Meister ab 1681 und Geschworener 1700.

Quelle: Lockner 953; Lavagne

Lutze, Alfred

- 1909 -
Merseburgerstraße 45, Halle (Saale)
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1909

M

Maaß, Erich

- 1949 -

Wittstocker Chaussee 3, Pritzwalk
Deutschland*Waagenhersteller*

Quelle: DAMG 1949

Maasstrone & Behrens Manufacturing Co.

1929 - 1932

Battle Creek, Michigan
USA*Waagenhersteller*

Hersteller von Briefwaagen.

Quelle: Info Utz Schmidt

Macchi Francesco

1921 -1940 -

Gallarate p. S. Stefano, Tessin
Schweiz*Waagenhersteller*Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 24.10.1921.
Produkte: Balken-, Tafel-, Schnell-, Laufgewichts- und Dezimalwaagen.

Quelle: EAMG 1921-1940

Macé, Eléazar

1650 -

Châteaudun
Frankreich*Goldschmied
Eichmeister*Eine Verfügung der Pariser Münze vom 26. Juli 1650 erlaubte ihm: „...
Markgewichte und andere Gewichte abzugleichen und zu eichen“ (Z1B 85 fo 116
-118).

Quelle: Lavagne; Pommier

Machique, Dominique

1784 - 1790

Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Seinen Meistertitel erhielt er 1784 in Lyon.

Quelle: Lavagne; LSM

Mackensen, A. W.

- 1928 - 1929 -

Magdeburg

Deutschland

*Maschinenfabrik
Eisengießerei*

Quelle: PTR 1928, 1929

Maclean, A. D. & Co.

- 1870er - 1880er

Neville Street und Pottery Lane, Newcastle
England*Gelbgießer
Gewichtehersteller*

Den Namen fand man auf Messinggewichten.

Quelle: home.clara.net

Macpherson, Daniel

- 1851 -

7 Salisbury Street, Edinburgh (Schottland)
England*Mechaniker
Waagenhersteller*

Erfinder und Hersteller einer Wiegemaschine.

Quelle: Connor & Simpson

Madame Jeanne Perrier-Mathys

1933 - vor 1981

Aigle

Schweiz

*Waagenhersteller*Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 21.10.1933.
Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-,
Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Abfüll- und automatische
Registrierwaagen. Ab 28.05.1947 ist der Name „J. Perrier-Mathys“. Die
Firma bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1933, 1947, 1981

Madre, Francois

- 1756 -

Tours

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: Lavagne

Mändel, Hans Georg

1697 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1697.

Quelle: Lockner 1070

MAG Maschinenfabrik AG

1850 - vor 2000

Geislingen-Steig
Deutschland*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*Gegründet 1850. Hersteller gleicharmiger, Oberschaliger Tafelwaagen
nach dem Béranger und Pfanzeder Prinzip. Eintrag in das
Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 10. Mai 1921. Die Firma
gehört heute zu „Heidelberger Druckmaschinen“.

Quelle: EAMG 1921; Broschüre MAG 1919; Info Hager

Magdeburger Waagen-Spezialfabrik

- 1927 - 1929 -

Insleberstraße 3-8, Magdeburg-Neustadt
Deutschland*Waagenhersteller*

Vormals "August Kremmling & Co".

Quelle: PTR 1927, 1929

Magener

- 1940er -

Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller*Haushaltswaagen. Die Magener-Waage ist eine Kombination aus
Neigungs- und Federwaage. Sie wiegt bis 125 g mit der Empfindlichkeit
einer Neigungswaage und schaltet bei schwererem Wägegut automatisch
auf Federkraft um. Küchenwaagen aus Bakelit - als Quadrantwaage
ausgebildet - für leichtes Wägegut und Federwaage für schwere Lasten.

Quelle: Firmenbroschüre und Waagenbeschreibung Magener 1940er

Mager, Johann Baptist

- 1831 - † um 1867

Alter Markt No. 65, (ab 1835) Großen Sandkaul No. 12, Köln
Deutschland*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*Vermutlich Sohn des MAGER MATHIAS. In den Kölner Adressbüchern
ist er 1831 als Waagmacher am Alter Markt No. 65 und ab 1835 in der
Großen Sandkaul No. 12 verzeichnet. Von 1841 bis 1846 wird er als Waag-
und Gewichtmacher und Eisenwarenhändler in der Großen Sandkaul No.
12 erwähnt. Er ist vermutlich 1867 gestorben.

Quelle: Kisch

Mager, Mathias

- 1777 - † 1826

Alter Markt 65, Große Sandkaul 12, Bürgerstrassen - Eck, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller
Zunftmeister*

Zunftmeister der Schmiede- und Waagmachergilde. Er war einer der Unterzeichner der Warnung an den Kölner Rat, GUSSEN nicht anzustellen. Die von ihm noch erhaltenen Münzladen weisen in ihren Inschriften drei verschiedene Adressen auf: Alter Markt im Golden Brill No. 65, Große Sandkaul No. 12 und Bürgerstrassen - Eck.

Quelle: Kisch

Maget

- 1947 - 1951 -

Berlin-Tegel

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1947; PTB 1951

Magniant

1891 - 1894 -

4 Rue du Parc Royal, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. März 1891. Marke gefunden auf einer Feinwaage, geeicht mit dem gallischen Hahn (ab 1894).

Quelle: FHWG

Magnien

1876 -

32 Rue Montenotte, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. Oktober 1876.

Quelle: FHWG

Magriná, Salvador

1911 -

Werkstatt u. Büro: Provenza53-55, Zweigstelle: Carmen 57, Barcelona
Spanien*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Sohn und Nachfolger von Pedro Magriná. Gegründet 1911.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Maguire & Gatchell

1897 - 1962

Dawson Street 7, Dublin

Irland

*Eisengießerei
Waagenhersteller*

Ab 1910 bis 1962 "Maguire & Gatchell Ltd.", Dawson Street 10-15.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Mahler, Franz

* 1795 - † 1845

München

Deutschland

*Mechaniker
Instrumentenmacher*

1823 übernahm Mahler den Platz von LIEBHERR im "Optisch-Mechanischen Institut" von UTZSCHNEIDER und FRAUNHOFER in München. Zusammen mit Utzschneider und MERZ leitete er von 1826 bis 1839 das Institut. Nach Utzschneiders Tod 1840, gehörte das Institut Merz und Mahler. Nach Mahler's Tod im Jahre 1845 war Merz alleiniger Inhaber. Hergestellt wurden wissenschaftliche Geräte.

Quelle: Brachner

Mahler's Waagenfabrik

vor 1892 - vor 2000

Augustenstraße 9 1/2, Stuttgart

Deutschland

Waagenhersteller

Friedrich Mahler gründete vor 1892 die Firma. Am 7.8.1892 Patent Nr. 67645 für eine Neigungshebelwaage (für Magermilch), mit segmentförmigem Gefäß am Neigungshebel, durch umlegen eines zusätzlichen Schwenkgewichtes kommt die Waage in Füll- bzw. Entleer-Stellung. Patent Nr. 103420 vom 05.12.1897 für eine Flüssigkeitswaage, insbesondere für Milch. Patent Nr. 144272 vom 27.03.1902 für ein veränderliches Laufgewicht für Magermilchwaagen. Durch abnehmen oder auflegen von Ringen kann das Laufgewicht erkleinert oder vergrößert werden. Ab 15. Februar 1913 ist der Inhaber Karl Nagel. Eintrag in das schweiz. Herstellerregister am 06. März 1901. Produkte: Dezimal-, Centesimal- Laufgewichtbrücken- und Milchwaagen. Die Firma existierte 2004 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1901-1911; PTR 1927, 1929; Info Hager; WZB 1898; Pat. Reg.

Mahr, Carl

- 1871 - 1873 -

Esslingen

Deutschland

Mechaniker

Hersteller für Messinstrumente. 1871 hatte der Betrieb 14 Beschäftigte. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Brachner

Mai & Vögtel

1924 - 1951 -

Schwarzenberg (Erzgebirge)

Deutschland

*Waagenhersteller
Anderes*

Um 1924 gegründet. Produkte: Haushaltswaagen.

Quelle: DHA 1951

Maiben, Joseph & Co.

1912 - 1922

11 Westland Row und 31 Eden Quay, Dublin

Irland

*Mechaniker
Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Hersteller wissenschaftlicher Instrumente. Er verkaufte u.a. eine Präzisionswaage mit der Etikettenschrift: „H. L. Becker Fils & Co, Bruxelles, en France Henry Louis Becker“. Eine weitere in Belgien gefertigte Waage mit dem Etikett: „Made in Belgium. E. L. de Reede succr. Joseph M. Maiben & Co. Dublin“. Ein Katalog von 1913 enthält verschiedene Waagen und Gewichte.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Maihak, H., Crosby-Warenhaus

1894 - 1895 -

Hamburg

Deutschland

Händler

Vormals KLUG GEORGE.

Quelle: WZB 1895

Maillard, Albert

1924 -

Abattoirs de la Vilette

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. April 1924.

Quelle: FHWG

Maillard, F.

1900 - 1911 -

Lausanne

Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 02.10.1900.

Quelle: EAMG 1900-1911

Maille, Amable

- 1644 -
 Ganat-en-Bourbonais
 Frankreich
Goldschmied

Am 26. Januar erhielt er die Erlaubnis zum Eichen innerhalb der Stadt Ganat-en-Bourbonais und den umliegenden Orten (Z1B 83 fo 279).

Quelle: Lavagne; Pommier

Maillefer, Francois

- 1901 - 1911 -
 Ballaignes
 Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 04.12.1901.

Quelle: EAMG 1901-1911

Maillefert

1883 - 1910
 10 Rue de la Ferronnerie, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. Juli 1883.
 Sein Nachfolger ist BESSON.

Quelle: FHWG

Maillie, Jean

- 1768 -
 Bordeaux
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Mainjouet, M.

1922 -
 94 Quai de Clichy, Clichy
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. Juli 1922.

Quelle: FHWG

Maison Sauvage

- 1926 -
 69 Rue de la République, Tours
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichteshersteller

Schwiegersonn des Chazelet-Sauvage und Nachfolger.

Quelle: www.delcampe.net (14-4-1007, kwitantie), Info Holtman

Malabouche, Francisco

1852 - 1910 -
 Portal nuevo 11, Junto á la Puerta de S. José, Valencia
 Spanien
Instrumentenmacher
Waagenhersteller
Gewichteshersteller

Der Betrieb wurde 1852 in Valencia gegründet und nahm in den Jahren 1855, 1856, 1860 und 1883 an verschiedenen regionalen und überregionalen Messen teil. 1885 übernahm Guillermo (William) Malabouche die Verantwortung über den Betrieb. Ab 1891 lag die Geschäftsführung in der Hand von Fernando Malabouche, die nach seinem Tod 1910 durch seine Witwe übernommen wurde. Neben wissenschaftlichen Instrumenten für die Josep Vives Universität von Valencia fertigte die Firma Waagen, Gewichte, Hohlmaße, Backöfen etc. Im Auftrag der spanischen Regierung fertigte die Firma auch die Urmaße zur Versorgung der Provinzen nach den einschlägigen Gesetzen für das Maß- und Gewichtswesen. Nach 1871 produzierte die Firma metrische Masse und Gewichte.

Quelle: Info Dr. Ramacher und Antonio López

Malfer, Francois

- 1628 -
 Tournai
 Frankreich
Uhrmacher
Eichmeister

Seine Eichvollmacht erhielt er von den Münzräten und Münzgenerälen mit der Auflage: „... sein Merkzeichen, einen Fuchs, auf die Gewichte im Zeughaus der Stadt, aufzubringen“.

Quelle: Lavagne

Malherbe, Pierre

- 1564 -
 Limoges
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Malice

1777 - 1808
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von MOURETTE. Von 1804 bis 1808 wird seine Witwe Teilhaberin bei GODEFROY in der Rue de la Ferronnerie 173 (bzw. No. 2 nach der Reform der Straßennamen). GODEFROY behielt sein Merkzeichen bei.

Quelle: Lavagne; Pfundmuseum Kleinsassen; LSM

Malidor

1902 - 1904
 90b Rue des Boulets, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. Juli 1902, gestrichen am 06. Juli 1904.

Quelle: FHWG

Malloch & Williamson

1852 -
 14 Jackson Street, Glasgow (Schottland)
 England
Waagenhersteller

Vormals MALLOCH J. & A.

Quelle: 24 Jackson Street, Glasgow (Schottland)

Malloch, J. & A.

1850 - 1851
 48 Stockwell Street, Glasgow (Schottland)
 England
Waagenhersteller

Vormals MALLOCH JAMES. Nachfolger ist MALLOCH & WILLIAMSON.

Quelle: Connor & Simpson

Malloch, James

1841 - 1860 -
 24 Jackson Street, Glasgow und (um 1860) Regent Street, Kilmarnock (Schottland)
 England
Schmied
Waagenhersteller

Nachfolger ist MALLOCH J. & A.

Quelle: Connor & Simpson

Malloch, John

1821 - 1843
 John Street (1821-28), Trongate (1829-43), Glasgow (Schottland)
 England
Schmied
Waagenhersteller

Nachfolger ist ADAMS C. & R.

Quelle: Connor & Simpson

Maloubre, Francois

- 1712 -

Limoges

Frankreich

Waagenhersteller

1712 hinterlegte er zusammen mit JEAN BARDONNAUD und A. LOMBARDIE eine Klageschrift gegen JEAN und MARTIAL GUIBERT des Inhalts: „... sie würden die Herstellung ihrer Waagen und Gewichte nicht gemäß anerkannten Berufsregeln ausführen“.

Quelle: Lavagne

Maloubre, Jacque

1695 - 1707

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Am 23. Juli 1695 eichte er zusammen mit PIERRE LECOQ in Gegenwart des ehemaligen Geschworenen CLAUDE TILLY ein Einsatzgewicht von 4 Mark für PIERRE CHARPENTIER – Waagmacher aus Orleans (Z1B 103 fo 237).

Quelle: Lavagne

Malpass, John

- 1924 -

62 West Street, Oldham

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: home.clara.net

Malthé, Auguste

1938 -

78 Rue Quincampoix, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 02. Juni 1938.

Quelle: FHWG

Man, Gerrit Mathies

- 1643 - 1646 -

Gekroonde Balans (1646), Nysel (Hoorn)

Niederlande

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Von ihm ist eine Münzlade aus den Jahren 1645 und 1646 mit Gewichten von 1643 bekannt. Vermutlich hat er auch in Hoorn gearbeitet.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Mandon, Herve

Ende 19. Jh.

unbekannt

Frankreich

*Mechaniker**(vermutet)*

Erfinder einer Waage mit einem Registraturzylinder – vermutlich eine Art Anzeige, die über einen drehbar gelagerten Zylinder erfolgte.

Quelle: Lavagne

Mandsley & Co.

- 1820 -

London

England

Waagenhersteller

Er fertigte Präzisionswaagen für die Bank von England.

Quelle: Lavagne

Mangin (Mougin ?) Fils. & Cie.

1929 -

40 Avenue Philippe Auguste, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. November 1929.

Quelle: FHWG

Mangold, Christoph

* 1696 - 1761 -

Nürnberg

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Geschworener*

Weitere mögliche Familiennamen: Mangolt bzw. Mangelt, Christoph. Meister ab 1722 und Geschworener 1761. Von ihm sind u.a. Ducatenwaagen bekannt.

Quelle: Lockner 1231; Lavagne

Mangold, Hans (Joh. Kaspar)

1691 - 1729

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Weitere mögliche Familiennamen: Mangolt bzw. Mangoldt, Hans (Johann Kaspar). Meister seit 1691. Im Jahre 1729 noch tätig.

Quelle: Lockner 1030

Mangold, Johann

- 1734 - † 1758

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Weiterer Familienname: Mangoldt, Johann. Schwiegervater des JOHANN GEORG LOOß (Lo 1457). Meister seit 1734.

Quelle: Lockner 1308

Mangoldt, Johann Kaspar

1730 - 1736 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1730.

Quelle: Lockner 1280

Manoncourt, A.

1906 - 1920er

76 Boulevard St. Germain, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. August 1906. Nachfolger von BREWER FRERES.

Quelle: FHWG

Mansfield W(illiam ?)

19. Jh.

Grafton Street, Dublin

Irland

Waagenhersteller

Er fertigte Postwaagen nach dem Roberval Prinzip.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Mansley & Co.

- 1820 -

London

England

Waagenhersteller

Quelle: EQM

Mantrevich, I. K.

Mitte 19. Jh.

Leningrad (St. Petersburg)

Russland

Gewichtehersteller

Von ihm gefertigte Gewichte befinden sich in der mendeleeffschen Slg. im Museum von Leningrad.

Quelle: Lavagne

Mantsevich, I. K. S.P.B.

19./20. Jh.
St. Petersburg
Russland
Gewichtehersteller

Werkstatt für Präzisionsmaße und Gewichte.

Quelle: Info Linkenheil; S. Zhukov, Dr. Willamowski

Manuf. Française d'armes et cycles de Saint-Étienne

20. Jh.
Saint-Étienne und Paris
Frankreich
Händler

Die Firma handelte mit einem umfangreichen Angebot an Waagen, Gewichten und Messgeräten.

Quelle: Katalog Manufacture

Marchal, Jos.

- 1904 - 1906 -
Bruxelles (Brüssel)
Belgien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Produkte: Analyse-, Präzisions-, Hydrostatische-, Apotheker- und Karatwaagen. Analyse, Präzisions, und technische Gewichte.

Quelle: Firmenkatalog v. 1906

Marcier

- 1828 -
Rue Noire, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Marcou, Herculles de

1622 - 1640
Orléans
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Am 26. März 1622 eichte er ein Einsatzgewicht von 8 Mark für C. GILBERT (Z1B 79 fo 88).

Quelle: Lavagne

Marechal, Jean

- 1617 -
Bourg-en-Bresse
Frankreich
Gewichtehersteller

Er versuchte über den Syndikus einen Gerichtsbeschluss zu erwirken, Gewichte fertigen und verkaufen zu dürfen.

Quelle: Lavagne

Maréchalle-Pesage

- 1983 - 2000+
Chauny-Cedex
Frankreich
Waagenhersteller

Fertigung von Schnell-, Dezimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen.

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 03.01.1983.

Quelle: EAMG 1983

Marginier, Claude

1712 - 1727
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Er kaufte 1712 die Werkstatt von GABRIEL und übergibt sie 1727 an ETIENNE DUFOUR

Quelle: Lavagne

Marginier, Gabriel

- 1638 -
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Marginier, Julien

1641 - 1694
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Er kaufte die Werkstatt von THOMAS PONCET.

Quelle: Lavagne

Marginier, Pierre

- † 1711
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Mari

1897 - † 1902
4 Rue de Chatillon, Clamart
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. April 1897. Er ist am 01. Januar 1902 ohne Nachfolger verstorben.

Quelle: FHWG

Marie die Gewichtmacherin

- 1292 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Sie übte ihr Handwerk zwischen dem Haus von VELUE und dem von PIERRE DU PONT aus.

Quelle: Lavagne

Marine Speciality and Mill supply Co. Inc.

1920 - 1958 -
Raymond, New Orleans, Louisiana
USA
Händler

Produkte: Bandmaße, Werkzeuge und Waagen.

Quelle: Katalog 1958er

Marion, Claude

* 1638 - † 1701
Rue a Lyon, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Geschworener

Im Jahre 1668 nahm er an der Hinterlegung der Zunftstatuten der Waagmachermeister teil und fügte 1669 sein Merkzeichen an. In den Jahren 1674, 1676, 1677 und 1693 war er Geschworener. Inschrift in einer seiner Münzwaagen: "*Claude Marion mte balancier / Demeuren a la Grenette vis-a-vis / La Grand Rue a Lyon / 1678*". In den Waagschalen der Waage befindet sich als Marke: "*ein ungekr. steigender Löwe, flankiert durch die Buchstaben C und M*".

Quelle: Lavagne; Wendt; LSM; FdR&L

Marion, Henry

- 1697 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; Wendt

Marion, Jean

1701 - 1725

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Geschworener*

Sohn des MARION CLAUDE. Am 9. Juli 1701 wurde er Meister. Von 1717 bis 1724 zusammen mit G. LAMINETTE geschworener Aufseher der Zunft.

Quelle: Lavagne; LSM

Marius, J. C. Th.

1866 - 1916 -

Ganzenmarkt 4-10, Utrecht

Niederlande

*Instrumentenmacher
Mechaniker*

Gegründet 1866. Fabrik für wissenschaftliche Instrumente und Geräte. Waagen, Gewichte, Messinstrumente und Glaswaren.

Quelle: Kataloge Marius 1898, 1900, 1916

Mark, M.

Ende 19. Jh.

Liverpool

England

Gewichtehersteller

Gefunden auf flachen runden Gußeisengewichten (sogn. Stapelgewichte).

Quelle: home.clara.net

Marko GmbH

1923 - vor 2000

Freudenstadt (Schwarzwald)

Deutschland

Maschinenfabrik

Landwirtschaftliche Maschinenfabrik und Hersteller von Dezimalwaagen für die Landwirtschaft. Die Firma existierte 2000 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1923; Info Hager

Marlet

- 1837 -

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

Laut Almanach du Commerce Waagmachermeister.

Quelle: Lavagne

Marlier, Louis

- 1935 -

30 Rue Buanderie, Brüssel [Brüssel]

Belgien

Waagenhersteller

Agentur Goffart, Place St. Georges 32, Paris seit 1935 und Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Februar 1935.

Quelle: FHWG

Marlin, Ets

1930 -

133 Rue Championnet, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04. Juli 1930.

Quelle: FHWG

Marquis, Heinrich

- 1927 - 1929 -

Böckstraße 5, Mannheim

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Marriott, Henry

1812 - 1853

64 Fleet Street, London

England

Waagenhersteller

Ab 1836 ein weiterer Betrieb in der 89 Fleet Street. Eine seiner Waagen befindet sich im Besitz des Museum von Mailand. Der Betrieb fertigte auch Kornwaagen und Chondrometer. Ab 1849 unter der Leitung von „Marriott William Adolphus“, Sohn von Henry.

Quelle: Lavagne; Crawforth; Info Biber

Mars

19. Jh.

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Gefunden auf der Metallplatte mit den Marken und Namen der Waag- und Gewichtmacher aus Paris, in der Zeit 1800-1830, aufbewahrt in der Polizei Präfektur.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Marsdens Weighing Machines

- 1974 -

London

England

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Paketwaage, Baujahr 1974.

Quelle: Ebay (Info Linkenheil)

Marsh, Elizabeth

1682 - 1690

London

England

Waagenhersteller

Sie bildete mehrere Lehrlinge aus wie z. B. Richard Court 1690 freigesprochen (s. dort) und John Evitt.

Quelle: Crawforth Index

Marsh, John

1649 - 1681

London

England

Waagenhersteller

Nachfolger ab 1682 ist seine Frau MARSH ELIZABETH.

Quelle: Crawforth Index

Marshall

verm. 19./20. Jh.

Leicester

England

*Eisengießerei**(vermutet)*

Gefunden auf Block- und Stapelgewichten aus Eisen.

Quelle: home.clara.net

Marston, John

- 1792 -

Wolverhampton

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Martens, Francis

1652 - 1668

Langghe Munt, Gand [Gent]

Belgien

*Waagenhersteller
Münzgewichtmacher
Münzwaagenmacher*

Er fertigte Münzgewichte und Münzladen in den Jahren 1652-1662.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Martens, H. & Sohn Waagenfabrik

- 1927 - 1929 -

Loburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Martens, Joannes

* 1672 - 1699

Coningstraat später Nieuwe Hoogsteeg, Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

1672 in Gent geboren. Hersteller von Münzladen und Karatgewichtskästen.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Martikke, Albrecht

- 1880 - 1882 -

Schönbeck a.d. Elbe

Deutschland

Waagenhersteller

Münz- und Briefwaagenfertigung. Patent Nr. 14275 vom 3.11.1880 für einen Echtheitsmesser für Gold und Silbermünzen mit zusammengelegten Kammern mit Schlitz für Stärke und Größe, sowie Hebel zur Kontrolle der Vollwichtigkeit. Zusatzpatent Nr. 15153 vom 10.2.1881 zu Patent Nr. 14275 "... mit Doppelhebel zur Kontrolle ... zweier verschiedener Münzen."

Quelle: Info Höxtermann; Pat. Reg.

Martin, A°

19. Jh.

Salamanca

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Der Name befindet sich auf einem Einsatzgewicht, zusammen mit dem Merkzeichen von Salamanca.

Quelle: Lavagne

Martin, Benjamin

- 1761 - 1780 -

London

England

*Instrumentenmacher**Münzwaagenmacher*

Münzschnellwaagen.

Quelle: Crawforth; EQM.S. 299; Whipple Catalogue 2, nr. 26, 27 (Info Holtman)

Martin, Claudine (Witwe des Jean-Pierre Bergeon)

1773 - 1780

Rue Comfort, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Am 26. April 1774 hinterlegte sie ihre Punzierung an der Münze in Lyon. Sie konnte dies nicht vorher erledigen, "... da ihr Mann sie in großer Bedürftigkeit zurückließ ..." (s. a. Bergeon Jean-Pierre).

Quelle: Lavagne; LSM

Martin, Daniel & Cie.

1914 - 1915 -

16 Avenue Richerand, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Zunächst unter "Martin & Cie." als Nachfolger von GOUVERNEL, danach als "Martin Daniel & Cie.". Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde als "Martin & Cie." am 05. Februar 1914 und als "Martin Daniel" am 15. Juni 1915.

Quelle: FHWG

Martin, Gilles

- 1519 -

Paris

Frankreich

Metallgießerei

Er war Vertreter der Gießer, die eine Untersuchung über sich ergehen lassen mussten. Die Waagmacher hatten sich beim Aufseher von Paris beschwert, dass die Gießer illegal Gewichte herstellen würden.

Quelle: Lavagne

Martin, Henry

- 1861 - 1916 -

Reading

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth; EQM

Martin, J. R.

1935 -

80 Rue des Martyrs, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Juni 1935.

Quelle: FHWG

Martin, Lesage & Soucher

1934 -

23 Rue Baudin, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 14. Februar 1934.

Quelle: FHWG

Martin, Renaut

- 1325 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Martinet

- 1763 -

Aix-en-Provence

Frankreich

Waagenhersteller

1763 bewarb er sich bei der Stadt Marseille für den Auftrag, Schnellwaagen herstellen zu dürfen (A. M. Aix Liasse I 80 H 385).

Quelle: Lavagne

Martinez, José

- 1826 -

Sevilla

Spanien

*Uhrmacher**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Lavagne

Martinez, Nicolas

um 1741 ?

Burgos

Spanien

*Silberschmied*Gefunden auf einem Münzgewicht. Seine Marke "NG^S/MR"Z".

Quelle: Zavattoni, Info Dr. Ramacher

Martini & Hüneke Maschinenbau AG

- 1925 - 1926 -

Berlin

Deutschland

Maschinenfabrik

Produktion von Physikalischen, elektrotechnischen, Wäge-, Signal-, Kontrollapparate etc.

Quelle: WZB 1926

Martini, Friedrich

- 1929 - 1934 -
Mosbach (Baden)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1934

Marx

1934 -
129 Boulevard Voltaire, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. Februar 1934.

Quelle: FHWG

Marx, G. F. Karl

- 1929 - 1930 -
Canalstraße 71, Hamburg
Deutschland
Mechaniker

Produkte: Physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische, elektrotechnische, Wäge-, Signal-, Kontroll- und Meßapparate, - Instrumente und -Geräte.

Quelle: WZB 1930

Marx, Philipp Wilhelm

- 1620 -
New Gassen, Köln
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichteshersteller

Von ihm ist eine Münzlade bekannt mit der Deckelinschrift: „*Recht abgezogen / Wag und Gewicht macht Meis: / ter Philip Wilhelm Marx woh / nend in der new gassen in Col / len Anna 1620*“.

Quelle: Kisch

Maschinenbaugesellschaft Karlsruhe

- 1929 -
Karlsruhe (Baden)
Deutschland
Maschinenfabrik

Herstellung von Maschinen aller Art, Wäge- und Signalapparate, Motoren, Pumpen etc.

Quelle: WZB 1929

Maschinenfabr. & Eisengiesserei

- 1901 - 1911 -
Schaffhausen
Schweiz
Maschinenfabrik
Eisengießerei

Vormals J. Rauschenbach. Die Firma fertigte Waagen und Gewichte.

Quelle: EAMG 1901-1911

Mason, Thomas

1900 - 1916
5 Dame Street, Dublin
Irland
Waagenhersteller

Er fertigte und verkaufte wissenschaftliche Instrumente. Unter anderem verkaufte er eine von Robert W. Paul in London gefertigte magnetische Waage mit folgender Aufschrift: „*Robt W. Paul, London N*“ und „*T. Mason, 5 Dame St. Dublin – Magnetic Balance (Mc Ewen Pattern) Patented*“. Siehe auch ROBERT W PAUL.

Quelle: Crawforth

Mass-Industrie GmbH

- 1914 - 1935 -
Reichenbach i. Vogtland
Deutschland
Instrumentenmacher

Vormals "Philipp & Kirsten - Metallwaren & Massfabrik - Kob & Börner". Produkte: Präzisions-Meßwerkzeuge aller Art wie Maßstäbe, Rollbandmaße, Meßplatten, Fluchtstäbe, Wasserwaagen etc. Weitere Zweigwerke in Werdau, Sachsen und Eger, Böhmen. Laut Katalog von 1935 auch unter dem Namen MASSI Mass-Industrie Reichenbach bekannt.

Quelle: WZB 1915; Kataloge v. 1914-1935

Massignon

1913 - 1926 -
24 Rue de l'Épinette, St. Mandé
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. Juni 1913.

Quelle: FHWG

Massimo, Vedani & Fratelli

- 1923 - 1940 -
Legnano (Milano [Mailand])
Italien
Waagenhersteller

Fabrik für Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 01.10.1924.

Quelle: EAMG 1924; Info Museo della Bilancia, Modena

Masson

18. Jh.
Dijon
Frankreich
Waagenhersteller

Er bekam 176 Pfund für die Reparatur der Gewichte und Waagen der Stadt (A. M. Dijon G 527).

Quelle: Lavagne

Masstron

1979 - 1984 -
unbekannt
USA ?
Waagenhersteller

1984 durch Toledo übernommen und danach in Mettler-Toledo aufgegangen.

Quelle: web site Mettler (Info Holtman)

Mastenbroek, Jacob

- 1745 - 1776 -
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Eichmeister

Er wurde am 14. Juli 1745 zum Eichmeister für Amsterdamer Kupfer- und Brabanter Kupfer- und Eisengewichte ernannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Mates, Pau

Ab 1611 -
Barcelona
Spanien
Eichmeister

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Mathaner, A.

- 1928 - vor 2000
Rottweil
Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma existierte 2000 nicht mehr.

Quelle: PTR 1928, 1929; Info Hager

Mathieu

nach 1626
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Mathijssen, Pieter

1580 - 1588 -
unbekannt
Niederlande
Uhrmacher

Er arbeitete an der Seeländischen Münze.

Quelle: Zevenboom

Matschke, Georg

- 1947 - 1949 -
Bautzener Straße 55, Bischofswerda 8sACHSEN9
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1947, 1949

Mattei, Antonio

- 1696 -
Roma [Rom]
Italien
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Mattheys d. J.

1780 - 1845
Torino [Turin]
Italien
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; MNdT

Mathieu, Joachim J.

1751 - 1773
Mons [Bergen]
Niederlande
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

1751 arbeitete er bei SPRIMAN, der ihn der Vereinigung der Münze (Jointe) als Nachfolger empfahl. Er fertigte auch Münzladen.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Lavagne; Pommier

Matzner, Vinzenz

- 1937 -
Dieskaustraße 124, Leipzig W 34
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937

Maubert

1887 - 1913
20 Avenue Parmentier, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. Mai 1887, gestrichen am 01. Februar 1913. Sein Nachfolger ist BONDERITTER.

Quelle: FHWG

Maujean, Rémond

1912 -
1 Passage Ménilmontant, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29. November 1912, als Nachfolger von CRUSSARD.

Quelle: FHWG

Maul, Jakob

1912 - 2000+
Zell (Kreis Erbach), heute Bad König-Zell
Deutschland
Mechaniker
Waagenhersteller

Vermutlich Bruder oder Vetter des MAUL PHILIPP JAKOB. Er gründete 1912 eine Metallwarenfabrik, die heute ihren Sitz in Bad König-Zell hat. Die Firma fertigt Brief- und Paketwaagen, Zeichengeräte und Rechenmaschinen.

Internet: www.maul.de. Am 02.10.1948 Patent Nr. 806913 erteilt für eine Parallelogrammwaage mit Zusatzgewicht für den Ausgleich des Gewichtes der Wiegeschale. Patent Nr. 555627 vom 24.02.1931; Nr. 616859 vom 19.07.1934 Zusatz zu Patent Nr. 555627; Nr. 653333 vom 29.08.1936; Nr. 672262 vom 18.04.1936; Nr. 676942 vom 25.12.1937.

Quelle: M&G; MAL 1975; Firmeninfo via Internet; Kataloge Maul Jakob 1930 -2007; WZB 1925-1940; Pat.Reg.

Maul, Philipp Jakob

1874 - 1989
Böckmannstraße 34, Hamburg
Deutschland
Waagenhersteller
Feinmechaniker

Philipp Jakob Maul gründete am 26. September 1874 in Hamburg eine Mechanikerwerkstatt, die sich im Laufe der Jahre zu einer Fabrik für Briefwaagen, Papierwaagen und Büroartikel entwickelte. Um 1936 unter dem Namen "Friedrich Maul, Blumenau 35". 1989 wurde die Firma aufgegeben.

Patente: Nr. 2088 vom 02.11.1877; Nr. 228054 vom 28.08.1909; Nr. 651203 vom 01.03.1936; Nr. 697676 vom 05.07.1938; Nr. 714931 vom 07.10.1938.

Quelle: M&G; MAL1957; Firmeninfo via Internet; WZB 1888-1936; Katalog v. 1915; PTB 1950, 1952; Pat. Reg.

Maund, F. E. & G.

19./20. Jh.
London
England
Gewichtehersteller

Quelle: home.clara.net

Maurel, Antonio

- 1600 -
Sisteron
Italien
Waagenhersteller

Dokument A.D.B.d.R. Doc. C 2013.

Quelle: Lavagne

Mautie, Jean

vor 1626
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Maw, S. Son & Son

- 1904 - 1907 -
Aldergate Street, London
England
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Apothekerwaage aus der Zeit 1904/07.

Quelle: Privatsammlung

Mayer (Meyer), Johann Friedrich

1775 - 1806 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Meister und Eichmeister seit 1775

Quelle: Lockner 1577

Mayer & Grammelspacher

1892 - 1896 -

Rastatt

Deutschland

Metallwarenfabrik

Produkte: Hauswirtschaftliche Maschinen, Küchengeräte, Wirtschaftswaagen.

Quelle: WZB 1892, 1896

Mazurier, Pierre

1519 - 1532

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Siehe auch LIEGARD.

Quelle: Lavagne

MBP Services

- 1994 - 1996 -

Worcester

England

Waagenhersteller

Quelle: Firmenbroschüre Olman (Info Holtman)

MBR-Ladentechnik

- 1994 -

Freisinger Straße 21b, Langenbach

Deutschland

Waagenhersteller

"Gebrüder Llemke und ITD-Meisterschnitt". Fertigung elektronischer Waagen. Die Firma hat verschiedene Niederlassungen.

Quelle: MAL 1994

McAdam (Alexander) & Dawson

1873 - 1883

19 Landressy Street, Glasgow (Schottland)

England

Zinngießer

1883 ist der Firmenname "McAdam Alexander".

Quelle: Connor & Simpson

McAlpine, Colin

1848 - 1859

5 Brown Street, Glasgow (Schottland)

England

*Gewichtehersteller**Waagenhersteller**Anderes*

Neben Schiffsanker, Ketten und Kabeln fertigte der Betrieb auch Waagen und Gewichte.

Quelle: Connor & Simpson

McCraight, Richard

- 1860 - 1913

London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Der Ursprung des Betriebs geht bis ins 18. Jh. zurück. Um 1860 übernahm der Sohn Charles McCraight die Firma. Ab 1875 bis 1913 unter dem Namen "Charles McCraight & Son" bekannt. Den Namen fand man auf Gewichten aus der Zeit vor und nach der Einführung der einheitlichen Eichmarken im Jahre 1879.

Quelle: home.clara.net

McDonald (Robert) & Omnet (John)

1877 - 1878

13 Norfolk Street, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Nachfolger ist McDONALD ROBERT.

Quelle: Connor & Simpson

McDonald, Robert

1879 - 1892

148 Trongate u. 13 Brunswick Lane, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Vormals McDONAL & OMNET.

Quelle: Connor & Simpson

McDowall

- 1835 - 1929 -

Falkirk

England

Eisengießerei

Der Betrieb wurde später umbenannt in „McDowall Steven & Co.“ 1922 Zusammenschluß mit den Firmen „Light Casting Ltd.“ und 1929 „Allied Ironfounders“.

Quelle: home.clara.net

McFee, Robert

1870 - 1872

103 Great Hamilton Street, Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

McGregor, A. & D.

1852 -

27 Stockwell Street, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Vormals MCGREGOR DANIEL.

Quelle: Connor & Simpson

McGregor, Daniel

- 1851

44 Bridge Street, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Nachfolger ist MCGREGOR A. & D.

Quelle: Connor & Simpson

McIntyre, John & Co.

1855 - 1861 -

38 Great Dovehill (1855-56), 27 Burnside Street (1857-58), Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

1859-1861 als "McIntyre, John" verzeichnet.

Quelle: Connor & Simpson

McLaren (William) & Grandy (William A.)

1846 - 1861

Overgate, Dundee (Schottland)

England

*Eisengießerei**Schmied**Waagenhersteller*

Nachfolger ist GRANDY & SCOTT.

Quelle: Connor & Simpson

McMillan Edmondston & Crawford

- 1874 -

Thistle Street, Glasgow (Schottland)

England

*Gewichtehersteller**Waagenhersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Me Opta

20. Jh.
Prag (Praha)
Tschechoslowakien
Waagenhersteller

Marke auf einer Feinwaage, mit einer maximalen Belastbarkeit von 200 g, gefunden.

Quelle: Feinwaage

Mears, Charles & George

- 1855 -
9 Hereford Place, Commercial Road, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Measurement Systems International

- 1992 - 2000+
Seattle, Washington
USA
Waagenhersteller

(*vermutet*)

Internet: www.msiscales.com .

Quelle: Info Holtman

Mechanische Werke Cottbus GmbH

- 1937 - 1938 -
Zittau
Deutschland
*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Produkte: Neben Maschinen und Fahrzeugen auch Instrumente und Geräte zum Wiegen und für die Vermessungstechnik.

Quelle: WZB 1938

Mecke, Erich

- 1948 - 1952 -
Ilthisstraße 58, Kiel-Gaarden
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Meckel, J. H.

- 1927 - 1929 -
Herborn
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

MEDO - Donnermann, Walter

- 1955 -
Amshausen 145, Post Steinhagen (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma fertigte u.a. sog. Wiegelöffel aus Plastik. Siehe auch "Bilker & Donnermann"

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; PTB 1955

Meeraner Waagenfabrik Triltzsch, Richard

- 1920 - 1929 -
Meerane (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929; WZB 1920

Meeus (Meusson)

- 1364 -
Middelburg
Niederlande
Waagenhersteller

Er wird in den Abrechnungsprotokollen der Stadt Middelburg genannt.

Quelle: Lavagne

Meeuws & Zoon

1775 -1926 -
Schoolstraat 15, Den Haag
Niederlande
Waagenhersteller

(*vermutet*)

Gegründet 1775.

Quelle: Quittung v. 1926

Megnie (Mégnié), Pierre Bernard

- 1813 - 1816 -
Rue au Maire No 51, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Der Betrieb fertigte die ersten als Präzisionswaagen zu bezeichnenden Instrumente für Antoine L. Lavoisier (Chemiker, *1743 - † 1794).

Quelle: Lavagne; Jenemann, Wien, 1987, S. 19

Megnier

1802 - 1813 -
Rue Aumaire, Paris
Frankreich
*Mechaniker
Instrumentenmacher
Waagenhersteller*

Quelle: LSM

Mehne, J. G.

- 1921 -
Schwenningen am Neckar
Deutschland
Metallwarenfabrik

Fertigung von Metallwaren, Schlosser- und Schmiedearbeiten, Blechwaren, Anker, Ketten, Glocken, Gußwaren, Waagen, Meßinstrume, Elektrotechn. Fabrikate etc.

Quelle: WZB 1921

Meier, B. W.

1730 -
Stockholm
Schweden
Waagenhersteller

Hersteller von Münzwaagen, die er ohne Berechtigung auch justierte und mit seinem Merkzeichen stempelte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Meier, Carl

- 1929 -
Hamm (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Dezimal-, Tafel- und Balkenwaagen.

Quelle: PTR 1929

Meier, E.

1910 - 19140 -
Bülach
Schweiz
*Waagenhersteller
Eichmeister*

Produkte: Schnell- und Dezimalwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 26.09.1910.

Quelle: EAMG 1910, 1918, 1940

Meijer & Kuntzel's Weegwerktuigenfabriek

1923 - 1971 -
Papaverweg 21-23, Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller

Seit 1923. Brücken- und Schnellwaagenbau. Verkaufte 1971 Pfister Waagen. Möglicherweise besteht eine Verbindung zur Firma ALFRA wegen dem Namen Kuntzel, Dezimalwaagenfabrikant.

Quelle: Modellenarchief (info Holtman); Faltblatt Gedo

Meinders, Karl

- 1956 - 1957 -
Südstraße 3, Mettmann
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1956, 1957

Meiselbach, R.

19./20. Jh.
Prenzlauer - Allee 38, Berlin
Deutschland
Metallwarenfabrik

Fabrikation von Küchenwaagen, Christbaumständer, Gaskocher. Patent für eine Tellerwaage mit Führung durch Roll-Walzen am 03.03.1921 unter der Nr. 365632 erteilt. Es handelt sich um eine Federwaage mit Führungsorganen für den Schalenräger.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; Pat. Reg.

Meiser & Mertig

Anfang 20. Jh.
Dresden
Deutschland
Mechaniker
Waagenhersteller

Physikalisch technische Werkstätte. Hersteller von Woll- und Leinengarngewichten.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Meiser, Wilhelm

- 1928 - 1929 -
Battenberg (Eder)
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1928, 1929

Meissner, A.

- 1879 - 1900 -
Berlin
Deutschland
Mechaniker

Der Betrieb fertigte wissenschaftliche Instrumente. Nachfolger war Meissner Gustav, Sohn des Meissner A. Ausstellungen in Berlin 1879 und 1896, Paris 1900.

Quelle: Brachner

Meißner, Arthur

- 1929 -
Freiberg (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Präzisionswaagenbau.

Quelle: PTR 1929

Meißner, Erich & Co.

- 1924 - 1925 -
Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Fabrikation von Wäge-, Signal-, Kontroll- und photographische Apparate etc.

Quelle: WZB 1925

Melb

20. Jh.
unbekannt
vermutlich Deutschland
Waagenhersteller **(vermutet)**

Gefunden auf einer Tafelwaage im Pfundsmuseum Kleinsassen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Melford

19./20. Jh.
Long Melford, Norfolk
England
Eisengießerei

Gefunden auf Blockgewichten aus Eisen.

Quelle: home.clara.net

Mellard

19./20. Jh.
Rugeley, Staffordshire
England
Eisengießerei

Möglicherweise "Mellard's Trent Foundry Ltd". Gefunden auf Blockgewichten aus Eisen.

Quelle: home.clara.net

Memel

20. Jh.
unbekannt
Portugal ?
Gewichtehersteller **(vermutet)**

Gefunden auf einem Gewicht aus Portugal. Herkunftsland kann auch ein anderes Land sein.

Quelle: Info Linkenheil

Menaya, José

- 1820 - 1900/12
Calle de Cervejerus ?, Valencia
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Der Name befindet sich auf Gewichten in der ehemaligen Slg. F.G.L. und auf Münzgewichten. Ein Firmenetikett hat folgenden Text: "POR JOSE MENAYA REFINADOR DR PESOS / de la Ciudad de Valencia / vive Calle de Cerrajeros No. ...Rocafort". Rocafort (Thomas de - 1798-1827) ist die Signatur des Kupferstechers. Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM).

Quelle: Lavagne; Crusafont, Info Dr. Ramacher

Menth (Mend) Friedrich d. A.

1573 - † 1630
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied

Meister ab 1573, gestorben am 29. April 1630.

Quelle: Lockner 290

Mention, Francois

- 1641 -
Perche
Frankreich
Waagenhersteller

Er war berechtigt: "... zum Eichen der Gewichte der Privatpersonen im gesamten Gebiet von Perche des Herrschaftsgebiet derer von Auvers" (Z1B 83 fo 65-67). Siehe auch GOUIN und NOUTRAYE.

Quelle: Lavagne; Pommier

Menzner, E. Otto

Anfang 20. Jh.
Falkenstraße 6, Dresden
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Schnellwaagen

Quelle: Faltblatt o.J.

Mercier, Francois

- 1700 - 1701 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Merker, Wilhelm

- 1949 -

Heubnerstraße 5, Wittenberg-Lutherstadt

Deutschland

*Waagein
Waagenhersteller*

Quelle: DAMG 1949

Merkzeichen der Münze von Lyon

Seit dem 16. Jh.

Lyon

Frankreich

Münzstätte

Seit einer Verordnung des Königs Franz I., vom 14. Januar 1539 unterscheiden sich die einzelnen französischen Münzstätten durch Buchstaben. In der Zeit von 1793-1848 (seit Einführung des Dezimalsystems) waren 20 verschiedene Münzstätten im Betrieb. Einige waren nur kurzfristig aktiv, andere beendeten im Laufe der Zeit ihre Tätigkeit. 1837 schloss König Louis Philippe 6 Münzstätten, und 1848 bestanden nur noch 7 der ursprünglich 20 Münzstätten. Ihre Zahl wurde später noch weiter verringert.

Quelle: Barbara Ernst: Die französischen Münzen von 1795 - 1848, Klinkhardt & Biermann, Braunschweig, 1970; Pommier

Merkzeichen der Pariser Münze

Seit dem 14. Jh.

Paris

Frankreich

Münzstätte

Seit dem 14. Jahrhundert war das Zeichen der Pariser Münze eine gekrönte Lilie – zeitweise kam sie auch ohne Krone vor. 1539 wird in den Protokollen des Nationalarchivs auf „*drei Lilien in einem gekrönten Wappenschild*“ hingewiesen. Ab 24. September 1561 findet man aber wieder die Anmerkung „*gekrönte Lilie*“ (Z1B 10 fo 45). [Eigentlich keine Herstellerzeichen - s. Linkenheil EEZ].

Quelle: Lavagne

Merlet, Veuve & J. Michallet

1874 - 1958 -

22 Passage Raoul , (ab 1907) 26 Rue Bréguet, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Gegründet 1874 durch Félix Bastien. Eintrag in das frz. Herstellerregister am 07. Mai 1901. Neueintrag mit neuer Adresse am 01. Oktober 1907. Am 24. Juli 1919 zog sich MICHALLET aus dem Geschäft zurück, das nun unter dem Namen "Merlet Veuve" firmierte. Ab 01. November 1924 ging der Betrieb an den Sohn von MERLET über. Der Firmenname lautete ab da "Merlet Fils".

Quelle: FHWG; Katalog Merlet & Michallet 1908; Pommier

Merlin

1788 - 1803

Strasbourg (Elsass) [Straßburg]

Frankreich

Waagenhersteller

Hersteller von Brückenwaagen.

Quelle: Lavagne

Mermilliot, Maurice

1904 -

4 Rue Dieu, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29. November 1904.

Quelle: FHWG

Merseburger Waagenbauanstalt Otto Zorn

- 1927 - 1938 -

Hirtenstraße 5, Merseburg

Deutschland

Waagenhersteller

Patent Nr. 656897 am 3.2.1938 erteilt für eine Zählwaage mit den einzelnen Einheiten der Gesamtstückzahl zugeordneten, je ein Zählschiffchen tragenden, schräg übereinanderliegenden und hintereinandergeschalteten Waagebalken. Zusammengesetzte Balken-/Hebelwaage.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1932, 1934; Pat. Reg.

Merseburger Waagenfabrik A. Dresdner

1872 - 1968 -

Weiße Mauer 19, Merseburg (Saale)

Deutschland

Waagenhersteller

Seit 1872 bestehende Waagenfabrik. Produktion von Pappen- und Papierwaagen (1924/1925), präzisions Balkenwaagen, Stückzahl- und Abfüllwaagen, halbautomatische Spezialwaagen, Schnellfeuchtigkeitsbestimmer, und Laborwaagen. 1957 Inhaber W. Meinert. Patent Nr. 448360 vom 21.01.1926 für eine Zählwaage.

Quelle: PTR 1928, 1929; Katalog für Laborgeräte Teil 8, 1968; Katalog Merseburger 1924, 1925; WZB 1922; Pat. Reg.

Merz-Werke

- 1957 -

Frankfurt - Rödelheim (Main)

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller für Säuglingswaagen.

Quelle: MAL 1957

Merz, Georg

* 1793 - † 1867

München und Benediktbeuern

Deutschland

*Optiker
Mechaniker
Uhrmacher*

Er trat 1808 in die Firma "UTZSCHNEIDER & REICHENBACH & FRAUNHOFER" - Institut für Optik und Mechanik - ein. Ab 1826 leitete er zusammen mit MAHLER das Institut. 1839/40 übernahmen Merz und Mahler das Institut als Eigentümer. 1845 wurde Merz der Eigner. Die Söhne Ludwig (* 1817 - † 1860) und Sigmund Merz arbeiteten mit ihrem Vater in der Firma zusammen. Ab 1867 übernahm Sigmund die Leitung des Betriebs unter dem neuen Namen "G. & S. Merz" und nach seinem Tod leitete sein Cousin Jakob Merz die Geschäfte. 1903 wurde die Firma an Paul Zschokke - ein früherer Direktor bei STEINHEIL - verkauft.

Quelle: Brachner

Merz, Martin

- 1928 - 1929 -

Bremen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Merz, Rudolf Ing.

- 1961 - 1962 -

Ritterstraße 124, Berlin 61

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1961, 1962

Merzbach, R.

- 1950 - 1990 -

Tschaikowskistraße 13, Leipzig

Deutschland

*Mechaniker
Gewichtehersteller*

Wägestücke und Wägestücksätze.

Quelle: Stadt und Waagemuseum Oschatz

Meschke, Erwin

- 1951 - 1994 -

Webereistraße 14, Düsseldorf-Gerresheim, später Schallbruch 17,
Haan

Deutschland

Waagenhersteller

Kranwaagen Fertigung.

Quelle: MAL 1994; DHA 1951

Meschke, Paul Waagenbau

- 1927 - 1929 -

Heyestraße 111, Düsseldorf-Gerresheim

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Mesometer GmbH

- 1925 - 1926 -

Dresden

Deutschland

*Instrumentenmacher*Fertigung und Vertrieb von Meßvorrichtungen, Waagen, Signal- und
Kontrollgeräte, physikalische, chemische, optische Instrumente und
Geräte.

Quelle: WZB 1925, 1926

Mess- und Wiegetechnik GmbH Co. KG

- 1957 - vor 1999

Degerser Straße 28, Wennigsen (Deister)

Deutschland

*Waagenhersteller*Vormals GRÄFE PAUL. Produkte: Behälter-, Feder-, Gabelstapler-, Kran-,
Last- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz.
Eichbehörde am 18.07.1958.Quelle: EAMG 1958; MAL 1994; Weighing Machines 1977 (Info Holtman); PTB
1968**Messerano, Giovanni Batista**

vermutl. 19. Jh.

Biella

Italien

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Seinen Namen findet man auf Münzkladen

Quelle: Lavagne

Messmer Ltd., H.E.

1. Hälfte 20. Jh.

London

England

*Waagenhersteller*Messmer war ein aus Württemberg nach Londen ausgewanderner
Waagmacher. Er fertigte u.a. auch Papierwaagen.Quelle: Meten & Wegen, pp. 2911/12 (Info Holtman); Pfundsmuseum
Kleinsassen**Messmetallurgie**

- 1977 -

Friedrichstr. 40, Wetter (Ruhr)

Deutschland

Waagenhersteller

Wiegeapparaturen aller Art.

Quelle: Weighing Machines 1977 (Info Holtman)

Messtec GmbH

- 1994 -

Waidmannstraße 12, Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller

Elektronische Brief- und Postgebührenermittlungswaagen.

Quelle: MAL 1994

Mesureur, Georges

1941 -

13 Avenue A. Briand, Pavillons-s-bois

Frankreich

*Waagenhersteller*Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. Oktober
1941.

Quelle: FHWG

Metallarbeiterschule

- 1958 - vor 1999

Winterthur

Schweiz

*Waagenhersteller*Fertigung von Balkenwaagen. Eintrag im Herstellerregister der schweiz.
Eichbehörde am 27.10.1958. Seit 1999 keine Waagenfertigung mehr.

Quelle: EAMG 1958, 1981, 1999

Metallokrom

vermutl. 20. Jh.

Moskwa [Moskau]

Russland

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Gefunden auf einer Haushaltswaage mit der Reg. Nr. 93/020.

Quelle: Info Linkenheil

Metallwaren & Maaßfabrik, Inh. Friedrich Oschatz

- 1896 - 1900 -

Werdau (Sachsen)

Deutschland

*Metallwarenfabrik*Produkte: Wasserwaagen, Rollbandmaße, Senkloth, Maßstäbe,
Schieblehren, Gußstahlstempel etc. Siehe auch Werdauer
Messwerkzeugfabrik MAFA.

Quelle: WZB 1896; Katalog v. 1900 und Firmenbriefkopf 1902

METO BV

- 1984 - 1985 -

Ampereweg 17, Woerden

Niederlande

*Waagenhersteller*Elektronische Ladentischwaagen. Siehe auch ESSELTE und MOREAU S.
A.

Quelle: Zulassungsarchiv (Info Holtman)

Metron GmbH

- 1977 - 1994 -

Essen

Deutschland

Waagenhersteller

Behälter-, Plattform- und Palettenwaagen Fertigung.

Quelle: MAL 1994; Weighing Machines 1977 (Info Holtman)

Mettler, Erhard

1945 - 2000+

Küsnacht (in Deutschland Gießen, Ockerweg 3), Pelikanstrasse 19,
Zürich

Schweiz

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*Gegründete im November 1945 durch den Ingenieur Erhard Mettler als
„Präzisionsapparate E. Mettler, Küsnacht“. Er konstruierte eine neuartige
Analysewaage nach dem Substitutionsprinzip. Ab 1954 Entwicklung einer
oberschalenigen Präzisionswaage. 1986 Übernahme des 1948 gegründeten
Betriebes „Ingold“. 1989 Zusammenschluß mit der Firma TOLEDO zu
„Mettler-Toledo GmbH“. Heutige Produktionsstätten und
Entwicklungszentren des Unternehmens in der Schweiz, in Gießen, in
Köln, Stolbergerstraße 11, in Albstadt, Unter dem Malesfelsen 34, in
Frankreich und in den USA. Das Schwergewicht liegt auf dem Gebiet der
Präzisionswaagen für Apotheken, Labor, Handel und Industrie. Weitere
Übernahmen: 1957 SPOERHASE, 1971 SAUTER AUGUST, 1987
GARVENSWERKE, 1990 OHAUS, 1997 SAFELINE, 1998 BODAN, 1998
MYRIAD ALI, 1999 TESTUT-LUTRANA.Internet: www.mt.com.Quelle: WTB 1995; MAL 1994; Firmeninfo Mettler; web site Mettler; Kataloge
Mettler 1952-2002

Mettman (Medtman), Herman

1650 - 1674

Im Daell, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher*

Bruder des METTMAN MATHIAS. Er wohnte Im Daell in der Gülden Waage. Es hat den Anschein, dass er nach 1655 nach Frankfurt a. M. zog und dort ein Geschäft eröffnete, in dem er unter anderem Kölner Münzladen verkaufte. Aus einem Etikett einer Münzlade von TÖNNES REIDT geht folgendes hervor: „*Wag und Gewicht macht M: Tonnes / Reidt in Collen Seinet / zu feil Kauff in franck- / fort Im Romerberg / bey Hermanus Mettman / Anno 1658*“.

Quelle: Kisch; Wendt

Mettman (Medtman), Jacob

vor 1673 - † 1709

Newergass, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Er wohnte in der Newergass, wo er wohl auch seine Werkstatt betrieb. Ein Ratsprotokoll vom 3. Juli 1673 erwähnt ihn schon als Eichmeister. Er starb 1709 nach langer Krankheit und in hohem Alter.

Quelle: Kisch; Wendt

Mettman (Medtman), Mathias

1635 - 1695

Im Daell, Köln

Deutschland

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Vermutlich Sohn des METTMAN TÖNNIS VON. Er wohnte Im Daell und betrieb dort seine Werkstatt (wahrscheinlich von seinem Vater übernommen). In der Ratssitzung vom 17. März 1655 wurde er zum Eichmeister ernannt, als Nachfolger von TÖNNIS VON AACHEN. Dieses Amt hatte er bis 1695 inne.

Quelle: Kisch; Wendt

Mettman (Medtman), Paulus

- 1708 - 1710

Köln

Deutschland

Waagenhersteller

Sohn des METTMANN JACOB. Er bewarb sich um den Eichmeisterposten seines Vaters, doch entschied sich der Rat 1710 für CASPAR GREVENBERG.

Quelle: Kisch

Mettman (Medtman), Tönnis (von)

1605 - 1649

Uff dem Brandt, später Im Daell (ca. 1615), Köln

Deutschland

Waagenhersteller

Er kam aus der Kreisstadt Mettmann (Rheinprovinz) nach Köln, wo er sich erst Uff dem Brandt und später (etwa 1615) Im Daell niederließ.

Quelle: Kisch

Metz, Jürgen (Georg) von

- 1648 - 1649 -

St. Maximilienstrasse, Köln

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: Kisch

Metzner Gebr.

1869 - 1957 -

Annaberg (Erzgebirge)

Deutschland

Waagenhersteller

1869 durch die Gebrüder Metzner gegründet. Inhaber ist 1932 Ed. Wendenburg, und 1957 Felix Tetzner. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 07.02.1901. Neben Brücken- und Tafelwaagen produzierte und exportierte die Firma Balken-, Dezimal-, Laufgewichts-, Last-, Kran-, Abfüll-, Registrier- und Gepäckwaagen. Patent Nr. 4218 vom 08.05.1878 für eine Dezimal-Tischwaage, Oberschalig mit hängender Gewichtsschale, 3-Punkt-Brücke mit Abstützstange. Patent Nr. 39370 vom 18.05.1886 für eine auf Rädern fahrbare Dezimalbrückenwaage mit veränderter Hebelkonstruktion.

Quelle: EAMG 1901, 1922, 1940; PTR 1927, 1929; MAL 1994; Kataloge Wenda 1932-1935; WZB 1926; Pat. Reg.

Meulen, R. van der

ca. 1940 - 1950 -

Emmakade 136, Leeuwarden

Niederlande

Mechaniker

Verkauf und Herstellung von Wiegewerkzeugen und Reparaturen von Dezimalwaagen. Packetwaagenfertigung unter dem Namen „Frisia“ und „R. van der Meulen“.

Quelle: Katalog Van der Meulen 1950

MEWA Waagenbau E. Mlodoch

1969 - 1999

Biederlachweg 9, Münster

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals MLODOCH & ELFERS. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 16.10.1969. Produkte: Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Fahrzeug-, Gleis- und Straßenfahrzeugwaagen mit und ohne Druckwerk.

Quelle: EAMG 1969, 1980, 1999; MAL 1994; Info Holtman

Meyer Gebr.

- 1925 - 1951 -

Am Friedenshof, 1951 Große Rainstraße 24-26, Altona-Ottensen (b. Hamburg)

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Dezimal-, Säulen- und Laufgewichtswaagen.

Quelle: PTR 1929; DHA 1951; WZB 1925

Meyer Technologie GmbH

- 1977 - 1994 -

Hanitalstraße 62, Hennef (Sieg)

Deutschland

Maschinenfabrik

"Maschinen- und Wiegeapparaturbau GmbH & Co KG". Abfüll- und Dosieranlagen Fertigung.

Quelle: MAL 1994; Weighing Machines 1977 (Info Holtman)

Meyer, Boss & v. der Weppen

- 1928 - 1929 -

Hennef (Sieg)

Deutschland

Mechaniker

Firmiert auch unter dem Namen "Bonner Apparatebau- Gesellschaft".

Quelle: PTR 1928, 1929

Meyer, Carl

- 1927 - 1957 -

Alleestraße 98 (1929), Wilhelmstraße 150 (1957), Hamm (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Brücken-, Laufgewichts-, Rollbahn-, Vieh- und Dezimalwaagen.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1957; DAMG 1948; PtB 1952

Meyer, Em. E.

- 1900 -
Hamburg
Deutschland
Mechaniker

Fertigung nautischer Messinstrumente. Ausstellung in Paris 1900.

Quelle: Brachner

Meyer, Georg

- 1927 - 1929 -
Teichstraße 17, Stade
Deutschland
Schlosser
Waagenhersteller

Waagenbau und Reparaturen.

Quelle: PTR 1927, 1929

Meyer, Jacob

1919 - vor 1981
Bülach später Fülenbach
Schweiz
Waagenhersteller

Fabrik für Schnell-, Dezimal und Centesimalwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 18.01.1919. Ab 07.06.1947 „Meyer Jakob, mechanische Werkstätte“ in Bülach, später Fülenbach. Die Firma existierte 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1919, 1947, 1981

Meyer, Julius & Co

1850 - 1961
Norden, Ostfriesland
Deutschland
Eisengießerei

1850 gründete der westfälische Eisenhüttenbesitzer Julius Meyer aus Beckenrode bei Osnabrück in Norden eine Eisengießerei. Neben Gußeisernen Öfen, Ofenplatten, Fenstern und Gußeisenteile für die Industrie und Landwirtschaft, wurden auch Waagebalken und Gewichte aus Gußeisen gefertigt. 1961 begann der Niedergang. Ursache waren u.a. der Wandel in der Industrie, den Werkstätten und Haushalten die auf ÖL- und Erdgasheizungen umstellten.

Quelle: Heimatmuseum Norden

Meyer, Othmar

- 1947 - vor 1981
Zürich
Schweiz
Waagenhersteller

Feinwaagenfertigung. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 13.05.1947. Die Firma existierte 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1947, 1981

Meyer, William

1860 - 1878 -
Hildesheim
Deutschland
Mechaniker

Fertigung physikalischer Instrumente. Ausstellung in Hannover 1878.

Quelle: Brachner

Meyer, Willy

- 1951 -
Lazarettgarten 4, Essen
Deutschland
Schlosser

Quelle: DHA 1951

Meyerstein, Moritz

* 1808 - † 1882
Göttingen
Deutschland
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

Er erlernte das Handwerk bei REICHENBACH und ERTTEL beide in München. 1833 arbeitete er in Göttingen in eigener Werkstatt und fertigte mathematische, optische und physikalische Instrumente. 1874 Verkauf des Betriebs an BECKER AUGUST. Ausstellungen in München 1854, London 1876, Hannover 1878, Berlin 1886.

Quelle: Lavagne; Brachner; Sartorius Chronik 1870-2005

Meymott, Clement

1766 - 1782
Bishopsgate Ecke Wingwood Street, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Meymott, Clement II. & Son (Samuel)

1795 - 1811
London
England
Waagenhersteller

Sohn des MEYMOTT CLEMENT. Er übernahm das Geschäft von seiner Mutter und führte es zusammen mit seinem Sohn Samuel weiter.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Meymott, Mercy (Mary)

1765 - 1796
London
England
Waagenhersteller

Witwe des MEYMOTT CLEMENT. Sie führte den Betrieb nach dem Tode ihres Mannes unter dem Namen "Mercy Meymott" bis 1783 weiter. Danach firmierte sie unter dem Namen "Meymott & Porter" bis 1796.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Meymott, Samuel

1810 - 1834
London
England
Waagenhersteller

Sohn des MEYMOTT CLEMENT II. Er führte die Firma in dritter Generation.

Quelle: Crawforth-Hitchins

MHT-Niklas

- 2000+
Grönerstraße 48, Ludwigsburg
Deutschland
Händler

"Material handling technologies GmbH & Co. KG". Internet: www.mh-t.de.

Quelle: www.cecip.de (Info Holtman)

Michaelis, Wilhelm

- 1900 - 1967 -
Berlin S.O.
Deutschland
Mechaniker

Mechanische Werkstatt für Woll- und Leinengargewichte.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Michallet, Julien

- 1906 - 1919 -
6 RueDiderot, Champigny
Frankreich
Waagenhersteller

Hersteller von Apotheken- und Diamantwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Juli 1919.

Quelle: FHWG

Michalon, Jeanne

1775 - 1779

Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Witwe des Waagmachers NICOLAS PINGARD aus Lyon. Sie führte nach seinem Tode die Werkstatt weiter.

Quelle: Lavagne; LSM

Michaud, Jacques

1660 - 1680

Rue Mercière, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Geschworener*

Er nahm im Jahre 1668 an der Hinterlegung der Zunftstatuten der Waagmachermeister teil. Am 22. August 1669 beschlagnahmten die Geschworenen bei ihm 3 Goldwaagen ohne Merkzeichen. Von 1670-1671 war er Geschworener. Seinen Beruf übte er in der Rue Mercière aus. Auf den von ihm gefertigten Eisengewichten findet man als Merkzeichen ein gekröntes Lilienwappen über **D** zwischen zwei Sternen. Es ist das Zeichen der Lyoner Münze. Die Inschrift in einer seiner Münzwaagen lautet: "*Jacques Michaud en Rue / Mercier a conaigne P. / Michel a Lyon 1663*".

Quelle: Lavagne; LSM; FdR&L

Michel, Georg Wilhelm

1747 - 1758

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1747.

Quelle: Lockner 1397

Michel, Johann Siegmund

1786 - 1812

Nürnberg

Deutschland

*Waagenhersteller
Geschworener*

Meister seit 1786. Geschworener 1812.

Quelle: Lockner 1638

Michel, René

1945 -

40 Avenue Paul Dupont, Gargan

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Juli 1945.

Quelle: FHWG

Michelet der Waagmacher

- 1389 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Am 13. Mai 1389 eicht er an der Pariser Münze das Gewichtsnormale der Geldwechslerszunft - ein Einsatzgewicht von 16 Mark (Dossier Z1B).

Quelle: Lavagne

Micksch, Rudolf

- 1931 - 1934 -

Wehrsdorf (Sachsen)

Deutschland

Metallwarenfabrik

Quelle: PTR 1931, 1934

Micrologica Computersysteme

- 1994 -

Bargteheide

Deutschland

Waagenhersteller

Computerwiegesysteme für automatische Warenausgangskontrolle und Kommission, Dosiersysteme in chem. und pharm. Industrie, Chargen-Erfassung und Arbeitsvorbereitung für Wäschereien.

Quelle: MAL 1994

Middleton, James

ca. 1845 -

Rolf Street, Smethwick

England

Eisengießerei

Entstanden ca. 1845 oder früher. Der Betrieb fertigt unter anderem auch Eisengewichte. Die Firma ist auch unter dem Namen "Thomas & James Middleton" bekannt.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Midland Railway

1844 -

unbekannt

England

*Gewichtehersteller**(vermutet)*

Erstmals erwähnt am 10. Mai 1844. Die große Gesellschaft verkehrte zwischen den Orten St. Pancras, Derby, Leeds, Carlisle, Bristol etc. Die Gesellschaftseigenen Eisengewichte, zum Wiegen des Gepäcks, waren mit ihrem Namen oder ihren Initialen versehen. Vermutlich wurden die Gewichte selbst hergestellt.

Quelle: Clara.net

Miesegades, Christian

- 1927 - 1957 -

Am Deich 56, Bremen

Deutschland

Waagenhersteller

Der Betrieb fertigte Laufgewichtswaagen.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1957

Mignot, Lucien

1930 -

59 Avenue Victor Hugo, Aubervilliers

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. November 1930.

Quelle: FHWG

Miguel, Pedro

1769 - 1772

Sevillia

Spanien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Er wurde damit beauftragt, die Statue des „Giraldillo“ auf dem Gipfel des la Giralda zu verstärken und zu montieren. Von ihm befindet sich eine Münzlade in der Slg. Dunod. In die Lade ist ein Schildförmiges Ornament von 1772 eingestempelt.

Quelle: Lavagne

Mikro Waagenfabrik Döft oHG

1947 - vor 1999

Heilbronn-Sontheim (Württ.)

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals SCHNEIDER & DÖFT. Fertigung von Tafel- und Laufgewichtsbüchsenwaagen. Ab 1947 "Mikro Waagenfabrik Döft". Die Firma bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1947, 1981, 1999; MAL 1957, 1994; Katalog Döft 1950; Info Schröter

Mikrowa AG Fabrique de balances précision

- 1945 - 1973

Walzenhausen, ab 1949 in Trübbach

Schweiz

Waagenhersteller

Fertigung von Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal- und Analysewaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 30.09.1949. Um 1970 durch Mettler übernommen. In dieser Zeit wurde der Firmenname in "Microwa" geändert.

Quelle: EAMG 1949, 1981, 1999; Pfundmuseum Kleinsassen; Katalog Mikrowa 1953-1954

Millar (Miller), Stephen & Co.

1811 - 1847

Saracen's Lane, Glasgow (Schottland)

England

*Kupferschmied**Metallgießerei**Gewichtehersteller*

Der Betrieb fertigte mehrere Sätze Prüfgewichte und Hohlmaße - nach dem "Imperial Standard" - für die Stadt Glasgow.

Quelle: Connor & Simpson

Millarch, Ernst & Co.

- 1893 -

Bielefeld

Deutschland

Maschinenfabrik

Produkte: Maschinen und Haushaltsgeräte, auch Waagen.

Quelle: WZB 1893

Millet, Jouan (Jehan 1494 ?)

1494 - 1532

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Er eichte viele Einsatzgewichte von 64, 32, 16 etc. Mark für die Münzstätten von Paris, Nantes und für die zahlreichen Geldwechsler. Am 27. Mai 1494 justiert er zusammen mit JEAN FRESSANT das Normal des Châtelet, ein Einsatzgewicht von 32 Mark. Am 1. Oktober 1494 wurde eine erneute Eichung dieses Einsatzgewichtes vorgenommen, diesmal von den beiden genannten und JEHAN DESHAYES (Z1B 7 fo 7 und 8 fo 137 und im Blauen Buch Y 6 fol. 55 und 57). Ein interessantes Protokoll aus der Geschichte des Einsatzgewichtes von Karl dem Großen (C.N.A.M.) besagt: „Am 30. März 1500 ... MILLET Jehan geschworener Pariser Waagmachermeister ... hat ein Einsatzgewicht von 50 Mark, welches schon lange Zeit in den Räumlichkeiten der Münze aufbewahrt wurde, mit Merkzeichen seiner Punzierung versehen, damit die Mark von vorgenanntem Einsatzgewicht besser erkennbar würde, wobei er mit der Kapsel (dem Häuschen) begann, welche 20 Mark wog ...“ (Z1B 7 fo 93).

Quelle: Lavagne; Pommier

Milliot

1896 - 1912

67 Rue du Cardinal Lemoine, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Schwiegersonn von GANGNEUX. Der Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde ist nicht bekannt. Er übernahm als Nachfolger irgendwann zwischen 1896 und 1912 den Betrieb von seinem Schwiegervater. Gestrichen am 01. Oktober 1912.

Quelle: FHWG

Millne, James & Son

1837 - 1900 -

Edinburgh (Schottland)

England

Gelbgießer

Die Firma hatte mehrere Adressen: Chalmer's Close, 81 High Street (1837-53); Milton House, 90 Canongate (1854-80); Milton House u. Arcade 105 Princes Street (1881-84); Milton House Works Abbeyhill u. 12 St Andrews Square (1888-96); Milton House Works, Milton Street (1897-1900).

Quelle: Connor & Simpson

Millot, A.

- 1903 - 1911 -

Zürich

Schweiz

Maschinenfabrik

Die Firma fertigte auch Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der schwz. Eichbehörde am 17.12.1903.

Quelle: EAMG 1903, 1911

Mills, Thomas

- 1850 -

71, Bromsgrove Street, Birmingham

England

Gelbgießer

Quelle: Crawforth

Milltronics

- 1997 - 1999 -

Petersborough, CA

USA

Waagenhersteller

Förderbandwaagen.

Quelle: Broschüre Milltronics (Info Holtman)

Millward, John

ca. 1852 - 1881

Birmingham

England

Waagenhersteller

Gegründet durch John Millward und ca. 1852 mit der Firma W. C. DAY & Co. verbunden.

Quelle: Crawforth

Milne, James

1808 - 1836

Chalmer's Close, Edinburgh (Schottland)

England

Gelbgießer

Nachfolger ist MILLNE JAMES & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Milne, John & Son (John II.)

1767 - 1807

Edinburgh (Schottland)

England

*Metallgießerei**Gewichtehersteller*

Vormals MILNE JOHN I. Die Firma hatte in Edinburgh mehrere Adressen. 1797 erhielt John II. das Bürgerrecht. Nachfolger ist MILNE JOHN II.

Quelle: Connor & Simpson

Milne, John d.Ä.

1742 - † 1810

High Street, Edinburgh (Schottland)

England

*Metallgießerei**Münzgewichtmacher*

1742 wurde er Bürger und ab 1773 bildete er Lehrlinge aus. Er starb 1810. Seinen Namen findet man auf den von ihm gefertigten Münzgewichten in der Form: „I. MILNE EDN.". Sein Handelsetikett hat die Inschrift: „MADE BY / John Milne & Son / Founders and Ironmongers / Edinburgh / Make all kinds of / BEAMS, SCALES & WEIGHTS / are made and properly adjusted / by a Sett of Standard Weights / from / the Exchequer / London". 1767 Umbenennung in "Milne & Son". Nachfolger ist MILNE JOHN d.J.

Quelle: Withers; Connor & Simpson

Milne, John d.Ä. & Son

1767 - 1807

High Street, Edinburgh (Schottland)

England

Eisengießerei

Nachfolger ist ab 1808 MILNE JOHN d.J.

Quelle: Connor & Simpson

Milne, John d.J.

1808 - 1824

High Street, Edinburgh (Schottland)

England

Eisengießerei

Nachfolger von MILET JOHN d.Ä. bzw. MILNE JOHN & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Milne, John I.

1742 - 1767
 Edinburg (Schottland)
 England
Metallgießerei
Gewichtshersteller

Gegründet 1742. Bereits seit 1767 in Partnerschaft mit seinem Sohn (John II.) weitergeführt. Nachfolger ist MILNE JOHN & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Milne, John II.

1808 - 1825 -
 High Street (1808-10), North Bridge (1813), Greenside Place (1821-23),
 Milne's Court (1824-), Edinburg (Schottland)
 England
Metallgießerei
Gewichtshersteller

Vormals MILNE JOHN & SON. 1808 erhielt sein Bruder James die Bürgerrechte und ca. 1825 trat James in die Firma ein.

Quelle: Connor & Simpson

Miprotek

- 1994 -
 Marschdamm 22, Horneburg
 Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

"Gesellschaft für Hard- und Softwareentwicklung mbH". Band- und Förderbandwaagen.

Quelle: MAL 1994

Mirambeau, Bernard

1692 - 1701
 Rue Rousselle, Bordeaux
 Frankreich
Waagenhersteller

Sein Nachfolger war FABAREL.

Quelle: Lavagne

Mirambeau, Jean

- 1698
 Rue Rousselle, Bordeaux
 Frankreich
Waagenhersteller

Seine Witwe betrieb die Werkstatt mit Hilfe von GUIMBAUT bzw. seines Nachfolgers NICOLAS LAFON, weiter.

Quelle: Lavagne

Mitteldeutsche Waagenfabrik Struck, Fr.

- 1927 - 1929 -
 Torgau (Elbe)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Mittelstenscheid, Johann Caspar

* 1764 - † 1819
 Lennep im Bergischen Land
 Deutschland
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Seinen Beruf lernte er wahrscheinlich bei seinem Oheim JOHANN PETER BRASELMAN aus Wichlinghausen. Von ihm sind Münzladen bekannt aus den Jahren von ca. 1800 bis 1819. Sein Meisteretikett: „*Diese geächte Waag und Gewicht / macht / von Ihro Großherzog. Durchl. / im Großherzogthum Berg / gnädigst privilegirter / und geschwornen / JOHANN CASPAR MITTELSTEN-SCHEID / in der Bergischen Hauptstadt Lennep, 181...*“. Ein weiteres Etikett: „*Diese geächte Waag und Gewicht / macht / von Ihro Churfürstl. Durchl. / zu Pfalz – Bayern / gnädigst privilegirter und / geschwornen / JOHANN CASPAR MITTELSTEN-SCHEID / in der Bergischen Hauptstadt Lennep, 18...*“.

Quelle: Helbeck; Mönning; Unshelm

Mittelstenscheid, Peter Caspar

* 1803 - † 1868
 Lennep u. Düsseldorf
 Deutschland
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Sohn des MITTELSTENSCHIED JOHANN CASPAR. Er führte den Betrieb seines Vaters weiter. 1841 wurde er als Eichamtssachverständiger bestätigt. 1848 verlegte er den Betrieb nach *Düsseldorf*. Es ist nicht möglich, seine Erzeugnisse von denen seines Vaters zu unterscheiden, da er die gleichen Etiketten wie sein Vater verwendete. Nur eine bisher bekannt gewordene Waage bestätigt seine Tätigkeit in *Düsseldorf*. Auf dem Etikett dieser Waage ist der Ort Lennep mit schwarzer Tusche in Düsseldorf geändert. In dieser Waage befindet sich u. a. ein 25 Franc-Gewicht, eine Münze, die zwischen 1847-1850 in Belgien geprägt wurde.

Quelle: Helbeck; Mönning; Unshelm

Mittman, Georg

1666 - † um 1681
 Nürnberg
 Deutschland
Gewichtshersteller

Meister seit 1666.

Quelle: Lockner 864

Mlodoch & Elfers

1948 - 1969
 Sauerländerweg, Münster/Westf.
 Deutschland
Waagenhersteller

Vormals MLODOCH & HARDT. Produkte: Brücken-, Ladentisch- und Personenwaagen. Nachfolger ist MEWA WAAGENBAU E. MLODOCH.

Quelle: DAMG 1948; PTB 1969

Mlodoch & Hardt

1932 - 1948
 Wohlbeckerstraße 21, Münster/Westf.
 Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1932. Produkte: Brücken-, Ladentisch- und Personenwaagen. Nachfolger ist MLODOCH & ELFERS

Quelle: PTR 1935, 1948

Moba Mobile Automation mbH

1972 - 1994 -
 Vor den Eichen 4, Elz
 Deutschland
Waagenhersteller

1972 als Fabrik für Industriewägesysteme gegründet. Internet: www.moba.de.

Quelle: MAL 1994

Mobaon, B.

- 1853 -
 Eskilstuna
 Schweden
Schmied

Hersteller von Waagebalken, Besemer und Schnellwaagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Modelewa

19./20. Jh.
 unbekannt
 Russland
Gewichtshersteller

Quelle: Info Linkenheil

<p>Moeba</p> <p>- 1930 - 1968 -</p> <p>Barzelona</p> <p>Spanien</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Verschiedene Patente für automatische und halbautomatische Waagen und zwar am 08.06.1930, am 19.07.1932, am 23.06.1934, am 06.04.1935, am 14.01.1941 und am 24.07.1945 bisher bekannt. Elektronische Ladenwaagen, Typ "Mini" und "Maxi", angeboten durch Techno Control.</p> <p>Quelle: Firmenbroschüre Moeba (Info Holtman); Pommier; Antonio López, Info Dr. Ramacher</p>	<p>Moffett, James Thomas</p> <p>1782 - † 1798</p> <p>Haydon Yard, Minories, (1783-84) 37 Crooked Lane, Common Street, London</p> <p>England</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Sohn des MOFFETT JAMES. Lehre bei seinem Vater von 1774-1782. Nach dem Tod seines Vaters arbeitete er mit seiner Mutter MOFFETT ELIZABETH zusammen. Auf einigen von ihm gefertigten Gewichten für den Johannes (auch "Joe" genannt), Moidore und Guinea findet man die Initialen J & T oder I.T.</p> <p>Quelle: Crawforth-Hitchins</p>
<p>Möhring, Hermann</p> <p>Anfang 20. Jh.</p> <p>Heyrothsbergstraße 21, Magdeburg-Biederitz</p> <p>Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i> (vermutet)</p> <p>Hersteller des Münzprüfer FAVORIT.</p> <p>Quelle: Info Höxtermann</p>	<p>Mohnke, Werner</p> <p>- 1949 - vor 1991</p> <p>Oranienstraße 25, (amerikanischer Sektor) und Schützenstr. 33 (russischer Sektor), Berlin und Spitalerstr. 12, Hamburg</p> <p>Deutschland</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Fabrik für Präzisions Balkenwaagen für Medizin, Chemie, Laboratorien, Apotheken, Juweliere etc. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 24.07.1950. Die Firma existierte 1981 nicht mehr.</p> <p>Quelle: EAMG 1950, 1969, 1981; DAMG 1948; PTB 1951; Katalog v. 1949</p>
<p>Moerck & Roumet</p> <p>1924 -</p> <p>49 Rue de Cambrai, Paris</p> <p>Frankreich</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. August 1924.</p> <p>Quelle: FHWG</p>	<p>Mohr & Federhaff</p> <p>1801 - 1951 -</p> <p>Mannheim</p> <p>Deutschland</p> <p><i>Maschinenfabrik</i></p> <p>Gegründet 1801. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Laufgewichtsbüchsen-, Last-, Kran-, Abfüll- und Registrierwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 20.12.1904. Nach einem Katalog von 1885 erhielt die Firma 1873 die ersten Medaillen. 1951 wurde das 150 jährige Bestehen der Firma gefeiert und durch G. von Klass eine Firmenbiographie herausgegeben. Patent Nr. 22715 vom 18.11.1882 für Kontrollapparat mit Zählwerk und Uhr zum selbsttätigen Registrieren vorgenommener Wägungen.</p> <p>Quelle: EAMG 1904-1911; PTR 1927, 1929; Katalog von 1883-1885; WZB 1938; Pat. Reg.</p>
<p>Moffett & Blackburn</p> <p>1801 - 1807</p> <p>126 Minories, London</p> <p>England</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>John Blackburn war zunächst Partner von MOFFETT ELIZABETH und dann der Nachfolger. Folgende Angaben findet man auf seinen Münz- und Medizinalladen: "<i>Late Moffett & Blackburn, Make & Sell & Repair all Sorts of Beams Scales, Weights, Stielyards</i>". Auf einem 14 lb Glockengewicht fand man die Gravierung: "<i>Roxburghshire Standard 1802 Moffett & Blackburn Minories</i>".</p> <p>Quelle: Crawforth Index</p>	<p>Mohr, Friedrich</p> <p>- 1855 -</p> <p>Koblenz</p> <p>Deutschland</p> <p><i>Mechaniker</i></p> <p>Fertigung chemischer Instrumente und Messwerkzeuge. Ausstellung Paris 1855.</p> <p>Quelle: Brachner</p>
<p>Moffett, Elizabeth & Son</p> <p>1787 - 1807</p> <p>At the Justice and Scales, No. 126 Minories, London</p> <p>England</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Witwe des MOFFETT JAMES. Sie führte den Betrieb nach dem Tode ihres Gatten mit ihrem Sohn James Thomas weiter. Auf einem Handesetikett befindet sich folgende Angabe: "<i>... At the Justice and Scales Haydon yard, near Minories ..., London, makes ans sells all sorts of Scales ...</i>". 1801 nahm sie BLACKBURN JOHN als Partner mit in die Firma. Zwischen 1801 und 1807 war der Firmenname "Moffett & Blackburn".</p> <p>Quelle: Crawforth-Hitchins</p>	<p>Molckman, Matthys</p> <p>1593 - 1605</p> <p>Middelburg</p> <p>Niederlande</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Von ihm sind Münzladen von 1593, 1598, 1605 und ohne Jahreszahl bekannt geworden.</p> <p>Quelle: Wittop Konoing-Houben; Zevenboom; Meten en Wegen, Nr. 112/Dez. 2000 S. 2657</p>
<p>Moffett, James</p> <p>1755 - † 1783</p> <p>At the Justice and Scales, No. 126 Minories, London</p> <p>England</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Sohn des Kupferschmied Robert Moffett. Lehre von 1748-1755 bei John Swithin. Am 27. Februar 1756 eröffnete er eine Waag- und Gewichtmacher Werkstatt. Er war verheiratet mit Elizabeth die nach seinem Tod mit ihrem gemeinsamen Sohn zusammen den Betrieb weiterführte. Sein Handesetikett enthält folgende Adressangabe: "<i>... At the Justice and Scales Haydon yard, near Minories ..., London</i>". Er hatte mehrere Lehrlinge, darunter seinen Sohn MOFFETT JAMES THOMAS.</p> <p>Quelle: Crawforth-Hitchins</p>	<p>Molenschot, Jan & Zoon</p> <p>1867/70 - 2000+</p> <p>Teteringen, später Breda</p> <p>Niederlande</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Das Gründungsjahr wird mit 1870 genannt, in der Festschrift aber mit 1867 angegeben.</p> <p>Internet: www.preciamolen.nl.</p> <p>Quelle: Broschüre und Festschrift Molenschot 1930-2004; Kataloge 1996-2004</p>
<p>Moffett, James</p> <p>1755 - † 1783</p> <p>At the Justice and Scales, No. 126 Minories, London</p> <p>England</p> <p><i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i></p> <p>Sohn des Kupferschmied Robert Moffett. Lehre von 1748-1755 bei John Swithin. Am 27. Februar 1756 eröffnete er eine Waag- und Gewichtmacher Werkstatt. Er war verheiratet mit Elizabeth die nach seinem Tod mit ihrem gemeinsamen Sohn zusammen den Betrieb weiterführte. Sein Handesetikett enthält folgende Adressangabe: "<i>... At the Justice and Scales Haydon yard, near Minories ..., London</i>". Er hatte mehrere Lehrlinge, darunter seinen Sohn MOFFETT JAMES THOMAS.</p> <p>Quelle: Crawforth-Hitchins</p>	<p>Molesteen, Jan</p> <p>- 1759 -</p> <p>Reestraat hinter der Brauerei Roode, Amsterdam</p> <p>Niederlande</p> <p><i>Waagenhersteller</i></p> <p>Quelle: Zevenboom</p>

Mollerus

1. Hälfte 20. Jh.

unbekannt

Deutschland

Waagenhersteller

Federwaage für Wäschesäcke.

Quelle: Info Linkenheil; Pfundsmuseum Kleinsassen

Moltrecht, Reinhold

- 1947 - 1949 -

Margaretenstraße 31, Rostock

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1947, 1949

Mondial Systemverpackung GmbH

- 1994 -

Bahnhofstraße 31, Nidda

Deutschland

Waagenhersteller

Automatisch arbeitende Verpackungs- und Abfüllwaagen.

Quelle: MAL 1994

Mondiale, Ets (Madame Péguet)

1936 -

17 Rue des Mariniers, Paris

Frankreich

Händler

Verkauf von Waagen aus belgischer Produktion. Ob eigene Waagen hergestellt wurden ist mir nicht bekannt. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. August 1936.

Quelle: FHWG

Monique, Fransolet & Cie.

1920 -

123 Boulevard Ney, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Februar 1920. Nachfolger ist LEMONNIER.

Quelle: FHWG

Monjarret

1893 -

165 Rue St. Maur, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. August 1893.

Quelle: FHWG

Monos Maschinenbau Hans Meinecke

- 1948 - 1951 -

Hauptstraße 26, Berlin-Schöneberg

Deutschland

Maschinenfabrik

Quelle: DAMG 1948; PTB 1951

Mont (Du Mont, Dumont), Maerten

1568 - 1622

Antwerpen

Belgien

*Waagenhersteller**Eichmeister**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

1586 wurde er Bürger und Stadteichmeister von Middelburg. Neben seinem Eichmeisteramt arbeitete er als Wägemeister bis 1604 für die Seeländische Münze. Ab 1594 Freier Meister der Schmiedezunft. Er fertigte Münzladen und Einzelgewichte zwischen 1587 und 1622.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom; Meten en Wegen, Nr. 112/Dez. 2000 S. 2657

Mont (Du Mont, Dumont), S.

1615 -

Middelburg

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Möglicherweise Sohn des DU MONT MAERTEN.

Quelle: Meten en Wegen, Nr. 112/Dez. 2000 S. 2657

Montalvo, Juan Francisco

1728 -

Pamplona/Navarra

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Seine Marke "MON/TAL/BO". Es soll mehrere Montalvos in Pamplona geben!

Quelle: Valles, Info Dr. Ramacher

Montanari, Giovanni

1908 -

Modena

Italien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Montier

1812 - 1856

28 Rue Saint Denis, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Das technische Nationalmuseum in Paris besitzt 3 Sätze Knopfgewichte (Inv. Nr. 40666, 4179 und Inv. Nr. 17215-T) von Montier mit dem gekr. M.

Quelle: Lavagne; MNdT; LSM

Montrose Foundry Company

- 1850 -

Montrose (Schottland)

England

*Eisengießerei**Waagenhersteller*

Hersteller von verschiedenen Gütern und Wiegemaschinen aus Gußeisen.

Quelle: Connor & Simpson

Moore, Lewis

- 1769 - 1774

Fisher's Lane, Dublin

Irland

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Quelle: Sheppard-Musham

Moore, William

- 1771 - 1791

Dublin

England

*Juwelier**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Seine Guineagewichte tragen die Aufschrift „W. MOORE No 1 CAPEL St.“. Er wechselte zwischen 1771 bis 1791 in Dublin mehrmals seine Adresse. Von 1771-1777 wohnte er in der 85 Dawe Street, von 1772-1774 im Crampton Court, von 1774-1777 in der 1 Capel Street, von 1777-1780 in der 1 Capel Street und 39 Temple Bar, 1782 in der 4 Essex Bridge und 20 Temple Bar und ab 1791 in der 2 Abbey Street. Nach 1800 ist nichts mehr von ihm bekannt.

Quelle: Crawforth-Hitchins; Withers

Moragues, Joan

Ab 1502 -

Barcelona

Spanien

Eichmeister

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Morant & Bertrand

1920 -
24 Rue de Landy, Clichy
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. Oktober 1920.

Quelle: FHWG

Morawetz, Karl & Comp.

- 1930 - 1934 -
Eipel (Böhmen) heute Upice Tschechien)
Deutschland (heute Tchechien)
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Erste Eipler Waagenfabrik Karl Morawetz & Comp. Produktion von Dezimal-, Brücken-, Laufgewichts-, Tafel-, Küchen- und Präzisionswaagen, Waagebalken und Gewichte. Nachfolger ist HAVEL JAN.

Quelle: Broschüre Morawetz 1930, 1934

Mordan Sampson & Co.

ca. 1820 - 1941
22 Castle Street, London u. Birmingham
England
Waagenhersteller

Zunächst in der 22 Castle Street in London tätig, betrug die Produktpalette der Firma u.a. Waagen und Gewichte, Briefwaagen, Schreibzeug, Schreibwaren, Siegelstempel etc. Die Inschrift ihres Handsetikett in einer Münzlade lautete: „*MILLS' / IMPROVED SOVEREIGN BALANCE / WITH GRAIN WEIGHTS / To shew the exact value of light Coin*“. 1829 eröffnete die Firma ein weiteres Geschäft in Birmingham auf dem St. Paul's Square. 1885 wechselte der Londoner Sitz in die 50, Cheapside bei gleichzeitiger Geschäftseröffnung in Paris, 28 Rue St Lazarre, das aber 1941 durch Bomben zerstört wurde. Verschiedene Münzgewichte tragen die Aufschrift „S. MORDAN & Co“.

Quelle: Crawforth; Withers; EQM S. 943-945

Moreau S.A.

- 1980er -
Avenue Beaurepaire, Saint-Maur
Frankreich
Waagenhersteller

Elektronische Ladenwaagen. Auch unter dem Namen ESSELTE und METO BV bekannt.

Quelle: Firmenbroschüre Moreau (Info Holtman)

Moreau, Anthoine

- 1642 -
Mâcon
Frankreich
Gelbgießer
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Am 18. Juli 1642 erhielt er die Erlaubnis, Waagen, Markgewichte, viereckige und andere Gewichte herzustellen, sowie Händlerwaagen zu eichen. Gut abgeglichen durfte er auch verkaufen (Z1B 83 fo 175).

Quelle: Lavagne; Pommier

Moreau, Emile

1938 -
77 Rue Rambuteau, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. Februar 1938.

Quelle: FHWG

Moreau, Henri

1940 -
180 Avenue Jean Jaurès, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Oktober 1940.

Quelle: FHWG

Moreau, Joseph

- 1564 -
Limoges
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Moreau, Marius

1940 -
17 Rue Rosenwald, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. Februar 1940.

Quelle: FHWG

Morell, Wilhelm AG

- 1922 -
Leipzig
Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: Neben Elektro und Kfz Artikeln produzierte die Firma auch Waagen, Signal-, Kontroll- und Meßinstrumente.

Quelle: WZB 1922

Morillon & Hubert

- 1924 - 1927 -
Lyon-Villeurbanne (Rhône)
Frankreich
Waagenhersteller

Dezimalwaagen Fertigung. Im März 1927 unter dem Namen "Morillon, Hubert & Weber".

Quelle: Firmenbroschüre Morillon (Info Holtman)

Morin, Imbert

- 1641 -
Nevers
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Er hatte die Erlaubnis, die Gewichte von Privatleuten abzugleichen, zu eichen und mit einem Merkzeichen zu versehen (Z1B 82 fo 3).

Quelle: Lavagne

Moritz & Cie.

1911 -
68 Rue de Meaux, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Februar 1911.

Quelle: FHWG

Morival Paul Succ.

1846 - 1908 -
4 et 6 Rue du Priez, Lille
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Meßwerkzeughersteller

Nachfolger von Henri Dupont, der den Betrieb 1846 gründete. Produkte: Säuglings-, Personen-, Briefwaagen, Längenmaße, Dickenmaße, Rollmaße, Thermoter, Eisen- und Messinggewichte.

Quelle: Firmenkatalog 1960er

Morlet, Dieudonné

* 1764 - † 1826
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister
Rotschmied

Nach seinem Tode im Jahre 1826 wird seine Witwe Teilhaberin seines Neffen JEAN JUIN, auch MORLET genannt.

Quelle: Lavagne; franz. Eisengewicht (Info Linkenheil)

Morot, Salvador

Ab 1611 -
Barcelona
Spanien
Eichmeister

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Morvan, Richard & Georg

- 1875 -
36 Banbury Street, Birmingham
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Moss, Thomas

1740 - † 1784
Frodsham
England
Uhrmacher

Er fertigte auch Guinea-Faltwaagen sogenannte "Spring-in-to-Position".
Sein Etikett: „*THOMAS MOSS / FRODSHAM*“.

Quelle: Crawforth

Mossmann, Jonas

- 1785 -
Colmar (Elsaß)
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Justierer

Quelle: Lavagne

Most, Heinrich

2. Hälfte 17. Jh.
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister (?). Auf einem Einsatzgewicht wurde folgendes gefunden:
"HEINRICH MOST: IVST: WIENER GE: :".

Quelle: Lockner 648a; Lavagne

Most, Kaspar

1619 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1619.

Quelle: Lockner 648

Most, Konrad d. A.

1566 - † Anfang 17. Jh.
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Meister seit 1566 und Geschworener 1589. Er starb Anfang 17. Jh.

Quelle: Lockner 223

Most, Konrad d. J.

1586 - 1621 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Meister ab 1586 und Geschworener 1605 und 1621. Möglicherweise
Schwiegersohn des HANS DEINHART (Lo 126).

Quelle: Lockner 366

Motala Mek. Werstads Actiebolaged

- 1881 -
Stockholm
Schweden
Maschinenfabrik
Eisengießerei
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1881

Motorman SA

- 1994 -
Montcada i Reixac
Spanien
Waagenhersteller

Digitale Kranwaagen.

Quelle: Firmenfaltblatt Motorman (Info Holtman)

Mottat, Daniel

vor 1759 - 1768
Nieuwe Leliestraat, Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Spezialist für Gold-, Silber- und Karatwaagen.

Quelle: Zevenboom

Mottaz, Daniel & Fils

- 1901 - 1912 -
Bressonnaz (Vaud)
Schweiz
Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 21.01.1901.
Der Betrieb fertigte Balken- und Schnellwaagen.

Quelle: EAMG 1901-1912

Mouchard

Ende 18. Jh.
Thiers
Frankreich
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Der Name kommt auf einer Münzgewichtslade vor.

Quelle: Lavagne

Moulin du Perray

20. Jh.
Essonnes
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Info Holtman

Mountford, Humphrey (Henry)

1791 - 1805
Coleshill Street, Birmingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth; Crawforth-Hitchins

Mountford, J(ohn)

ca. 1790 - 1801
14 Northwood Street, Birmingham
England
Feinmechaniker

Möglicherweise Sohn des MOUNTFORD WILLIAM. Einige seiner
Handelsetiketten geben den Namen verstümmelt als „J. MOUNFOR“
wieder.

Quelle: Crawforth; Crawforth-Hitchins

Mountford, William

1767 - 1788

Russel Street, dann 13 Catherine Street und später Weaman Street,
Birmingham

England

*Gelbgießer
Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Er fertigte Guinea-Faltwaagen sognannte "Spring-in-to-Position". Ab oder um 1788 wurde das Geschäft von seiner Witwe weitergeführt.

Quelle: Crawford; Crawford-Hitchins

Mourette, Jean-Piere

1768 - 1784

Rue St. Martin 41, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Am 20. Januar 1768 gewährte ihm die Pariser Münze die Punzierung „... welche für ihn notwendig sei ... als Merkzeichen den Buchstaben A mit Krone, welche ihm bereits durch Herrn Pierre Fremin abgetreten worden war.“ (Z1B 120 fo 6). Nachfolger ist MALICE. Folgende Inschrift fand man auf dem Etikett einer seiner Münzwaagen: "A l'A couronné / Rue St. Martin No. 41 vis-a-vis celle St.-Méry (ci-devant rue de la Ferronnerie) / GODEFROID / Successeur de Madame Veuve MALICE / Md. Balancier-Ajusteur".

Quelle: Lavagne; Pommier; LSM; MNdT; FdR&L

Mourillon, Francois

- 1648 -

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von CYRIAN.

Quelle: Lavagne

Mousnier, Pierre

vor 1685

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

LAMANGUE ist sein Nachfolger.

Quelle: Lavagne

Moussset, Vincent

1749 - 1781

Luik [Lüttich] u. Brussel [Brüssel]

Belgien

*Waagenhersteller*Geboren in Paris, lebte und arbeitete er bis 1751 in Lüttich als Waagmachermeister, danach ab 1755 in Brüssel. In Lüttich wurde ihm 1751 das Eichmeisteramt entzogen. Es gibt eine Münzgewichtslade mit dem Anfangsbuchstaben **M** von Mousset. Da ein Teil weggeschnitten ist, glaubte man eine Zeitlang an das Vorkommen eines Waagmachers mit dem Namen COUSSET.

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben

Mouton, F. Sohn

1915 -

204 Avenue de Paris, La Plaine St. Denis

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. Oktober 1915.

Quelle: FHWG

MSC Manchester Ship Canal Company

1885 - 1894 -

Manchester

England

Anderes

Gegründet am 06. August 1885, eröffnet am 1. Januar 1894. Die Gesellschaft ließ auf ihre Gewichte die Initialen MSC aufbringen.

Quelle: home.clara.net

Mühlhan & Kneist

- 1875 - ca. 1914

Seestraße 13-14, Hannover

Deutschland

Waagenhersteller

Laut Reichsanzeiger ist die Firma Mühlhan & Kneist im Handelsregister eingetragen. Inhaber sind Mühlhan Louis, Kaufmann und Kneist Otto, Fabrikant. Seit 1.4.1875 eine offene Handelsgesellschaft. Produktion von Druckwaagen. Unter dem Eintrag vom 6. Juli 1875 ist das Rechtsverhältnis auf den Gesellschafter Otto Kneist übergegangen. Die offene Handelsgesellschaft ist seit 1.7.1875 aufgelöst. Interessant ist die MK-Küchenwaage mit einem Dämonengesicht auf der Waagenrückseite als hinterer Stützfuß. Die Jugendstilelemente der Waage lassen eine Zuordnung zwischen 1900-1914 zu.

Quelle: Beilage zum Deutschen Reichs-Anzeiger Nr. 126 vom 2.6.1875; Pfundsmuseum

Müller (Miller), Wolf

1643 - 1667 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1643.

Quelle: Lockner 747

Müller (Müllner), Konrad

1549 - † vor 1607

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1549.

Quelle: Lockner 93

Müller & Krumm

- 1949 - 1951 -

Tiergartenstraße 34, Weidenau (Sieg)

Deutschland

*Metallwarenfabrik
Waagenhersteller*

Quelle: DAMG 1949; PTB 1951

Müller & Wissmann

- 1905 -

Neu Weißensee bei Berlin

Deutschland

*Mechaniker
Waagenhersteller*

Patent Nr. 167784 vom 25.03.1905 für Verfahren zum Justieren von mit Zahnstangenantrieb versehenen Wirtschaftswaagen.

Quelle: Pat. Reg.

Müller Gebr.

- 1844 -

Berlin

Deutschland

Instrumentenmacher

Fertigung mechanischer Instrumente. Ausstellung Berlin 1844.

Quelle: Brachner

Müller-Uri, Richard

1894 - 1910 -

Braunschweig

Deutschland

Instrumentenmacher

Hersteller physikalischer und meteorologischer Instrumente. Ausstellungen in Paris 1900, Brüssel 1910.

Quelle: Brachner

Müller, A.

1922 - 1940 -

Gmunden (Deutschösterreich)

Österreich

Waagenhersteller

Hersteller von Dezimal- und Laufgewichtsbüchsenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 16.10.1922.

Quelle: EAMG1922, 1940

Müller, Alois & Sohn

1864 - 1957 -
 Pariser Strasse 35/37, Sedanstraße 35/37 (- 1957 -), München
 Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma fertigte Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-,
 Laufgewichts-, Last-, Kran-, Milch-, Abfüll- und Gepäckwaagen. Eintrag
 in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 10.11.1923. Später
 MÜLLER FRIEDRICH & SOHN. Patent Nr. 4608 vom 28.12.1877.

Quelle: EAMG 1914, 1923; PTR 1928, 1929; MAL 1957; WZB 1864; Pat. Reg.

Müller, Bruno

- 1935 - 1936 -
 Rüdeshheimerstraße 56, Bad Kreuznach
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1935, 1936

Müller, E.

- 1905 - 1920
 Genf
 Schweiz
Waagenhersteller

Die Firma fertigte Balken-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-,
 Last-, Kran- und Abfüllwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der
 schweiz. Eichbehörde am 20.10.1905.

Quelle: EAMG 1905, 1912, 1920

Müller, F. G.

- 1951 -
 Pfaffenrath, Heide 1, Bergisch Gladbach
 Deutschland
Waagenhersteller **(vermutet)**
Händler

Ob Hersteller oder Händler ging aus den Unterlagen nicht hervor.

Quelle: DHA 1951

Müller, Georg

- 1933 - 1936 -
 Mendelsohnstraße 11, Berlin NO
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1933, 1936

Müller, Gerhard

- 1955 -
 Heiligenstadt
 Deutschland
Waagenhersteller
Mechaniker

Er fertigte Getreidefeuchtemesser.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Müller, H. & Reinecke, F.

- 1876 -
 Berlin
 Deutschland
Instrumentenmacher

Hersteller für Prüfinstrumente. Ausstellung in London 1876.

Quelle: Brachner

Müller, Hans

1580 - lange vor 1691
 Nürnberg
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Meister ab 1580.

Quelle: Lockner 322

Müller, Hermann

- 1936 - 1937 -
 Tannenberg und Geyer (Erzgebirge)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1936, 1937

Müller, I.

- 1840 -
 unbekannt
 Deutschland
Waagenhersteller

Von ihm ist eine Laufgewichts Kornwaage bekannt.

Quelle: Info Biber

Müller, Johann Peter Söhne

- 1875 - 1895 -
 Remscheid
 Deutschland
Metallwarenfabrik

Produkte: Werkzeuge, Waagen, Gewichte etc.

Quelle: WZB 1875, 1895

Müller, K.

- 1927 - 1929 -
 Lindenstraße 90, Harburg
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Müller, K. Friedrich

- 1927 - 1929 -
 Ebersbach (Baden)
 Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 02.09.1929.
 Produkte: Schnell-, Dezimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen.

Quelle: EAMG 1929, 1940; PTR 1927, 1929

Müller, Louis

- 1928 - 1929 -
 Truchtelfingen (Württemberg)
 Deutschland
Feinmechaniker

Quelle: PTR 1928, 1929

Müller, Wilhelm

- 1948 - 1952 -
 Hohenzollernstraße 18, Recklinghausen (Westfalen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Müssig, P. Spezialwaagenwerkstätte

- 1927 - 1929 -
 Dortmund
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Mütze, Erich

- 1996 -
 Bismarckstraße 9, Solingen
 Deutschland
Waagenhersteller

Moderne Waagentchnik. Vermutlich Nachfolger von MÜTZE JULIUS.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Mütze, Julius oHG

- 1957 -
Poststraße 5, Solingen-Wald
Deutschland
Waagenhersteller

Vermutlich Vorgänger von Mütze Erich.

Quelle: MAL 1957; PTB 1951

Muir, William

- 1826 -
Kelso (Schottland)
England
Gewichtehersteller
Waagenhersteller
Kupferschmied

Eine Anzeige in der Kelso Mail vom 30 Januar 1826 gibt folgende Auskunft: "*Weights and Measures. William Muir, Coppersmith in Kelso, intimates to the Public, that having been appointed by His Majesty's Justices of the Peace for the District of Kelso, to adjust Weights and Measures according to the NEW IMPERIAL STANDARD, and to authenticate the same by a proper Stamp, he is ready to adjust, verify and stamp any such Weights and Measures as may be brought to him for the purpose.*".

Quelle: Connor & Simpson

Mulder, L.

- 1930 - 1950
Groningen
Niederlande
Metallwarenfabrik
Gewichtehersteller

"Erste Groninger Apparate- & Metallwarenfabrik". Die Firma fertigte auch Eisen- und Messinggewichte.

Quelle: Vademekum

Mulet

- 1837 -
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Muller, F. de

1855 - 1865 -
Calle de Escudillers No. 53, Barcelona
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Laut Anzeige von 1865, Fabrik für Waagen und Gewichte aller Klassen. Nachfolger ist ROCA PARES HERMANOS.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Multerer (Mulderer), Michael

1687 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister ab 1687.

Quelle: Lockner 997

MULTIPOND Wägetechnik GmbH

1984 - 2000+
Traunreuter Straße 2-4, Waldkraiburg (Oberbayern)
Deutschland
Waagenhersteller

Der Betrieb wurde 1984 gegründet und gehört zur Unternehmensgruppe ATOMA/MULTIPOND mit Vertriebs- und Servicegesellschaften in Frankreich, England und den Niederlanden.

Quelle: WTB 1995; MAL 1975

Mundlos, H. & Co.

- 1894 - 1895 -
Breiteweg 8, Magdeburg-N.
Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: Nähmaschinen auch Waagen.

Quelle: WZB 1895

Murray, James

1829 - 1853
9-12 High Street, South Side Victoria Dock, Dundee (Schottland)
England
Eisengießerei

Vorher (1824) "James Murray & Son", High Street und vielleicht davor (1818) "William & James Murray, Schmied und Eisengießer in der Nethergate North.

Quelle: Connor & Simpson

Murray, William

1829 - 1853
Murraygate, Dundee (Schottland)
England
Eisengießerei

Möglicherweise vorher (1818-1824) "William Murray & Co.", 16 Murraygate und vielleicht "James Murray & Son", Schmied und Eisengießer, gegenüber dem "Head of Horse Wynd", Murraygate.

Quelle: Connor & Simpson

Musa, Estève

1296 - 1328
Paris
Frankreich
Händler

Händler und Geldwechsler. Man findet seinen Namen auf Münzgewichten für die Münzen, die damals im Umlauf waren.

Quelle: Lavagne

Musy, Paul

- 1902 - 1911 -
Yverdon
Schweiz
Waagenhersteller

Hersteller von Balken- und Schnellwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 08.02.1902.

Quelle: EAMG 1902-1911

Muszynski, Leo

- 1927 - 1929 -
Berlin-Lichtenberg
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

MWM Miethe

- 1994 -
Alte Heerstraße 21, Goslar
Deutschland
Maschinenfabrik

"Wöllecke Maschinenbau GmbH". Absackwaagen und Absackautomaten Fertigung.

Quelle: MAL 1994

Mylius, G.

Ende 19. Jh.
Berlin
Deutschland
Mechaniker

Hersteller von Münzprüfern nach Adolf Schimmel's Patent.

Quelle: Info Kremer, Pfundmuseum Kleinsassen

N

Na Gensanne

Ende des 18. Jh.
Toulouse
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Nadal y Creus, Jaime

1739 - 1740
Badalona [Barcelona]
Spanien
Aufseher **(vermutet)**
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Wächter (wohl Aufseher oder Eichmeister) über die Gewichte der Stadt. Möglicherweise auch Waag- und Gewichtmacher.

Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Nadaud

- 1827 - 1830 -
Limoges
Frankreich
Meßwerkzeughersteller

Quelle: LSM

Nadelburg

1747 - 1930
Lichtenwörth bei Wien
Österreich
Metallwarenfabrik
Gewichtehersteller

Die Firma Nadelburg entstand 1747 aus einer privaten Mehl- und Sägemühle, die in ein Eisenhammerwerk umgewandelt wurde und von Maria Theresia das Privileg für eine Nähfadefabrik und Drahtzieherei erhielt. 1751 wird der Betrieb dem Hofkollegium der Münz- und Bergwerksdirektion unterstellt. 1755 wird eine private Messingfabrik übernommen. 1763 Übergabe an den Commerzienrat (heute etwa Handelsministerium) unter dem neuen Namen "Kaiserlich Königliche Nadel- und Messingfabrik". 1769 gelangt Nadelburg in den Besitz des Grafen Batthyány - neuer Name jetzt "Gräfllich Batthyánische Nadelburger Fabrik". Von 1815 bis 1930 ist die Firma im Besitz der Familie Hainisch mit dem neuen Namen "Nadelburger Metallwarenfabrik des Anton Hainisch". 1930 wurde der Betrieb geschlossen und 1934 verkauft. Mitte des 18. Jh. versuchte Österreich sich von den teuren Importprodukten aus Nürnberg zu lösen. Unter Maria Theresia (1740 -1780) sind Nürnberger Rotschmiede abgeworben und im Areal der Firma "Nadelburg" unter strenger Quarantäne angesiedelt worden. Dort gab es zu dieser Zeit eine metallverarbeitende Industrie, die u.a. Nadeln herstellte. Das N, manchmal auch seitenverkehrt, steht zunächst für Nadelburg (vielleicht auch als Erinnerung an Nürnberg - oder zur bewußten Täuschung der Kunden??). Die gekrzt. Schlägel bzw. der spätere Feuerstahl (ab 40er Jahre des 19. Jh.) sind Symbole der metallverarbeitenden Industrie. Sie sind als Prüfzeichen der Aufsichtsbehörde anzusehen (s.a. Linkenheil EEZ).

Quelle: Haider, A.: Die Nadelburg, ISBN 3-900100-72-1

Naesman, E. A.

- 1865 -
Eskilstuna
Schweden
Schmied

Hersteller von Waagebalken, Besemer und Schnellwaagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Nagel, Dirk

vor 1769
Huidenstraat, Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller

Seine Werkstatt wurde 1769 von L'ADMIRAL übernommen.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Nagel, Stephanus Gerardus

* 1748 - † 1814
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Eichmeister

Generaleichmeister von 1797 bis 1814 für Troygewichte in Amsterdam. Von 1781 bis 1797 war er als vorläufiger Eichmeister angestellt. Noch viele Jahre nach seinem Tod wurden Waagen mit seiner Signierung verkauft, so z.B. SGN 1820, SGN 1842, SGN 1849. Auf großen Waagen in zierlichen Buchstaben SGN mit Jahreszahl, auf kleinen Waagen SGN in Druckbuchstaben ohne Jahreszahl.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom; YKT-Archiv (Info Holtman)

Nagel, Theodorus Antonius

*1774 - † 1831
Huidenstraat N^o 7, Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Eichmeister

Neffe des NAGEL STEPHANUS GERARDUS. Am 29. Dezember 1814 als Generaleichmeister angestellt und am 14. März 1820 zum Gebieteichmeister für Amsterdam.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Nancey, H.

1650 - 1665
Lyon
Frankreich
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Den Namen fand man auf den Waagschalen einer Waage in einer Münzlade von ANDRE LE FRANC. Demnach wohl Hersteller und Zulieferer von Waagen für Münzgewichtskästen.

Quelle: Lavagne; LSM

Nanning, Jacob

1755 - 1756
Reguliersbreestraat N^o. 8, Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Eichmeister

Stadtwaagmacher und seit 1. Januar 1756 Stadteichmeister für Amsterdamer Eisengewichte.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Napier, David

1762 - 1780
Eastgate Street, Chester
England
Gelbgießer
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Von ihm existiert eine Münzwaage mit folgendem Handelsetikett: „*Made & sold by David Napier, Pewterer & Brazier, Eastgate Street, Chester*“.

Quelle: EQM

Narciso, Christia

- 1828 - 1834 -

Plaza del Oli, Badalona [Barcelona]

Spanien

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Die Etikettinschrift in einer von ihm gefertigten Waage aus dem Jahre 1828 lautet: „*Hecho por Narciso Christia, Afinador, en Barcelona, Plaza del Oli ano 1828*“. Die Etikettinschrift einer Münzwaage aus dem Jahre 1834 lautet: „*ESPLICACION PARA PESAR MONEDA DE ORO / Cuando la moneda de 16 duros, ó la de 8 sea corta, se le pondrán dos / granos, y si con estos cae la balanza por poco que sea á la parte de ella, / se dará por buena ; pero si se tienen que poner mas, se pagarán todos los granos que habrá en la balanza menos uno. / A la moneda de 4 duros, á la de 2, y á la de 1 se pondrá un grano, / y sino es bastante, se pagarán todos los demas que se pongan. / Por cada grano, se descontarán 5 cuartos y un maravedis. / Hecho por Narciso Christia, Afinador en Barcelona, Plaza del Oli ano 1834*“.

Übersetzung: Erklärung um eine Goldmünze zu wiegen. Wenn man gegen eine 16 Duro-Münze, die 8 Duro-Münze wird zu leicht sein, 2 Körner setzt, und die Waage dann ein wenig auf die Seite der Münze fällt, so kann man das gut heißen. Wenn man aber mehr Körner drauf packen muss, wird man alle Körner, die auf der Waage sind, bezahlen müssen ausser eines. Bei einer 4 Duro-Münze, einer 2 Duro-Münze und einer 1 Duro-Münze setzt man 1 Korn und wenn das nicht ausreicht, muss man alle bezahlen, die man noch dazu setzt. Für jedes Korn berechnet man 5 viertel und ein Maravedi (alte spanische Münze).

Quelle: Wendt; Info A. Röß

Narcisse, Briais

19./20. Jh.

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Briefwaagen Hersteller.

Quelle: Briefwaage um 1900; Info Linkenheil

Naschwitz & Sohn

- 1927 - 1929 -

Glatz [Kloczew], Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Nationaal, fabriek van snelwegers e.d.

- 1939 - 1982 -

Oostenburgdwarsslaan 26–32, später Laan van Hoogvliet 28, Voorburg

Niederlande

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Ir. Onno Zwier van Sandick, geb. Deventer am 6. Aug. 1892, Bergbauingenieur, Direktor (?) der N. V. Nationaal Fabriek für Wiegewerkzeuge, † 's Gravenhage am 17. Mai 1982, getr. s'Gravenhage 27. Jan. 1931 mit Sonja Aleida Maria van der Hoop, geb. 's Gravenhage 1. Aug. 1909, † ebd. 7. Sept. 1977, Sohn Dr. van Cornelis und Maria Louisa Haitsma Mulier. Produktion von Ladentischwaagen. Siehe später bei PRIOR.

Quelle: Katalog Nationaal 1939-1969; www.vansandick.com/familie/stamboom/genea.htm

Natronag Papierproduktion GmbH & Co KG

- 1977 -

Wolfenbütteler Straße 42, Goslar (Harz)

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Abfüllanlagen mit Wiegeeinrichtung.

Quelle: Weighing Machines 1977

Naunhofer Maschinenfabrik M.A. Hörig

- 1927 - 1929 -

Grimmaer Straße 23, Naunhof (b. Leipzig)

Deutschland

Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929

Nautische Werkstätten GmbH

- 1948 - 1952 -

Osthofstraße, Lütjenburg (Ostholstein)

Deutschland

Instrumentenmacher

Die Firma fertigte auch Waagen.

Quelle: PTB 1952

Nayrat, Edouard

1938 -

Ab 29. August 1940 in der Rue de Clignancourt, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Dezember 1938.

Quelle: FHWG

Neale, Henry (Franting)

1686 - 1705

St Bartholomew's Lane, near the Royal Exchange, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham

Neale, John

1691 - 1739

St. Anns Lane, London

England

Waagenhersteller

Sein Handelsetikett hat folgenden Inhalt: "*All Sorts of / Scales Weights and Stillyards / Made and Sold by / John Neale at the Angel and / Star in St. Anns Lane at the Aldersgate, London*".

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham; EQM S. 208

Neale, Samuel

1638 - 1692

at the Hammer and Crown in St. Ann's Lane near Aldergate, London

England

Waagenhersteller

Fertiger von Sovereign Waagen.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham; EQM S. 208

Neave, David

1853 - 1864

King William's Dock, Dundee (Schottland)

England

*Schmied
Waagenhersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Nedderkamper Werkstätten GmbH H. Bellwinkel

- 1948 - 1958

Handorf über Münster (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Marke 1958 gestrichen.

Quelle: DAMG 1948; PTB 1958

Nederlandse Metaalgieterij

- 1929 - 1922 -

Nijmegen [Nimwegen]

Niederlande

Gewichtehersteller

Gewichte aus Messing.

Quelle: Vademekum

Neebe & Consbruch

ca. 1900 - 1957 -
Barmen-Wichlinghausen
Deutschland
Waagenhersteller

Auch bekannt unter dem Namen "Wuppertaler Waagenfabrik". Produkte: Balken-, Tafel- und Dezimalwaagen. Nach einem Brief der dem Firmenkatalog von 1930 beilag, hat die Firma schon um oder vor 1900 Waagen hergestellt. Der Briefkopf enthält die Firmenbezeichnung: „Wuppertaler Waagenfabrik Neebe & Consbruch“. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 14.02.1912. Am 29.09.1930 Neueintrag mit geänderter Firmenmarke. Eintrag im PTR-Verzeichnis von 1929 als „Waagenfabrik Neebe, Consbruch & Koch“, aber noch im gleichen Jahr geändert in „Neebe & Co.“. S.a. POHL & CONSRUCH, der vermutlich aber ein eigenständiger Betrieb ist. Patent unter dem Namen Eduard Consbruch jr.: Nr. 546980 vom 07.02.1931

Quelle: EAMG 1900, 1912, 1930; PTR 1927, 1929, 1930, 1934; MAL 1957; Katalog Wuppertal 1930; WZB 1941; Pat. Reg.

Neetesooone, Joannes Baptiste

1759 - 1793
Gand [Gent]
Belgien
Waagenhersteller
Eichmeister

Nachfolger von P. M. van KEMPE. Er führte dessen Werkstatt mit seiner Schwester Marie, Witwe van KEMPE's, weiter (Arch. Gent 141/123).

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben

Negretti & Zambra

- 1859 - 1900 -
146 und 320 Oxford Street, London
England
Waagenhersteller
Instrumentenmacher

(vermutet)

Von der Firma sind Saccharometer bekannt.

Quelle: Info Biber

Neidel, Hans

1580 -
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied

Meister ab 1580.

Quelle: Lockner 320

Neill, Robert

1819 - 1852 -
25 High Street, Belfast
Irland
Uhrmacher

Um 1791 Lehrling und ab 1819 selbständig. Ab ca. 1852 ist der Firmenname „Neill Brothers“.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Nemetz, Josef

* 1851 - 1938
Sonnenhofgasse 4, Wien
Österreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Mechaniker

Produktion von Präzisionswaagen, Analysewaagen und Gewichte seit 1874. Übergab seine Werkstatt 1923 an Jakob Hellmann (*1868 - † 1930). Hans Hellmann (*1905), Sohn des Jakob Hellmann, wurde 1932 Inhaber des Betriebs. Die Firma wurde 1938 aus dem Register der Handels- und Gewerbekammer Wien gelöscht. Deutsches Patent Nr. 45010 vom 19.05.1888.

Quelle: Nemetz Katalog Nr. 6, 1886; Jenemann, Wien, 1987, S. 54 ff; Pat. Reg.

Nerinx, Jean Baptist

- 1748 -
Antwerpen
Belgien
Gewichtehersteller

(vermutet)

Er wird im Katalog der Sammlung Terbruggen erwähnt, die ein Münzgewicht des Meisters mit den Initialen IN enthält.

Quelle: Witte

Nering Bögel & Co.

1880 - 1897 -
Deventer
Niederlande
Eisengießerei

Fertigung kegelförmiger Eisengewichte.

Quelle: Vademekum; Rechnung v. 1897

Nérot

1820 - 1850
Troyes
Frankreich
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Er fertigte faltbare Münzwaagen mit Schiebengewicht, für den einfachen und doppelten Louis d'Or (2/4 Gros, 24/48 Pfund).

Quelle: LSM

Nerreter, H.

- 1927 - 1929 -
Trachenberg, Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Nachfolger ist NERRETER WALTER.

Quelle: PTR 1927, 1929

Nerreter, Walter

- 1953 - 1954 -
Stockheim (Oberfranken)
Deutschland
Waagenhersteller

Vormals NERRETER H.

Quelle: PTB 1953, 1954

Nesbitt, John

1784 - 20. Jh.
42 Market Street, Manchester
England
Waagenhersteller

(vermutet)

Die Firma liefert u.a. Garnwaagen.

Quelle: Broschüre Nesbitt

Nettel Camerawerk GmbH

- 1918 - 1920 -
Stuttgart
Deutschland
Optiker

Produkte: Fotografische Geräte, Beleuchtungs-, Trocken- und Ventilationsgeräte. Optische, geodätische, nautische und Signalgeräte. Fein- und Analysewaagen.

Quelle: WZB 1918, 1920

Netzsch-Monopumpen GmbH

- 1977 - 2000+
Liebigstraße 28, Waldkraiburg u. Selb/Bayern
Deutschland
Waagenhersteller

Abfüllanlagen und ab 2001 Thermogravimetrische Anlagen (TGA).
Internet: www.ngb.netzsch.com

Quelle: Firmenbroschüre Netzsch / Weighing Machines 1977 (Info Holtman)

Neubauer, Michael

1677 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1677.

Quelle: Lockner 922

Neukum, Johann

1741 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1741.

Quelle: Lockner 1358

Neumann & Kagelmacher

- 1927 - 1929 -
Stralsund
Deutschland
Waagenhersteller

Auch als "Stralsunder Waagenbaugesellschaft" bekannt.

Quelle: PTR 1927, 1929

Neusel, Fritz

1903 - 1911 -
Rossiniere
Schweiz
*Mechaniker
Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 31.07.1903.

Quelle: EAMG 1903-1911

Neusser Waagenfabrik R. Broix

- 1927 - 1929 -
Neuß (Rhein)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Neusts (Neuts), Jacobus Franciscus

1748 - 1757
Ouver in der Ickerije, Gand [Gent]
Belgien
*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Von ihm sind Münzladen mit seiner Adresse in Gent von 1748 und mit Etikett aus Antwerpen von 1749 bekannt. Auch Apothekerwaagen von 1750 und Karatgewichtsladen mit Datum 1757 sind von ihm bekannt. Das Etikett in der Apothekenwaage enthält den Vermerk: "*Jacobus Franciscus Neuts ... / Balans-maecker woonende in de Ickery op den oever tot Antwerpen*".

Quelle: Wittop Koning-Houben

Neve, Dionys (Denys) de

* 1616 - † 1667
Antwerpen u. Warmoesstraat, Amsterdam
Belgien u. Niederlande
Waagenhersteller

Als Bruder des NEVE JACOB DE in Antwerpen am 31. Juli 1616 geboren. Waagmacher zwischen 1651 und 1667 in Amsterdam. Von ihm ist bisher nur eine Münzlade bekannt geworden.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Neve, Guillaume de

* 1576 - † 1654
Middelburg und Amsterdam
Niederlande
*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Am 6. September 1576 in Antwerpen geboren, erlernte er das Waagmacherhandwerk in Middelburg. Später zog er dann nach Amsterdam, wo er am 16. Januar 1654 starb. 1626 erhielt er den Auftrag, kupferne Einsatzgewichte zu fertigen – dies in der gleichen Qualität, wie die Nürnberger Importe. Zwischen 1612 und 1652 fertigte er auch Münzgewichte für Gold- und Silbermünzen.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Neve, Jacob de

* 1609 - † 1664
Middelburg und Amsterdam
Niederlande
*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Als Sohn des NEVE GUILLAUME DE in Antwerpen am 12. März 1609 geboren. Er wohnte später erst in Middelburg und danach in Amsterdam. Fertiger von Münzladen zwischen 1643 und 1660. Er starb in Amsterdam am 9. Oktober 1664. Zwischen 1648 und 1657 arbeitete er als Waagmacher an der Seeländischen Münze.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Nevers & Moitié

1919 - 1921
82 Rue Rebéval, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. April 1919. Gestrichen am 25. März 1921.

Quelle: FHWG

New, William

1782 - 1807
London
England
Waagenhersteller

Er übernahm den Betrieb von seinem Kompagnon SAMUEL FREEMAN III. 1798 nahm er RICHARD VANDOME, der bei ihm gelernt hatte, als Partner in die Firma. Der Firmenname wurde daraufhin geändert in „New & Co.“ und um 1805 in „Wm. New & Rich. Vandome“. 1807 wurde Richard Vandome sein Nachfolger.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Newman, J(ohn ?)

ca. 1840 - 1914
156 Capel Street, Dublin
Irland
Waagenhersteller

Sohn des NEWMAN JOHN. Der Betrieb wurde 1914 an AVERY verkauft.

Quelle: Crawforth

Newman, Samuel

1796 - 1822
156 Capel Street, Dublin
Irland
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Newman, Thomas

1823 - 1847
Dublin
Irland
Waagenhersteller

Er übernahm die Firma von NEWMAN SAMUEL.

Quelle: Crawforth

Newton, William

18. Jh.
London
England
Waagenhersteller

Sein Handelsetikett lautet: "*at the Hand and Scales, opposite Church, Bartholomew Lane near ye Royal Exchange*".

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham

Nicholl & Co.

1848 - ca. 1888
16 Aldersgate St., London
England
Waagenhersteller

Zunächst als „Nicholl & Co.“ (1848-1853), dann „Nicholl & Fowler“ (1854-1885). Um 1888 wurde der Betrieb von DOYLE & SON (s. Doyle, John) übernommen. Oben genannte Adresse wurde auf einem Chondrometer gefunden.

Quelle: home.clara.net

Nicklin, Edward

- 1793 -
Snow Hill, Birmingham
England
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Er fertigte neben Balken- und Schnellwaagen auch Münzwaagen.

Quelle: Crowthorn-Hitchins

Nicol, James

1808 - 1826
High Street north side (1809-), St Clement's Lane (1818-), Dundee
(Schottland)
England
Schmied
Gelbgießer

Ein Längenmaß aus Messing ist mit "J. NICOL" gestempelt und den Jahreszahlen 1819 und 1826. In den Einwohnerverzeichnissen von 1824 ist er aber nicht aufgeführt.

Quelle: Connor & Simpson

Nicolas, Daniel

18. Jh.
Bordeaux
Frankreich
Wardein

Pächter und Meister der Münze in Bordeaux. Er war befugt, die Markgewichte und andere Gewichte abzugleichen (ZIB 83 fo 89).

Quelle: Lavagne

Nicolas, Pierre

- 1766 - 1783
Aix-en-Provence
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

In *Aix-en-Provence* und Umgebung (A.M. CC 302).

Quelle: Lavagne; Pommier

Nicolini A. & C. Frères

1946 -
3 Rue Bourdelle, Vitry
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. April 1946.

Quelle: FHWG

Nicolson, W. B.

1899 - 1900 -
Hill Street, Garnethill, Glasgow (Schottland)
England
Instrumentenmacher

Hersteller wissenschaftlicher Instrumente. Auch Waagen.

Quelle: Connor & Simpson

Niedel (Nidel), Johann Leonhard

1720 - † 1745
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied

Meister ab 1720.

Quelle: Lockner 1208

Niedermann, Lomme

- 1615 -
unbekannt
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Niels, W.

1882 - 1900 -
Berlin
Deutschland
Instrumentenmacher

Hersteller meteorologischer und physikalischer Instrumente. Ausstellungen in Chicago 1893, Berlin 1896, Paris 1900.

Quelle: Brachner

Nielsen, Jac. & Co.

19./20. Jh.
København [Kopenhagen]
Dänemark
Waagenhersteller **(vermutet)**

Von der Firma sind Kornschnellwaagen bekannt.

Quelle: Info Biber

Niemann A.

- 1927 - 1929 -
Feldschmiede 112, Itzehoe (Schleswig Holstein)
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Niesler (Nießler), Erich

- 1935 - 1936 -
Bertliner Straße 42, Breslau [Wroclaw], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1935, 1936

Niggl, Joseph

* 1778 - † 1835
München
Deutschland
Mechaniker
Optiker

Hersteller optischer Instrumente und Brillen. 1804 Eintritt in das Institut REICHENBACH, UTZSCHNEIDER & LIEBHERR. 1807 verließ er das Institut um eine eigene Firma zu gründen.

Quelle: Brachner

Nissen, Julius

2. Hälfte 19. Jh.
Efter Borsvegten Herisveien, København [Kopenhagen]
Dänemark
Waagenhersteller

Von der Firma sind Kornwaagen bekannt.

Quelle: Info Biber

Nitsche & Günther, Opt. Werke AG

- 1930 - 1931 -
Rathenow
Deutschland
Optiker
Mechaniker

Produkte: Chemische, optische, geodätische, nautische, Meß-, Wäge-, Signal- und Kontrollapparate, -Instrumente und -Geräte. S.a. "Gebr. Pichs & Co und Nitzsche & Günther".

Quelle: WZB 1930-1939

Nitsche, H. Alfred - Toledo Waagen- u. Prüfmasch.

- 1951 -
Augsburgerstraße 93, Dresden
Deutschland
Waagenhersteller **(vermutet)**
Händler

Ob Niederlassung von Toledo oder Händler für Toledo geht aus den Unterlagen nicht hervor.

Quelle: DHA

(vermutet)

<p>Nivoc 19./20. Jh. unbekannt Niederlande <i>Waagenhersteller</i> (vermutet) <i>Händler</i> Gefunden auf dem Waagebalken einer Waage von BECKER London. Vermutlich Fremdprodukt durch Zulieferer. Quelle: Info Linkenheil</p>	<p>Noffke, Wilfried 1925 - 2000+ Wernsdorfer Straße 3/4, Oschatz (Sachsen) Deutschland <i>Waagenhersteller</i> <i>Gewichtehersteller</i> Am 28. Januar 1925 gründete der Schlossermeister Kurt Tauber auf dem Miltitzplatz 22 eine Waagen- und Reparaturwerkstatt. Anfang der 1930er Jahre Umzug der Firma in die Wernsdorfer Straße 3. Am 3. Mai 1964 Übernahme der Waagenbaumeister Noffke den Betrieb von KURT TAUBERT. Zunächst arbeitete man zu zweit in der Werkstatt (Inhaber W. Noffke und Mitarbeiter Brückner). Seit 1970 Spezialwerkstatt für Waagen und Gewichte mit der Berechtigung Waagen und Gewichte zu eichen. Repariert und geprüft werden Präzisions-, Kleinneigungs-, Großneigungs-, Dezimal-, Laufgewicht-, Tafel-, Vieh-, Absack-, Feder-, Gleis- und Straßenfahrzeugwaagen. 1985 Erweiterung der Firma durch den Bau einer Montagehalle. Seit 1989 Messtechnische Prüfstelle. November 2000 übergibt W. Noffke die Firma an seine langjährigen Mitarbeiter Frank Hildebrand und Renold Krause, jetzt unter dem Namen "H & K GbR". 2004 wurde der Betrieb eingestellt. Quelle: Info Stadt- u. Waagemuseum Oschatz; Info von Wilfried Noffke.</p>
<p>Noale, Samuel - 1682 - At the Hammer and Crown, St Ann's Lane near Aldergate, London England <i>Waagenhersteller</i> Quelle: Lavagne; Crawforth; Houben</p>	<p>Nohaschek, Martin Joseph 1777 - 1779 - Mainz Deutschland <i>Münzmeister</i> Wardein in der Münze zu Mainz. Eine Münzlade trägt die Aufschrift „Acurat Aioustiret durch Martinus Josephus Nohaschek, geschwornen Capitlieser und Wardein“. Quelle: Lavagne</p>
<p>Nobert, Friedrich Adolph * 1806 - † 1881 Bart bei Stralsund (Preußen) Deutschland <i>Mechaniker</i> <i>Optiker</i> Fertiger optischer und mechanischer Instrumente. Ausstellungen in London 1851, Paris 1855. Quelle: Brachner</p>	<p>Noia (Noya), José - 1818 - La Coruna Spanien <i>Waagenhersteller</i> <i>Eichmeister</i> Prüfer von Gold und Silber. Sein Merkzeichen befindet sich auf einem Normal von La Corunia in der Sammlung Castlereigh. Quelle: Lavagne</p>
<p>Noell, Georg & Co. - 1928 - 1954 - Würzburg Deutschland <i>Waagenhersteller</i> <i>Maschinenfabrik</i> Quelle: PTR 1929; PTB 1952, 1954</p>	<p>Nolf - 1930 - 2000+ Torhout Belgien <i>Waagenhersteller</i> Der Stammvater der Firma ist André Nolf. Seine Söhne Arnold und Felix gingen getrennte Wege. Der Sohn von Arnold - Leopold - übernahm den Betrieb seines Vaters. Die Firma besteht noch heute und ist immer noch in Familienbesitz. Zwei Söhne von Felix, Hector und Achiel, gehen getrennt weiter. Hector löste seinen Betrieb in den 1930er Jahren auf. Achiel hatte noch einen Nachfolger durch seinen Sohn, vermutlich Christian. Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003 (Info Holtman)</p>
<p>Noeske & Hartmann - 1927 - 1929 - Kopenhagener Straße 71, Berlin Deutschland <i>Waagenhersteller</i> Mechanische Werkstätten. Quelle: PTR 1927, 1929</p>	<p>Norddeutsche Maschinenfabrik GmbH - 1946 - 1949 - Wittenberge Bezirk Potsdam Deutschland <i>Maschinenfabrik</i> Quelle: DAMG 1946, 1949</p>
<p>Noeske, E. - 1933 - 1936 - Kopenhagener Straße 75, Berlin N Deutschland <i>Waagenhersteller</i> Quelle: PTR 1933, 1936</p>	<p>Norddeutsche Maßstab-Fabrik P. Rockmann & Co. - 1909 - Böhlitz-Ehrenberg bei Leipzig Deutschland <i>Meßwerkzeughersteller</i> Produkte: Feder- und Gliedermaßstäbe, Zollstöcke und Bandmaße. Quelle: WZB 1909</p>
<p>Nösselt - 1844 - Berlin Deutschland <i>Mechaniker</i> Hersteller mechanischer Instrumente. Ausstellung Berlin 1844. Quelle: Brachner</p>	

Nordische Waagenfabrik Hummel, W. C. & Söhne

- 1921 - 1952 -
Holm 76, Flensburg
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 31.01.1921. Die Firma stellte gleicharmige Balken- und Dezimalwaagen her.

Quelle: EAMG 1921; PTR 1929; PTB 1952

Nordischer Maschinenbau Baader, Rudolf KG

- 1927 - 1929 -
Wakenitzmauer 33, Lübeck
Deutschland
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929

Nordmetall Werkstätten GmbH

- 1948 - 1952 -
Salzstraße Am Wasser 3, Lüneburg
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Nordwest Standard

- 1939 -
unbekannt
Deutschland
Waagenhersteller

Tellerwaagen Typ ALPHA und Typ JUSTS. Ort bzw. Adresse im Katalog nicht angegeben!

Quelle: Katalog 1939

Nortman, Carl Friedrich

1786 - 1830
Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Sohn des NORTMAN CARL WILHELM. Er führte die Werkstatt seines Vaters weiter. Von 1792 bis 1819 wird er in den Adressbüchern als „*approbierter Waagebalkenverfertiger*“ erwähnt.

Quelle: Tewes

Nortman, Carl Wilhelm

ca. 1776 - 1786
Berlin
Deutschland
*Mechaniker
Waagenhersteller*

Etwa um 1776 errichtete er in Berlin eine Werkstatt für Waagebalken. Seit 1777 in den Berliner Adressbüchern als „*königlichen Academie der Wissenschaften, Münze und Banco approbierter Waagebalken-Verfertiger*“ bezeichnet. Seine Produkte vertrieb er über die Berliner Eisenhändlerinnung. 1786 zog er nach Potsdam und übernahm den Posten eines Inspektors bei der königlich-preußischen Gewehrfabrik. Seine Werkstatt und sein Haus übernahm sein Sohn NORTMAN CARL FRIEDRICH.

Quelle: Tewes

Nossener Waagenfabrik Wagner & Söhne

1871 - 1890
Bahnhofstraße 16, Nossen (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1871. Am 6.3.1880 ein Patent für eine Dezimalwaage, überschallig mit hängender Gewichtsschale, halbes System C. Weitere Patente: Nr. 11861 am 26.03.1880; Nr. 30704 vom 31.7.1884; Nr. 269715 am 07.02.1913. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 16. Januar 1902. Die Firma fertigt Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichts-, Last-, Kran- und Gepäckwaagen. Nachfolger ab 1946 ist "VEB Nossener Waagenfabrik - NOWA" siehe dort.

Quelle: EAMG 1902; PTR 1929; WZB 1902; Pat. Reg.; Info Stadt- u. Waagemuseum Oschatz

Noe, Martin de la

- 1630 -
Orléans
Frankreich
Waagenhersteller

Dokument ZIB 80 fo 310.

Quelle: Lavagne

Nova Weigh Ltd.

- 1981 - 1996 -
Kings Norton, Birmingham
England
Waagenhersteller

Wägezellen für Wiegeeinrichtungen. In den Niederlanden unter dem Namen „Nova Weigh BV“, Zaltbommel NL (-1996-1998-) bekannt.

Quelle: Katalog Nova Weigh 1981

Novatech Measurements Ltd.

- 1993 - 2000+
St. Leonards-on-Sea (Sussex)
England
Waagenhersteller

Wägezellen für Wiegeeinrichtungen.

Quelle: Firmenbroschüre Novatech (Info Holtman)

Novitus

20. Jh.
unbekannt
unbekannt
Waagenhersteller

(vermutet)

Auf einer Brief- und Haushaltswaage.

Quelle: EBAY (auf einer Briefwaage)

Nozai, Ets

1931 -
9 Quai de Passy, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Dezember 1931.

Quelle: FHWG

Nussbaumer, A. AG

- 1993 -
Düdingen
Schweiz
Waagenhersteller

Dosieranlagen Fertigung.

Quelle: Firmenbroschüre ANAG (Info Holtman)

Nyhammars bruk

um 1870 -
Nyhammar
Schweden
Eisengießerei

Die Firma fertigte auch Besemer mit kubischem Gegengewicht und Waagebalken. Die Besemerstange war mit zwei Skalen versehen, eine für Kilogramm und eine für Skálpfund. Neben den herkömmlichen Besemer entwickelte man ein neues Modell: einen Besemer mit Schieber, der auf der Oberseite einen Handgriff und auf der Unterseite einen Haken für die Last – ähnlich der lettischen Besemer – hatte.

Quelle: Bruzelli-Carlelam

Nyman, Elias

- 1765 -
Stockholm
Schweden
Meßwerkzeughersteller

Drechsler. Er fertigte hölzerne Ellen, Zollstöcke und Besemer.

Quelle: Bruzelli-Carlelam

Nyström, J.

- 1852 -

Eskilstuna

Schweden

Schmied

Er fertigte auch Waagebalken und Schnellwaagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

O

OAS Wägetechnik Rostock GmbH

- 1994 -

Joachim-Jungius-Straße 9, Rostock
Deutschland*Waagenhersteller*

Produkte: Band-, Förderband-, Behälter-, Gattierungs-, Gemenge-, Gleis-, Industrie-, Kontroll- und Tischwaagen.

Quelle: MAL 1994

Oberdörfer L. Nachf. Franke & Motz

- 1929 - 1934

Greußen (Thüringen)
Deutschland*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Laut PTR-Verzeichnis fand 1932 ein Inhaberwechsel und damit verbunden auch eine Änderung der Firmenmarke statt. Inhaber jetzt Otto Heerwart. Laut PTR-Mitteilung 4. Nachtrag 1934 Seite 248 wurde die Firma 1934 gestrichen.

Quelle: PTR 1929, 1932, 1934

Oberschlesische Waagenfabrik A. Böhmer Co.

- 1925 - 1929 -

Gleitwitz [Gliwice] (Oberschlesien)
Deutschland (heute Polen)*Waagenhersteller*

Fabrikation von Waagen und Wiegemaschinen in allen Ausführungen.

Quelle: PTR 1925, 1929

Oberson & Bouvard

1912 -

28 Rue d'Avron, Paris
Frankreich*Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Juni 1912.

Quelle: FHWG

Odendal (Odendall), Berndt

1636 - 1652

Newergassen, Köln
Deutschland*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*Eine Münzlade aus dem Jahre 1648 gibt seine Adresse in der Sperbergasse an. Eine weitere aus dem Jahre 1652 in der New Gassen. Im Mathematisch-Physikalischen Salon im Zwinger zu Dresden befindet sich eine Münzwaage aus dem Jahre 1651 mit folgender Signatur: „*Wag und gewicht / macht M. Bernd Odendall wonende / in der Newergassen / in Cöllen. Ao 1651*“. In der Ratssitzung vom 19. Juni 1655 wird der WITWE BERNDT die Weiterführung der Werkstatt ihres verstorbenen Mannes bewilligt.

Quelle: Kisch; Mathm.-Physikl.-Salon, Dresden

Odendal (Odendall), Witwe Berndt

- 1655 -

Auf dem Pluckhoff, Köln
Deutschland*Waagenhersteller*

In der Ratssitzung vom 19. Juni 1655 wird der Witwe Berndt die Weiterführung der Werkstatt ihres verstorbenen Mannes ODENDALL BERNDT bewilligt. Siehe auch ODENDALL ULRICH.

Quelle: Kisch

Odendal, Evert (Euert)

1655 - 1665

Auf der Newergasse, Köln
Deutschland*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*Er wird bei der Versammlung der Waagmacher im Ratsprotokoll vom 19. Juni 1655 als einer der Anwesenden erwähnt. Seine Waageninschrift: „*Wag und Gewicht / macht M. Evert / Odendal wonet uff / der neuer Gasen in Colen / Anno 1662*“.

Quelle: Kisch

Odendal, Wilhelm

- 1640 -

Uff dem Brandt, Köln
Deutschland*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Er arbeitete in Köln uff dem Brande. Von ihm ist eine Münzlade aus dem Jahre 1640 bekannt.

Quelle: Kisch

Odendall, Ullrich

1653 - 1661

Maximinenstraße (1653), später W(eiz)gasse ? (1655), Köln
Deutschland*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*Vermutlich Sohn des BERNDT ODENDAL. Auch er wird im Ratsprotokoll vom 19. Juni 1655 als Anwesender genannt. Die Inschriften seiner Waagen lauten: „*Wag und Gewicht / macht M: Ulrich / Odendall 1661 wonet in der Wehgzassen (?) in Cöllen*“. Eine weitere Inschrift in einer früheren Waage: „*Wag und Gewicht / macht M: Ulrich / Odendall wonet uff S. / Maximinenstraßen / im Cranen bey aller hei / ligen in Collen 1653*“.

Quelle: Kisch

Odiar & CO.

- 1900 - 1912 -

Genf
Schweiz*Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 23.11.1900. Der Firmenname taucht nach 1912 im Register nicht mehr auf.

Quelle: EAMG 1900, 1912

Oechsle, C. J.

- 1854 -

Pforzheim
Deutschland*Waagenhersteller
Instrumentenmacher*

Von ihm stammt die Oechsle-Waage, meist ein Aräometer mit einer Skaleneinteilung in Grad Oechsle. Die Oechsle-Grade geben als Dichte die Nachkommastelle von 1 an. Ausstellung in München 1854.

Quelle: Lavagne; Info Bentzinger; Brachner

Oelschlegel, Walter

- 1928 - 1929 -

Hof (Saale)
Deutschland*Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1928, 1929

Oeri

- 1835 -

Zürich
Schweiz*Gewichtehersteller*

Hersteller von Gewichten, Längen- und Hohlmaße.

Quelle: Lavagne

Oertel, Karl

- 1949 - 1951 -

Quelle 304, Post Brackwede
Deutschland*Schlosser*

Quelle: PTB 1951

Oerter, Robert Waagenfabrik

- 1927 - 1951 -

Kerckhoffstraße 65, Essen
Deutschland*Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1927, 1929; DHA 1951

Oertling

- 1926 - 1969 -
27 Rue Drouot, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Juni 1927.

Quelle: FHWG

Oertling, Johann August Daniel

* 1803 - † 1866
Berlin
Deutschland

Mechaniker
Instrumentenmacher

Er gründete ca. 1824 einen Betrieb für die Herstellung astronomischer und physikalischer Instrumente, Waagen, Spektrometer, Goniometer und Prüfinstrumente. Er war Lehrling bei PISTOR C.P.H.

Quelle: Brachner

Oertling, Ludwig Ltd.

1847 - 1986 -
Turnmill Street, London (1847) und Orpington, Kent (1965)
England

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Ludwig Oertling - Bruder des OERTLING J. A. D. - kam ca. 1846 nach London und gründete dort 1847 einen Betrieb für Präzisionswaagen. Er wechselte öfters seine Adresse. Produkte: Münz-, Apotheker-, Analyse-, Diamantenwaagen und Getreideprober. Anfang des 20. Jh. Umbenennung in "L. Oertling Ltd". Existierte 1965 noch in Orpington, Kent. Der Betrieb ging 1973 an W & T AVERY Ltd. über. AVERY bot 1986 noch elektronische Laborwaagen unter dem Namen "Oertling" an.

Quelle: Crawford; Katalog Oertling 1909-1977; Info Biber

Offermann, Hans

- 1949 - 1952 -
Geislingen/Steige
Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Officine Galileo

- 1920 - 1956 -
Firence (Florenz)
Italien

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Produkte: Präzisions-, Analyse-, Hydrostatische- und Balkenwaagen und Gewichte.

Quelle: Katalog Galileo 1920; Pommier

Ohaus

1907 - 2000+
An der Johanneskirche 6, Giessen
Deutschland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

"Waagen Vertriebs GmbH". 1907 unter dem Namen „Newark Scale Works, Inc.“, Florham Park New Jersey, USA gegründet. 1990 durch METTLER-TOLEDO aufgekauft. Verkauft werden unter altem Namen Analyse-, Apotheker-, Labor-, Fein-, Präzisions- und Zählwaagen sowie Präzisionsgewichte. Internet: www.ohaus.com.

Quelle: MAL 1994; Kataloge Ohaus 1960-2005

Olbs, Hubert

- 1949 - 1952 -
Hattingen-Welper (Ruhr)
Deutschland

Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Oldenburgische Waagenbau-Anstalt

- 1927 - 1929 -
Varel (Oldenburg)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Olive (Ollive), Jacques

1636 - 1672
Lyon
Frankreich

Waagenhersteller
Geschworener

Zwischen 1637 und 1669 war er Geschworener. Er wechselte in Lyon mehrmals seine Adresse: Rue Chalamont, gegenüber dem königlichen Stiefel, Rue Grenette und Rue Tupin. Ab 1663 führte seine Witwe, gen. Claudine Caron, den Betrieb in der Rue Tupin weiter.

Quelle: Lavagne; LSM; Pommier

Olivié, Jean

1934 -
26 Rue Dunois, Paris
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Januar 1936.

Quelle: FHWG

Olivier, Charles

1710 - 1723
Rue de la Ferronnerie, Paris
Frankreich

Justierer

Abgleicher an der Münze in Paris. 1710 nimmt er an der Eichung des Einsatzgewichtes der Waagmacherszunft zusammen mit N. LEGOIX und C. TILLY teil (ZIB 97 fo 288).

Quelle: Lavagne

Olland W. C.

1850/53 - 1974 -
Utrecht und De Bilt
Niederlande

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1850 (eine andere Quelle spricht von 1853) gegründet durch H. Olland in Zusammenarbeit mit Coenraad Stratemeyer (1850-1853). Holtman berichtet von einer Waage mit der Marke „OL=L & STRATE=N UTRECHT“. Ab 1907 Produktion eigener Ladentischschnellwaagen. Seit 1913 "Snelwegerfabriek Utrecht" von W. C. Olland (bestand noch 1928 und 1941). Gründung einer Niederlassung in Paris, mit Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. November 1924. Im Jahre 1926 Umzug nach De Bilt in den Niederlanden. Seit 1963 „NV Snelwegerfabriek Olland“. Verkauft auch Leuchtbildwaagen der Firma HARTNER unter eigenem Namen. Die Firma besteht noch und liefert heute Kaffeemaschinen.

Quelle: FHWG; Kataloge u. Broschüren Olland 1880-1967

Ollendorff-Wilden

- 1927 - 1929 -
Friedensplatz 3, Bonn
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 17.02.1928. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Laufgewicht- und automatische Registrierwaagen.

Quelle: EAMG 1928; PTR 1927, 1929

Oller, Gaspar

1756 - 1769
Carrer del regoni, Badalona [Barcelona]
Spanien

Waagenhersteller
Münzgewichtmacher

Gefunden auf Münzgewichten.

Quelle: Lavagne; Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Ollivier, Jean

- 1642 -
Angers
Frankreich
Justierer

Justiersergeant für Gewichte, Ellen und Masse. Er eichte ein Einsatzgewicht von 8 Mark und viereckige Münzgewichte.

Quelle: Lavagne

Omal

ca. 1970 -
unbekannt
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Firma fertigt Waagen für Banken. Die mit gelieferten Gewichte sind meist zylinderförmig und abgeplattet. Sie tragen keine Bezeichnung. Es gibt jedoch einige selten vorkommende Gewichte mit einem Schraubhaken die mit OMAL bezeichnet sind.

Quelle: home.clara.net

Omega Bilance

- 1990 - 1991 -
Gallarate (Va), C. Sempione
Italien
Waagenhersteller

Fertigung elektronischer Ladenwaagen. Internet: www.omegabalance.it

Quelle: Firmenbroschüre Omega (Info Holtman)

Omnet, George

1899 - 1900 -
13 Norfolk Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Nachfolger von OMNET JOHN.

Quelle: Connor & Simpson

Omnet, John

1887 - 1898
13 Norfolk Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Nachfolger ist OMNET GEORGE. Siehe auch McDonald & Omnet.

Quelle: Connor & Simpson

Oosting Ingenieur

1910
Den Haag
Niederlande
Mechaniker

Er konstruierte eine Briefwaage mittels Kardanring und einem Fachwerkartig ausgebildeten Waagebalken. Die Waage wird an einem Ständer aufgehängt. Ausstellung 1910 in Brüssel.

Quelle: Broschüre v. 1910

Opdenhoff Schalttechnik GmbH

- 1994 -
Bonner Straße 20 E, Hennef
Deutschland
Waagenhersteller

Fabrik für Förder-, Dosier- und Mischerwaagen Fertigung sowie Extrudersteuerungen.

Quelle: MAL 1994

Opessi, Antonio

1773 - ca 1950
Via 20. September 51 Torino [Turin]
Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Oppelt, Oskar GmbH

- 1919 -
Wegstädtl (Elbe)
Deutschland
Waagenhersteller

Auch unter dem Namen "Erste Wegstädter Waagenfabrik" bekannt. Produkte: Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte, Waagen, Werkzeuge etc.

Quelle: WZB 1919

Oppliger, Peter

1830 - 1850
Bern
Schweiz
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Optima-Maschinenfabrik Dr. Bühler GmbH & Co.

1922 - 2000+
Steinbeisweg 20, Schwäbisch Hall
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Heute Tochtergesellschaften in Green Bay, USA und in Kyoto, Japan. Produkte: Abfüll-, Kontroll-, Teilmengen- und Dosierwaagen, sowie elektronische und rechnergestützte Wäganlagen. Internet: www.optima-ger.com

Quelle: PTR 1935, 1936; WTB 1995; MAL 1994; WZB 1941; www.cecip.de und www.weighing machines 1977 (Info Holtman); Katalog 1930er

Optische Anstalt Oigee GmbH

- 1914 -
Berlin-Schöneberg
Deutschland
Instrumentenmacher

Produkte: Medizinische, optische und physikalische Instrumente, Waagen, Meßinstrumente und Kontrollapparate.

Quelle: WZB 1914, 1922

Orain, E. Veuve (Witwe)

1931 - 1943 -
7 Rue Lécuyer, Aubervilliers
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. März 1931. Ein weiterer Eintrag am 01. Januar 1943 unter dem Namen „Orain, E & Sohn“.

Quelle: FHWG

Oreste, Guerzoni

1951 -
Modena
Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Ortiz, Hernando

1580 - 1634 -
Sevilla
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister
Münzgewichtmacher

Gefunden auf einem Einsatzgewicht von 4 Pfund im Science Museum, London.

Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher

Ortzy, H.

nach 1731 -
Sevilla
Spanien
Eichmeister

Gefunden auf einem spanischen Münzgewicht zu 8 Reales aus der Zeit nach oder um 1731. Ob es sich um einen Enkel oder Nachfolger von Ortiz Hernando handelt, oder um einen späteren Waagmacher mit Namen Hortyz oder H. Ortzy ist nicht geklärt.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Osaer, Seraphin

Ende 19. Jh.
Torhout
Belgien
Waagenhersteller

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003

Osborn & Wilson

18. Jh.
3 Colemore Row, Birmingham
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Oschatzer Waagenfabrik GmbH (OWA)

1990 - 2000
Bahnhofstraße 37, Oschatz/Sachsen
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Nachfolger der VEB OSCHATZER WAAGENFABRIK - OWA. Unter der Schirmherrschaft der Treuhand wurde der Betrieb vom Radebeuler Werk RAPIDO getrennt und als „Oschatzer Waagenfabrik GmbH“ erste Schritte in die Privatisierung eingeleitet. Im April 1992 verkauf an die Firmengruppe „Unitec-Consulting GmbH“ mit Sitz in Weisweil bei Freiburg (Breisgau). Unter dem neuen Firmennamen „Oschatzer Waagen & Maschinenfabrik GmbH“ erfolgte die Fertigung von Schütt-, Absack-, Behälter- und Plattformwaagen sowie Wasserstrahlschneideanlagen. Aus wirtschaftlichen Gründen meldete die Firma im Februar 1995 Konkurs an. Neugründung am 1. März 1995 unter dem Namen „Oschatzer Waagenfabrik (OWA)“. Am 05. April 2004 Eröffnung des Insolvenzverfahren.

Quelle: MAL; Stadt- und Waagenmuseum Oschatz (Info Kremer)

Oschatzer Waagenfabrik Otto Bielig

1912 - 1946
Strehlaerstraße 3 (1912), Riesaer Straße 30 (ab 1922), Oschatz/Sachsen
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Oktober 1912 übernahm der Kaufmann Otto Bielig, von Hermann Lorenz, ein Handelsgeschäft für Glas- und Porzellanwaren in der Strehlaer Straße 3. Zum Geschäft gehörte auch der Handel mit Waagen. Am 17. März 1922 Eintrag in das Handelsregister als „Oschatzer Waagenfabrik Otto Bielig“. Eintrag in das Herstellerverzeichnis der schweiz. Eichbehörde am 21.06.1921 als „Otto Bielig, vorm. Herm. Lorenz, Waagenfabrik“. Produkte: Tafel-, Schnell-, Dezimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Ab 1940 führten seine Töchter als Erbengemeinschaft das Unternehmen weiter. 1946 Enteignung und Überführung in Landeseigentum (VEB) und Zusammenschluss mit der ehemaligen Waagenfabrik KOPP u. HABERLAND zur VEB OSCHATZER WAAGENFABRIK - OWA.

Quelle: PTR 1929; EAMG 1921; Info Waagenmuseum Oschatz; WZB 1926

Ostwald Gebr.

- 1948 - 1952 -
Wörthstraße 15a, Fulda
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Othe, Jules

1920 -
13 Rue Etienne Marcel, Pantin
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Februar 1920.

Quelle: FHWG

OTPK - Pobeda

1967 - 1978
Warna
Russland
Metallwarenfabrik **(vermutet)**

Auf kleinen Flüssigmassen aus Aluminium.

Quelle: Info Linkenheil

Ott, Hermann

- 1900 - vor 1981
Beatengasse, Zürich
Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 27.12.1900. Ab 14.02.1912 unter dem Namen „Ott, Peter, E., Eichmeister“ und ab 21.05.1947 unter dem Namen „Ott, W., Eichstätte“. Die Firma ist vor 1981 erloschen. Der Betrieb fertigte Balken-, Schnell-, Dezimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Die Firma bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1900, 1912, 1947, 1981

Otterdahl, Carl Philip

1845 - 1868
Eskilstuna
Schweden
Gelbgießer
Gewichtehersteller

Am 25. Januar 1821 als Sohn des OTTERDAHL PHILIP in Eskilstuna geboren. Wie sein Vater war auch er Gelbgießer. Zusammen mit seiner Mutter führte er seit 1845 das Unternehmen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Otterdahl, Philip

1814 - 1844/64
Eskilstuna
Schweden
Gelbgießer
Gewichtehersteller

Er fertigte auch Einsatzgewichte. 1828 beschäftigte er 2 Gesellen und 1 Lehrjungen. Nach seinem Tod im Jahre 1844 führte seine Witwe Anna Stina Lundgren den Betrieb bis 1864 weiter. Danach ging er an den Sohn Carl Philip über.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Ottmann, Karl

- 1949 - 1952 -
Gutewerdstraße 15, Eckernförde
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Otto Wolpert-Werke GmbH

- 1948 - 1952 -
Ludwigshafen (Rhein)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG1949; PTB 1952

Oudin

1897 - 1910
204 Rue d'Allemagne, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. Januar 1897. Gelöscht 15. Mai 1910. Sein Nachfolger ist LHOMMET.

Quelle: FHWG

-
- Ousty**
- 1830 -
Limoges
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Meßwerkzeughersteller
Quelle: LSM
-
- Ouvriers en instruments de précision**
1904 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Präzisionswaagen Hersteller. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. April 1904.
Quelle: FHWG
-
- Ovaco - Werk Overath & Co.**
1932 - 1994 -
Siegburg-Buisdorf und ab 1994 Ringstraße 31 - 33, St. Augustin bei Bonn
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Fabrik für automatische Registrierwaagen, Getreide- und Plattformwaagen. Gegründet 1932. 1968 durch Rolf Fischdick übernommen. Vor der Firmenübernahme arbeitete Rolf Fischdick als selbstständiger Waagenbauer und Berater in der deutschen Waageindustrie. Die Firma beschäftigt 10 Angestellte und sechs unabhängige Mitarbeiter im Verkauf und Servicebereich. Zwei Söhne Fischbecks sind ebenfalls im Betrieb tätig. Zunächst wurden automatische, mechanische Waagen gefertigt, die in großer Stückzahl nach Südamerika verkauft wurden und für die noch heute Ersatzteile geliefert werden. Später wurden Fahrzeugwaagen nach Saudiarabien verkauft. Im Rahmen einer Partnerschaft mit Krupp folgte ein reger Handel mit Gewichten. Gegenwertig Lieferant für die Unternehmen: Avery-Berkel, Best, Bilanciai, Bizerba, Bran+Luebbe, Campesa, Datamega, Dibal, Digi, Flintab, GSE, GWT, HBM, Kern, Mettler-Toledo, Pfister, Revere, Rhewa, Sartorius, Schenck, Seca, Siemens, Soehnle, Systec, Tedeo und Ohaus. Vor allem bei den Fahrzeugwaagen.
Quelle: MAL1994; Firmenbroschüre Ovaco (Info Holtman); PTB 1953, 1954
-
- Oven, Henry**
1721 - 1728
At the Heart & Scales in Maiden Lane, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Sein Handelsetikett: "*Henry Oven, at the Heart & Scales in Maiden Lane over against Goldsmiths Hall, London, makes all sorts of Beams & Scales, Stilliards, Weights and Measures*". Er ist der Nachfolger von SNART JOHN und er verwendete mit geändertem Namen das gleiche Etikett wie sein Vorgänger John Snart.
Quelle: Crawforth Index
-
- Overijsselsche Ijzergieterij & Machinefabriek**
- 1921 -
Deventer
Niederlande
Eisengießerei
Fertigung kegelförmiger Eisengewichte.
Quelle: Vademekum
-
- Overing, Thomas Jr.**
- 1750 - 1775
Bartholomew Lane, near the Royal Exchange, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Sohn des OVERING THOMAS SEN.
Quelle: Sheppard-Musham; Crawforth
-
- Overing, Thomas Sen.**
1717 - ca. 1731
Bartholomew Lane, near the Royal Exchange, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Er machte seine Lehre von 1709-1717 bei SNART JOHN und übernahm um 1717 die Werkstatt von PHILLIP WALTER. Von 1728-1731 war er Waagmacher der Londoner Münze. Sein Handelsetikett: "*Scales & Weights for assays, diamond scales for Gold & Silver Weights ... for Turkey, Spain, Stilliards*". Das frühe Etikett entspricht dem Stil aus der Zeit 1690-1720, das spätere dem Stil der Zeit 1720-1740. Er
Quelle: Sheppard-Musham; Crawforth Index
-
- Owen, Gibbs und Hannah**
1767 - 1777
37, Digbeth, Birmingham
England
Waagenhersteller
Münzgewichtmacher
Münzwaagenmacher
Er fertigte Laufgewichts- und Balkenwaagen. Von 1775 bis 1777 führte seine Witve Hannah den Betrieb weiter. Im Adressbuch von 1780 ist sie nicht mehr erwähnt. Man findet den Namen auch auf Münzgewichten in der Form: „*Owen / Eichenzweig / Birmingham* " oder einfach „*OWEN / Birmingham* ".
Quelle: Withers; Crawforth-Hitchins
-
- Oxley, Henry**
1761 - 1800
83 Snow Hill, London
England
Waagenhersteller
Siehe auch Whipple Catalogue 2, nr. 43.
Quelle: Crawforth

Ö

Oberg, Carl Ludvig

1809 - † 1843

Eskilstuna

Schweden

Gelbgießer

Gewichtehersteller

Ein von ihm gefertigtes Einsatzgewicht von 1831 befindet sich im schwedischen metrologischen Museum in Nora.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Ohme

- 1844 -

Berlin

Deutschland

Mechaniker

Hersteller mechanischer Instrumente. Ausstellung in Berlin 1844.

Quelle: Brachner

Oijermark, Johan

1801 - 1810/20

Eskilstuna

Schweden

Gewichtehersteller

Geboren 1770 in Oja im Regierungsbezirk Södermanland. Er lernte und arbeitete in der Gelbgießerwerkstatt von WIBERG ABEL. 1801 machte er sich selbständig. Bei seinem Tod am 30. April 1810 war er Eigentümer des Haus Nr. 21. Nach seinem Tod am 30. April 1810, führte seine Witwe Maria Wahlström den Betrieb bis 1820 weiter.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

P

PacTec GmbH Verpackungstechnik

- 1994 -

Halberstädter Straße 183, Magdeburg
Deutschland*Waagenhersteller*

Abfüll- und Absackwaagen.

Quelle: MAL 1994

Paddeslie, John

- 1421 - 1425

London
England*Goldschmied
Gewichtehersteller*

Zusammen mit dem Goldschmied JOHN BRERNER (auch BERNES) erhielt er von BARTHOLEMEW GOLDBETER, Münzmeister der königlichen Münze in London, den Auftrag, Gewichte für den 1, 1/2 und 1/4 Nobel für verschiedene Städte innerhalb des Königreichs „... *in ausreichender Menge* ...“ herzustellen. Außerdem waren noch 10 Punzierstäbe zu fertigen für jedes der Gewichte: 5 mit einer Lilie und 5 mit einer Krone. Siehe auch GOLDBETER, und BRERNER.

Quelle: Withers

Pätzold, P.

- 1933 - 1934 -

Dänemarkstrasse 28, Liegnitz [Legnica], Schlesien
Deutschland (heute Polen)*Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1933, 1934

Paglierani Construzioni Meccaniche S.a.S.

- 1977 -

Via Emilia 1938, Cantarcangelo di R. (Fo)
Italien*Maschinenfabrik*

Abfüllanlagen.

Quelle: Weighing Machines 1977 (Info Holtman)

Paine & Simpson

- 1810 -

London
England*Waagenhersteller*

Quelle: Lavagne; EQM

Pairman G. & W.

1887 - 1938

113/115 Pilgrim Street, Newcastle
England*Waagenhersteller*

Später bis 1938 als Ausrüstungsgeschäft verzeichnet.

Quelle: home.clara.net

Palazzani, Francisco

18./19. Jh.

Genova [Genua]
Italien*Münzgewichtmacher*

Quelle: Lavagne

Pallet, Elizabeth Mary

1821 - 1838

London
England*Waagenhersteller*

Vermutlich Gattin des PALLET RICHARD. Sie führte den Betrieb weiter. 1837 nahm sie ihren Sohn Thomas mit in die Firma, die dann in „M(ary) Pallet & Son“ umbenannt wurde.

Quelle: Crawforth

Pallet, Richard

1815 - 1820

London
England*Waagenhersteller*

Sohn des PALLET THOMAS I. Er arbeitete von 1806 bis 1814 in der Werkstatt seines Vater, die er dann 1815 übernahm.

Quelle: Crawforth

Pallet, Thomas I.

1767 - 1814

Leadenhill Street No 91, London
England*Waagenhersteller*

Ab 1806 „Pallet, Thomas & Son“.

Quelle: Crawforth

Pallet, Thomas II.

1838 - 1852

London
England*Waagenhersteller*

Sohn der PALLET ELIZABETH MARY. Er übernahm den Betrieb 1838 von seiner Mutter.

Quelle: Crawforth

Pallias (Paillias)

1672 - 1684

Lyon
Frankreich*Waagenhersteller*

Teilhaber von MATHIEU CLOT. Clot erlaubte ihm, Münzgewichte mit dem Buchstaben **P** als sein Merkzeichen zu stempeln. Es solle aber bereits ein „gekröntes **C**“ vorhanden sein. Auch könne sein Name auf den Münzgewichtsladen, dem von CLOT, hinzugefügt werden.

Quelle: Lavagne; LSM

Palluau, Albert

1904 -

89 Boulevard Beaumarchais, Paris
Frankreich*Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. April 1904.

Quelle: FHWG

Palomino, Antonio

- 1765 -

Sevilla
Spanien*Waagenhersteller*

Gefunden auf spanischen Einsatzgewichten.

Quelle: Lavagne

Pals Technik Handels GmbH

- 1994 -

Hambergen b. Bremen
Deutschland*Waagenhersteller*

Produkte: Abfüll-, Bock-, Boden-, Dosier-, Gabelstapler-, Industrie-, Plattform-, Straßenfahrzeug- und Tischwaagen.

Quelle: MAL1994

Pannequin & Magnien

1910 - 1919

32 Rue Montenotte, Paris
Frankreich*Waagenhersteller*

Nachfolger von MAGNIEN und VAN LOO. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Dezember 1910. Nachfolger ist JANODET & ARNOULD.

Quelle: FHWG

Panther-Waagenbau Zübert & Schmidt

- 1949 - 1952 -
Kappelerstraße 87, Lippstadt
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Papiewski, André

1935 -
439 Rue de Nanterre, Colombes
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. November 1935.

Quelle: FHWG

Papot, Witwe

1829 - 1837
Nantes
Frankreich
Waagenhersteller

Sie unterhielt in Nantes eine Waagmacherwerkstatt. Das Merkzeichen ist nicht gesichert!

Quelle: Lavagne

Papst (Pabst), Johann Jacob

1798 - 1805 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1798.

Quelle: Lockner 1718

Paquetage moderne Sté

1931 -
23 Rue des Envierges, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Januar 1931.

Quelle: FHWG

Pardeike, W. Waagenfabrik

- 1927 - 1932 -
Stolp [Slupsk] (Pommern)
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller
Schlosser

Nachfolger ist GIETZ & ALBRECHT.

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Parent a Paris

1800 - 1856
Rue des Arcis No 33 (Pfandleiherstrasse), Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Instrumentenmacher

Schwiegersohn des DENIS und Nachfolger von BOUILLI. Im technischen Nationalmuseum in Paris befindet sich ein Gewicht zu 2 Livres - 1 Kilogramm (Inv Nr. 60024) von Parent aus der Zeit 1831-1837. In einer Münzwaage fand ich folgendes Etikett (s. Marke. Nr. 4): "*Au / D / Couronne / PARENT / Gendre de M. Denis, / es Suc. du S^e Bouilli, / Balancier, Ajusteur/et Verificateur, Rue des Arcis, No 33 / enfao Singe-Vert. / a Paris*".

Quelle: Lavagne; MNdT; LSM

Parent, Antoine

1786 - 1828
Rue Longue No 140, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Sohn des PARENT FRANCOIS. 1801 Eichmeister. Stempel im Deckel einer Münzlade: "*A. PARENT / ... Balancier / Ajusteur / Rue Longue No. 140 / A LYON*". Laut LSM soll er 1828 in der 3 Rue des Boitiers gearbeitet haben.

Quelle: Lavagne

Parent, Francois

1764 - 1800
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Geschworener

Geschworener von 1777 bis 1778 und Zunftmeister von 1778 bis 1780.

Quelle: Lavagne; LSM; Pommier

Parent, Joseph

- 1774 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Am 10. Mai 1774 nimmt er zusammen mit FRANCOIS PARENT an der Wahl der Geschworenen teil.

Quelle: Lavagne

Paret (Poyret), Francois

- 1641 - 1642 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Er wurde verurteilt, da er ungeeichte Münzwaagen verkaufte.

Quelle: Lavagne

Paret Pierre-Joseph

- 1827 - 1835 -
Montpellier u. Sète (Cette)
Frankreich
Mechaniker
Waagenhersteller

Er vervollkommnet die Römische (Waage) und überreicht in Frankreich die erste Brückenwaage am 28. März 1828. Er erhielt weitere Patente für Verbesserungen an Wägemaschinen am 25.11.1832 und am 26.2.1835.

Quelle: Lavagne; LSM

Paris, A.

1901 -
19 Rue Montera, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. Februar 1901.

Quelle: Lavagne; FHWG

Paris, Henry

- 1683 - 1697 -
Dublin
Irland
Goldschmied

Siehe auch CUTHBERT.

Quelle: Withers

Parker, Williams

18. Jh.
Old Birmingham Ware-House, No 4 Kennedy's Lane, Dublin
Irland
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Parkes, John

- 1803 -
Birmingham
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Parnall & Sons Ltd

1820 - 1913
21 & 22 Narrow Wine Street, später auch 108 Victoria Street, Bristol
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Henry Parnall gründete den Betrieb 1820 als Waagenbauwerkstatt in einem Keller der 21 & 22 Narrow Wine Street. Der Betrieb entwickelte sich bis 1889 zu einer GmbH. In dieser Zeit produzierte die Firma Waagen, Gewichte und Ausrüstungsgegenstände aller Art. Verschiedene Patente wurden angemeldet, so z.B. Buttergewichte aus Messing (Reg. Nr. 46081, 1886), flaschenförmige Gewichte (Reg. Nr. 160990, 1890). Die Firma hatte Niederlassungen in London, Manchester und Swansea. Um ca. 1900 erwarb AVERY die Firma und der Waagenbau wurde allmählich bis ca. 1913 eingestellt.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Parnell

19./20. Jh.
London
England
Waagenhersteller

Von ihm sind Briefwaagen nach dem Hall's Patent bekannt.

Quelle: Slg. des Verf.

Paronneau, Francois

- 1654 - 1662 -
La Rochelle
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Er leistete 1654 den Eid als Bevollmächtigter für Gewichte und Masse. 1657 Prüfer für Gewichte und Masse. 1662 geschworener Eichmeister für Gewichte, Waagen, Masse, Ellen und Scheffel (A. M. La Rochelle E supp. 311 seq.).

Quelle: Lavagne

Parry, Walter

- 1907 - 1930 -
273 Old Street E.C., London
England
Waagenhersteller

Den Namen und die Adresse fand man auf einem Messinggewicht mit der Eichmarke „ER 522 LCC“ (Edward II. Rex [1901-1910] London County Council [Grafschaftsrat]). Die Firma ist in den Adressbüchern zwischen ca. 1910 - 1930 als Hersteller für Bäckereiwaagen verzeichnet.

Quelle: home.clara.net

Parson, S. & Co.

19./20. Jh.
Bradford
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: home.clara.net

Parsons, S. & Co.

19./20. Jh.
Bradford
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Waagen dieser Firma findet man oft, Gewichte sind seltener.

Quelle: home.clara.net

Pascal & Rebiere

1903 -
2 Rue de la Ferronnerie, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Januar 1903.

Quelle: FHWG

Pascal, Dominique

1715 - 1747
Rue des 4 Chapaux, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Geschworener

Er trat am 1. Januar 1715 bei L. GROSSET die Lehre an. Nach vierjähriger Lehrzeit und zwei Gesellenjahren machte er 1722 seine Meisterprüfung und wurde 1730 Geschworener. Letzte von ihm bekannte Waage ist von 1747. Die Inschrift in einer seiner Münzwaagen lautet: „DOMINIQUE PASCAL / RVE DE 4 CHAPAVX A LION“.

Quelle: Lavagne; LSM; Pommier "Poids Monétaires de France"; Colin & Campagnolo

Pascal, Gilbert (Gilibert)

1770 - 1785
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Geschworener

Geschworener in den Jahren 1772, 1773, 1777 und 1778. Im Jahre 1782 war er Zunftmeister.

Quelle: Lavagne

Pascal, Joseph

1754 - 1773
Rue des 4 Chapaux, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Seine Inschrift in einer Münzwaage lautet: "IOSEPH + PASCAL / RUE ♥ D ♥ 4 ♥ CHAPAVX ♥ A ♥ LYON".

Quelle: Lavagne; FdR&L

Pascual, Antonio

vor 1741
Barcelona
Spanien
Eichmeister

Quelle: Lavagne; Info

Passerai, Pierre

1916 -
11 Avenue Sully, Livry-Gargan
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. April 1916.

Quelle: FHWG

Pastoukhov

- 1792 -
Toula
Russland
Waagenhersteller

Der Name befindet sich auf einem Waagbalken im Museum von Moskau.

Quelle: Lavagne

Patent-Waagen-Fabrik Holl, E. & Co. Nachf.

- 1878 - 1929 -
Maternisstraße 3, Dresden
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Patentbrückenwagenfabrik

- 1909 -
 Muldenhütte (Sachsen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Vormals E.D. Böhmer & Co. Produkte: Brücken- und Laufgewichtswaagen, sowie Waagen aller Art.

Quelle: WZB v. 1909; Info Linkenheil

Paterson, James

1836 - 1856
 28 London Street (1836-37), 16 Dunlop Street (1838-54), 12 Great Clyde Street (1855-56), Glasgow (Schottland)
 England
Schmied
Eichmeister

Quelle: Connor & Simpson

Paterson, William

1810 - 1900 -
 Ann Street, Glasgow (Schottland)
 England
Schmied
Waagenhersteller

Ab 1840 ist der Firmenname "Paterson, William & Son (George)", ab 1851 "Paterson, William & Co.", und ab 1853 "Paterson, William & Sons".

Quelle: Connor & Simpson

Patston, Samuel

* 1802 - 1970 -
 1 Gibraltar Walk seit 1828, London
 England
Waagenhersteller

Sein Sohn Samuel II. (* 1827) führte den Betrieb weiter. Auch die Söhne John und Alfred arbeiteten als Waagmacher. John in der 16 Green Street und Alfred in der 38 Cudworth Street. Die Firma "Patston & Sons", produzierte noch in den 1970er Jahren.

Quelle: home.clara.net

Patzer, Max

- 1951 -
 Grüntaler Straße 41, Berlin
 Deutschland
Mechaniker

Herstellung und Reparatur von Waagen.

Quelle: DHA 1951

Paul, Hugo

- 1927 - 1929 -
 Weida
 Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Paul, Otto Maßstabfabrik

1896 -
 Leipzig
 Deutschland
Meßwerkzeughersteller

Quelle: WZB 1896; Katalog 1928

Pauling, Harry Dipl.-Ing.

- 1927 -
 Linkstraße 11, Berlin
 Deutschland
Waagenhersteller
Meßwerkzeughersteller

Chemisch-technisches Büro und Vertrieb von Apparaten und Geräten für chemische Fabriken, darunter auch Waagen und Meßinstrumente.

Quelle: WZB 1927

Paulus & Thewalt

- 1952 -
 Höhr-Grezhausen
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Fabrik und Großhandel für chemisch-pharmazeutischer Bedarfsartikel. Liefert Waagen und Gewichte aller Art von verschiedenen Herstellern.

Quelle: Katalog Paulus & Thewalt ca. 1952

Paupardin, Edmond

1926 -
 194 Rue St. Denis, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. Dezember 1926.

Quelle: FHWG

Pause, Karl

- 1927 - 1929 -
 Dittmannsdorf, Schlesien
 Deutschland (heute Polen)
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Pawlitzki, Julius

- 1927 - 1929 -
 Niederstrasse 17, Frankenstein [Zapkowice Slaskis], Schlesien
 Deutschland (heute Polen)
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Pawson

vermutl. 19. Jh.
 unbekannt
 England
Waagenhersteller **(vermutet)**
Händler

Quelle: Lawagne; EQM

Payne, Benjamin

1808 - 1850
 395 Strand near Southampton Street, London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Von ihm sind Apothekerwaagen und Gewichte von ca. 1830 bekannt. Weitere Produkte: Chondrometer und Standard Schnellwaagen. Sein Handelsetikett: "*Benj. Payne / Scale Maker / No 395 Strand / Near / Southampton Street, London*".

Quelle: Crawforth; Whipple Katalog 2, Nr. 75. 100 (Info Holtman)

Payne, Thomas

1704 - 1719
 Southampton
 England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Payton, J. & Co.

19. Jh.
 Möglicherweise West Bromwich
 England
Händler **(vermutet)**

Vermutlich ein Agent oder Händler der Firma KENRICK unter dem Namen "Payton".

Quelle: home.clara.net

Paztor (Pastor)

18./19. Jh.
unbekannt
Spanien

Waagenhersteller

Seine Marke kommt auf einem Pistolengewicht vor.

Quelle: Lavagne

Péchiéras, A.

1922 -
6 Rue Jules David, Les Lilas
Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von DUTHION A. & PECHIERAS A. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Januar 1922.

Quelle: FHWG

Pechmann Waagen

20. Jh.
Klosterholz 44, Eisenach
Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: Etikett auf einer Tafelwaage

Peemöller, Hans

- 1948 - 1952 -
Prof.-Peters-Platz Baracke 66, Kiel
Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Pehle & Co.

- 1929 - 1951 -
Kronenstrasse 8, später (1951) Osnabrücker Straße 7, Bielefeld
Deutschland

*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Spezialfabrik für Bettfedern Waagen.

Quelle: PTR 1929, 1930; Info Linkenheil; DHA 1951

Peirson, Thomas

ca. 1630 - 1694
London
England

Münzgewichtmacher

Inschrift im Feld des Münzgewichts für die Guinea: „THOMAS / PEIRSON“, auch „TP“ vorkommend.

Quelle: Withers; Crawforth

Pellenz & Co.

- 1878 - 1929 -
Köln-Ehrenfeld
Deutschland

Maschinenfabrik

Patent N. 2770 erteilt am 24.3.1878 für eine Kran-Zeigerwaage. In ein Gehäuse eingebaute Zeiger-Federwaage mit "kombiniertes Hebelsystem, welches nur einen kleinen Theil der Belastung auf eine oder mehrere Spiralfedern überträgt" - am Kranhaken einzuhängen.

Quelle: PTR 1927, 1929; Pat. Reg.

Pelletier, Adolphe

1912 -
11 Rue de Paris, Pantin
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. März 1912.

Quelle: FHWG

Pelouze Scale Co.

1894 - 1988 -
Evanston IL
USA

Waagenhersteller

Mechanische und digitale Kleinwaagen.

Quelle: Broschüre Pelouze Info Holtman)

Penaroya, Francisco de

- 1730 -
Sevilla
Spanien

Waagenhersteller

Das Zeichen kam auf einem Gewicht in der ehemaligen Slg. F.G.L. vor.

Quelle: Lavagne; Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Peneveyre, Ch.

- 1900 - 1902
Lausanne
Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 22.06.1900. Nachfolger ist seit 19.09.1902 JEAN RENAUD ED.

Quelle: EAMG 1900, 1902

Penko

um1976 - 2000+
Veenendaal
Niederlande

Waagenhersteller

Gegründet ca 1976. Im Juni 2004 durch ETC (Electronic Theater Controls) aus Middleton, WI, USA übernommen. Konstruktion von Last- und Kranwaagen. Internet: www.penko.com .

Quelle: www.penko.com (Info Holtman)

Pennors, Alain

1938 - 1941 -
33 Avenue de Choisy, Paris
Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. Oktober 1941.

Quelle: FHWG

Pennsylvania Scale

- 1995 - 1999 -
21 Graybill Road, Leola PA
USA

Waagenhersteller

Internet: www.pascale.com .

Quelle: Broschüren Pennsylvania Scale 1971, 1995-1999

Percivale

1803 -
Firenze [Florenz]
Italien

Waagenhersteller

Er fertigte eine Goldwaage, mit der man französische Münzen zu 5, 10 und 20 Franc wiegen konnte.

Quelle: Lavagne

Périant

1787 - 1820
Rue des Forges No 37, Lyon
Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Im Lyoner Almanach wurde er als einer der fünf dort ansässigen Eichmeister erwähnt.

Quelle: Lavagne

Perier, Louis

- 1806 -
Limoges
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Perkin Elmer Instruments

- 1999 - 2000+
761 Main Avenue, Norwalk u. 710 Bridgeport Avenue, Shelton CT
USA
Instrumentenmacher

Der Betrieb lieferte Mikrowaagen, jetzt noch Thermogravimetrische Anlagen (TGA).

Internet: www.instruments.perkinelmer.com.

Quelle: Broschüren Perkin Elmer 1999-2001

Perre Pierron

- 1812 - 1830 -
Avignon
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Sein Name kam auf einer Gewichtsreihe von 8 Pfund bis 1/4 Unze in der ehemaligen Slg. F.G.L. vor.

Quelle: Lavagne; MNdT

Perrenet, Pierre

18./19. Jh.
Tours
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Perrier, Jules

1932 - 1940 -
Aigle
Schweiz
Waagenhersteller

Nachfolger von ROHNER JEAN. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 07.06.1932. Produkte: Tafel-, Schnell-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen.

Quelle: EAMG 1932, 1940

Perrin V. Nachf. GmbH

- 1953 -
Am Hauptbahnhof 12, Frankfurt/Main
Deutschland
Maschinenfabrik

Quelle: PTB 1953

Perrin, Jean

1668 - 1672
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Er verzichtete zu Gunsten von J. P. CHAPTARD darauf die Buchstaben des königlichen Meisterrechts zu verwenden.

Quelle: Lavagne

Perrot, Estienne

- 1640 - 1670
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Am 19. April 1640 lieferte er ein Einsatzgewicht von 8 Mark ab, das zur Eichung bestimmt war.

Quelle: Lavagne

Perrot, Estienne d. J.

- 1670 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Zusammen mit dem Geschworenen PIERRE CANU, dem Zunftältesten, der Witwe CANU, NICOLAS HUGOT und ANTOINE PREVOST unterzeichnete er am 8. Juli 1670 ein Gesuch gegen SIMON BOUTANDON, der vorgab, er sei einzig zur Herstellung und Eichung der Gewichte befugt.

Quelle: Lavagne

Perrot, Jacques

- 1642 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Am 16. Mai 1642 hinterlegte er in der Kanzlei der Pariser Münze 40 viereckige Gewichte zur Eichung, die zum Wiegen der Gold- und Silbermünzen dienen sollten (Z1B 83 fo 154).

Quelle: Lavagne

Perrot, Paul

1939 -
120 Boulevard de l'Hôpital, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 02. Februar 1939. Vermutlich Nachfolger von CARPENTIER. Die Fabrik stellte Haushaltswaagen nach dem Prinzip Roberval her.

Quelle: FHWG; Pfundsmuseum Kleinsassen

Perry & Co. Ltd. (Filiale Berlin)

1903 - 1905 -
Alte Jakobstraße 24, Berlin
Deutschland u. England
Waagenhersteller
Anderes

Produkte: Stahlfedern, Büroartikel, Briefwaagen. Möglicherweise handelt es sich um die Firma "Perry, Walter George & Sons" aus Ilford, England siehe dort.

Quelle: WZB 1903, 1905

Perry, Walter George & Sons

- 1908 -
391 High Road, Ilford und Southend
England
Waagenhersteller

Die Firma hatte auch einen Zweig in Southend.

Quelle: home.clara.net

Perterne, Jeanne (?)

- 1623 -
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Auf einer Münzlade gefunden: "*Jeanne Perterne Charlamont proche la mort qui trompe*". Kein weiterer Hinweis.

Quelle: LSM

Pertois Fils

1803 - 1823
Strasbourg (Elsass) [Straßburg]
Frankreich
Eisengießerei
Gewichtehersteller

(vermutet)

Gefunden auf einem 6-eckigen, pyramidenstumpfförmigen Gewicht mit Ring zu 1 Myriagramm. Versehen mit den franz. Eichstempeln RF, Krone und Jahresbuchstaben B bis V.

Quelle: Info Rix

Pesa Waagen AG

1972 -2000+

Pfäffikon

Schweiz

Waagenhersteller

Die Pesa Waagen AG entstand 1972 durch den Zusammenschluss mehrerer Unternehmen aus dem Bereich der Wägetechnik. 1928 Entwicklung der 5-Zeiger Rundkopfwaaage für Sauter, Ebingen. Weltweiter Vertrieb unter der Bezeichnung ASE, in Deutschland durch Bizerba, später auch als "Picolo" durch Berkel NL. 1960 Beginn der Entwicklung der digitalen Saiten-Messtechnik (Waagen auf der Basis einer schwingenden Saite oder Feder). 1965 wird Berkel NL Lizenznehmer für ED25 Messzellen. Vorstellung der ersten elektronischen preisrechnenden Ladentischwaage. 1972 Gründung der PESA/Wirth-Gallo Produktionsgesellschaft und Prototypenbau für Berkel. Einführung der ED60 Industriewaagenreihe. 1986 Umwandlung in die heutige PESA WAAGEN AG. Sitz der Firma in Oetwil am See. Ab 31. Januar 2007 übernimmt Bizerba die Mehrheitsbeteiligung an Pesa Waagen AG, Pfäffikon. Niederlassung: "Pesa Waagen GmbH", Bisingen-Thanhaim, Deutschland. Internet: www.pesa.ch.

Quelle: MAL 1994; Broschüren Pesa 1992; WDM 2007 Nr. 1, S. 7; www.pesa.ch**Pesola AG**

1927 - 2000+

Rebmattli 19, Baar

Schweiz

Waagenhersteller

Aus der Firmengeschichte: 1927 Bau der 1. Küchenwaage "Pesette" (Wandmodell) durch Ernst Strohmeier (1900-1990), Ing. HTL. 1928 Patentierung verschiedener Aspekte dieser Küchenwaage. Ab 1929 Produktion in Kleinserien im Nebenamt. Vertrieb über den Fachhandel. 1945 Entwicklung der ersten Rohrfederwaage unter dem Namen "PESOLA". Ab 1946 Sortimentenerweiterung auf über 50 Modelle. Produktion im Nebenamt, sowie in Heimarbeit und weltweiten Vertrieb. 1964 Internationale Registrierung der Marke PESOLA und 1975 Übernahme der Firma durch Rolf Strohmeier. Ab 1976 Kontinuierliche Vergrößerung und Strukturierung der Firma. 1977 1. Produktkatalog. Ab 1984 Ausstattung der Waagen mit einer Taravorrichtung und verschiedene technische Verbesserungen. 1989 Gründung der AG. In den 1990er Jahren Umstellung auf elektronische Waagen für Labor, Handel und Haushalt. Internet: www.pesola.ch.

Quelle: Broschüren Pesola 1983-2001 (Info Holtman)

Pessoa, Antonio, Lda

1890 - 2000+

Rua Alfredo da Silva 6, Lisboa [Lissabon]

Portugal

Waagenhersteller

Hersteller für Handels-, Markt- und Feinwaagen.

Quelle: Firmenetikett auf einer Marktwaaage

Petersen & Wraae AS

- 1930 - 1931 -

København [Kopenhagen]; Vertretung: Patentanwalt Dr. Hermann Barschall, Berlin

Dänemark

*Maschinenfabrik**Waagenhersteller**Gewichtshersteller*

Produktion von Waagen und Gewichten aller Art.

Quelle: WZB 1931

Peterson, Ernest

- 1935 - 1936

1c Stanley Street, Grimsby und 212 Legsby Avenue, Aldaer bei Grimsby

England

*Waagenhersteller**Gewichtshersteller*

Das Einwohnerregister verzeichnet einen weiteren Waagmacher namens Ernest Peterson in der 212 Legsby Avenue. Vermutlich handelt es sich um die gleiche Person.

Quelle: home.clara.net**Petit, Camille**

1911 -

37 Rue de Paris, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. Juli 1911 als Nachfolger von HONADES.

Quelle: FHWG

Petit, Jean

- 1530 -

Toulouse

Belgien

Uhrmacher

Als Veredler (vermutlich Abgleicher) von Gewichten und Massen erhielt er am 15. Oktober 1530 einen Buchstaben als Meisterzeichen.

Quelle: Lavagne

PETODJA

Anfang 20. Jh.

unbekannt

unbekannt

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tafelwaage.

Quelle: Ebay (Info Linkenheil)

Peyret, Edmond

- 1640 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtshersteller*

Am 19. April 1640 hinterlegt er ein Einsatzgewicht von 8 Pfund zur Eichung (ZIB 82 fo 235).

Quelle: Lavagne

Peyrot

vermutl. 17. Jh.

Albi

Frankreich

*Gewichtshersteller**(vermutet)*

Sein Name kommt als Relief auf Stadtgewichten der Stadt Albi vor.

Quelle: Lavagne

Peyrotte, Etienne

- 1600 -

Sisteron

Frankreich

*Schlosser**Eichmeister*

Er war Eichmeister für die Stadtgewichte.

Quelle: Lavagne

Pfäfli, Walter

- 1947 - vor 1981

Langnau (Emmental)

Schweiz

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Fertigung von Balken-, Schnell-, Dezimal- und Laufgewichtsbüchsenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 08.05.1947. Bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1947, 1981

Pfaff, Christoph

1653 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1653.

Quelle: Lockner 796

Pfann, Johann Konrad

1815 - 1816 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1815. Bei der Marke kann es sich auch um das Herstellerzeichen von LEGAT CHRISTIAN VIKTOR handeln, was vom Stil her wahrscheinlicher ist (siehe dort).

Quelle: Lockner 1809

Pfeifer Seil- & Hebetchnik GmbH & Co.

- 1994 -

Dr.-Karl-Lenz-Straße 66, Memmingen

Deutschland

Waagenhersteller

Kranwaagen Hersteller. Weitere Betriebe in Berlin, Hamburg, Dresden, Ludwigshafen, Freiburg, Nürnberg, Straubing, München und Salzburg.

Quelle: MAL 1994

Pfeiler, Bruno

- 1927 - 1934 -

Haynaurstrasse 30, Liegnitz [Legnica], Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Ab 1932 ist die Firma unter der Leitung von Johanna Pfeiler mit neuem Firmenlogo.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1932, 1934

Pfötchen, Max

- 1937 -

Stolpen (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937

Pfreundt GmbH

- 1994 - 2000+

Südlohn

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller für Gabelstapler-, Radlader-, Straßenfahrzeugwaagen. Rechnergesteuerte Dosieranlagen. Ab 2001 ist der Firmenname „Pfreundt GmbH & Co. KG Wägesysteme“. Internet: www.pfreundt.de.

Quelle: MAL 1994

PGH Präzision

- 1960 -

Dresden (DDR)

Deutschland

Waagenhersteller

Produktion von 2 und 5 kg Balkenwaagen.

Quelle: Info Holtman

Philipp & Kirsten

1900 - 1901 -

Reichenbach (Sachsen)

Deutschland

Instrumentenmacher

Quelle: WZB 1900, 1901

Philips Wägetechnik GmbH

vor 1955 - 2000+

Hamburg u. Miramstraße 87, Kassel

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller elektronischer Wägekompenten, Wägeanlagen, Auswertegeräte und Zubehör. Vertreten in Deutschland, Belgien, Dänemark, Frankreich, Großbritannien, Italien, Niederlande und der Schweiz.

Quelle: WTB 1995; Katalog Philips 1978

Phillips, Edward

1755 - 1781

Mouldmaker's Row, St Martin-le-Grand, London

England

Waagenhersteller

Sohn des PHILLIPS WALTER. Lehre bei WILLIAM BRIND von 1755 -1763. Selbständig ab ca. 1763. Mitglied in der Grobschmiedezunft. Er übernahm die Firma von seiner Mutter.

Quelle: Withers; Crawforth; EQM S. 16

Phillips, Elizabeth

1722 - 1741

London

England

Waagenhersteller

Gattin des PHILLIPS WALTER. Sie führte nach seinem Tod den Betrieb weiter.

Quelle: Withers; Crawforth

Phillips, Samuel

1817 - 1854

London

England

*Gewichtehersteller**Graveur*

Er war entweder Gewichtmacher oder Stempelschneider (Graveur). Sein Name kommt auf Münzgewichten vor.

Quelle: Crawforth; Withers

Phillips, Walter

1696 - 1719

Bartholomew Lane (1704 - 1719), danach Mouldmaker's Row, St. Martin-le-Grand, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Sein Handelsetikett: "WALTER PHILLIPS, at the Angel and Scales in Bartolomew Lane near ye Royall Exchange, LONDON. Selleth all Sorts of Scales, Weights and Stilliards". Nachfolger ist OVERING THOMAS.

Quelle: Withers; Crawforth

Phylatex

1870 - 1990 -

Melanchthonstraße 4-6, Karl-Marx-Stadt (Chemnitz) (DDR)

Deutschland

*Instrumentenmacher**Gewichtehersteller*

1870 unter dem Namen "Reißzeugrichter" von Emil Oskar Richter gegründet. 1874 Erfindung des Nullenzirkel durch den Gründer. Ende der 1960er Übernahme des "Phylatex-Physikgerätewerk" in Frankenberg/Sachsen und Umbenennung in "VEB Polytechnik". Nach 1990 ging der Betrieb an die "Polytechnik Frankenberg GmbH" über. Die Marke wurde auf dem Deckel einer Holzschachtel mit einem Satz Laborgewichte gefunden.

Quelle: Info Linkenheil

Phywe A.G.

1913 - 1987

Postschließfach 102, Göttingen

Deutschland

Instrumentenmacher

1913 von Dr. Gotthelf Leimbach als "Gesellschaft zur Erforschung des Erdinnern mbH" gegründet. 1918 Umbenennung in "Physikalische Werkstätten mbH. Beginn der Herstellung von Physik Lehrmitteln. 1919 begann die Herstellung von Chemie- und 1921 von Biologie Lehrmitteln. 1940 Umwandlung der Firma in die Phywe AG. Die Firma fertigte wissenschaftliche Geräte und Laboreinrichtungen wie Messgeräte, Waagen und Gewichte. Niederlassungen in: Lüttich/Belgien, Bredelaan 5, Bussum, Niederlande als "Phywé Nederland NV" und Madrid/Spanien. 1987 Konkurs angemeldet und als "Phywe Systeme GmbH neu gegründet.

Quelle: Katalog Phywe 1953-1969; DAMG 1949; Firmeninfo

PIAB GmbH

- 1994 -

Bremen und Lübecker Straße 27, Magdeburg

Deutschland

Waagenhersteller

Niederlassung in Magdeburg, Kranwaagen Fertigung.

Quelle: MAL 1994

Picard, Henri & Fils

ab 1911 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Le Système Métrique, 2001/2 S. 1361

Picard, John

1698 - 1744

Maiden Lane, Woodstreet, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

1684 in Cowley geboren. 1698 ging er bei JOHN SNART, London, von 1698-1705 in die Lehre, die er mit der Meisterprüfung abschloss. Noch im gleichen Jahr erwarb er die Bürgerrechte für London, die eine Voraussetzung für die Eröffnung eines eigenen Betriebes waren. 1707 machte er sich selbständig und bildete 15 Lehrlinge aus. Vier seiner Lehrlinge und zwar: SOMMERS JOSEPH (1720-1726), BROOKSBY THOMAS Sen. (1730-1736), SANGSTER JAMES (1731-1737) und SANGSTER WILLIAM (1734-1739) legten die Meisterprüfung ab. 1711 erhielt er die Amtstracht als Zunftmeister der Huf- und Grobschmiedezunft. Sein Handelsetikett lautete: „*John Picard / Scale Maker / at ye Hand and Scales / the corner of Maiden / Lane in Woodstreet / London*“. Ein weiteres vermutlich früheres Handelsetikett lautete: „*J. PICARD / in Wood Street, / London. / Maketh & Selleth all sorts / of Scales and Steelyards. / Likewise / Selleth all sorts of Weights / of Brass, Lead & Iron.*“

Quelle: Crawforth; Withers; EQM S. 211 - 212

Pichelin

1915 -

1 Rue André Gill, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Juni 1915. Nachfolger von SADOINE.

Quelle: FHWG

Pichon, Jean

- 1581 -

Aix-en-Provence

Frankreich

Gewichtehersteller

Er war mit der Reparatur und Nacheichung einer Gewichtsreihe von 1 Pfund bis 13 Unzen beauftragt (A.M. Aix FF 8).

Quelle: Lavagne

Pichs & Co Gebr. und Nitzsche & Günther

- 1876 -

Rathenow

Deutschland

*Münzwaagenmacher**Optiker*

Auf einem Münzprüfer der o.g. Firmen. Die Marke befindet sich als feine Gravur auf dem Gegengewicht. S.a. Fa. "Nitsche & Günther, Opt. Werke AG".

Quelle: Info Ohl; Info Höxtermann

Pickering & Co.

- 1816 -

St. Pauls Square (?), Birmingham

England

Händler

Die Firma handelte u.a. auch mit Waagen und Gewichten.

Quelle: Crawforth

Pickering, David

1771 - 1806

73 Pill Lane, Dublin

Irland

*Waagenhersteller**Münzgewichtmacher**Münzwaagenmacher*

Sohn des PICKERING JAMES Sen. Von 1796 bis 1798 Waagmacher für die Bank von Irland. Im Handelsregister war er bis 1806 erwähnt. Die Lehre absolvierte er bei DANIEL CROSBY Senior. Sein Handelsetikett lautete: „*Dd / PICKERING / Scale Maker to / The / BANK OF IRELAND / No 73 / PILL LANE / Dublin*“. Er fertigte Münzgewichte, Apotheker-, Laufgewichts- und Balkenwaagen.

Quelle: Crawforth-Hitchins; Withers

Pickering, James Jr.

1810 - 1834

73 Pill Lane, Dublin

Irland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Nachfolger von WILLIAM PICKERING in der 73 Pill Lane. Möglicherweise dessen Sohn. Ab 1817 ist eine weitere Adresse von ihm bekannt: 30, Upper Sackville Street. Eines seiner Handelsetiketten hat folgenden Inhalt: „*The Old Established Beam and Scale Manufactory. All sorts of Beams, Scales, Weights and Measures, Manufactured in the best manner & sold by Jas Pickering, Beam and Scalemaker to the Bank of Ireland, No 73, Pill Lane, Dublin. NB All sorts of Beams and Scales, Neatly Cleaned and Repaired*“. Das Einwohnerverzeichnis von Dublin verzeichnet ihn als Waagmacher von 1810-1816 und als Waagebalken und Waagmacher von 1817-1834.

Quelle: Crawforth-Hitchins; Whipple Catalogue 2, nr. 101

Pickering, James Sen.

- 1765 - † 1771

Pill Lane, Dublin

Irland

Uhrmacher

Uhrmacher waren in England und Irland häufig auch Waag- und Gewichtmacher oder Verkäufer von Waagen und Gewichten.

Quelle: Withers

Pickering, William

1799 - 1809 -

73 Pill Lane, Dublin

Irland

Waagenhersteller

Nachfolger von DAVID PICKERING. Von 1799 bis 1804 Waagmacher für die Bank von Irland. Ob er mit seinem Vorgänger verwandt war ist nicht bekannt.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Pickett, John

1790 - 1817

Marlborough (Wiltshire)

England

*Uhrmacher**Silberschmied*

Nach Crawforth ist er in den Adressbüchern von 1790 bis 1795 erwähnt. Lavagne datiert ihn bis 1817, was möglicherweise nicht stimmt.

Quelle: Crawforth; Lavagne

Picy, Ernest

1922 -

34 Avenue Malakoff, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. August 1922.

Quelle: FHWG

Pie y Serra, Cayetano

- 1888 -
San Ramon 5, Barcelona
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Firma wird als Waagenfabrik im "Catalogo Oficial, Especial de Espana de la Universitat Autonoma de Barcelona (UAB)" von 1888 erwähnt. Die Firma fertigt neben Panzerschränken auch Waagen und Gewichte aller Klassen. Waagen bis zu einer Tragkraft von 50.000 Kg.

Quelle: <http://ddd.uab.es/record/59964?ln=en>

Pieliti, Gian Batista

vermutl. 19. Jh.
Toskana
Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er fertigte das Normal des toskanischen Pfund, das sich heute im Konservatorium der Wissenschaften und Künste in Paris befindet.

Quelle: Lavagne

Pieper, Wilhelm Jacob

* 1687 - † 1760
Gräfrath Solingen
Deutschland
Händler

Handschriftlich in einer Münzwaage befindet sich folgender Text:
"Werden verkauft in Frankfurt et Mainz / durch Wilhelm Jacob Pieper von Griefenraht".

Quelle: Info Kremer, Pfundsmuseum; Info Unshelm

Pierre der Waagmacher

- 1325 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er konnte in den Abrechnungen des königlichen Herrenhauses in Paris vom 14. und 15. Jahrhundert identifiziert werden, da er für das Haus Gewichte und Waagen reparierte und lieferte.

Quelle: Lavagne

Pierre fils

1800 - 1837 -
17 Rue des Elus, Reims
England
Waagenhersteller
Justierer

Auf einer Münzlade gefunden: "*PIERRE fils, successeur de M. LALONDRE, Ajusteur Balancier, rue des Elus N° 17*". Nachfolger von LALONDRE.

Quelle: Lavagne; LSM

Pieters, Egide

* 1907 - 1934 -
Torhout
Belgien
Gewichtehersteller

Ab 1934 begann er mit der Herstellung von Gewichten und Maße. Er soll die Gewichte von Fremdherstellern fertigen lassen und unter seinem Namen auf den Markt gebracht haben.

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003 (Info Holtman); Bericht M. Tiroul

Pietzsch Automatisierungstechnik GmbH

- 1994 -
Ettlingen
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Hersteller für Lastmomentbegrenzungen, Überlastsicherungen, Achslastwägesysteme.

Quelle: MAL 1994

Piezonka, H.

- 1931 - 1934 -
Rudeltstraße 95, Freital-Dresden
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1931, 1934

Pijtersen, F.H.

Ende 19. Jh.
Sneek
Niederlande
Händler

Er handelte mit Messingwaren, u.a. auch Waagen und Gewichte.

Quelle: Info Holtman

Pik, Jakob

Ende 19. Anfang 20. Jh.
Warszawa (Warschau)
Polen
Optiker
Feinmechaniker

Umschrift: "JAKOB PIK OPTYK MIASTA WARSZAWY", im Zentrum preuß. Adler.

Quelle: Info Mikoszewski

Pike & Elliman

19. Jh.
32 Gt. Charlottle Street, 14 New Cut, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Adresse ist jetzt bekannt als "the Cut" und ist in Lambeth nahe der Waterloo Station. Es gibt dazu einen Hinweis als Ladenausstatter unter dem Namen "Pike & Elliman". In den 1881er Jahren ist Henry Elliman als Waagmacher erwähnt.

Quelle: home.clara.net; EQM S. 1726

Pillois

- 1800 - 1803 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: MNdT

Pilloy (Pillois)

- 1777 -
73 Rue Saint Denis, Paris
Frankreich
Händler

(vermutet)

Geldwechsler. Sein Nachfolger war POURIN.

Quelle: Lavagne; LSM

Pimot, Pierre

1772 - 1791
Nantes
Frankreich
Waagenhersteller

(vermutet)

Sein Etikett enthält den Vermerk: "*... a la Balance couronnée*" (gekrönte Waage).

Quelle: Lavagne

Pingard, Jean

* 1658 - 1728
Rue Tupin, später Rue du Palais-Grillet, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Im Jahre 1661 Waagmacherlehrling bei CHAMPY. 1675 Partner von ROGON und 1676 Meister. Ab 1686 Geschworener und ab 1694 Eichmeister in Lyon. Die Inschrift in einer von ihm gefertigten Münzwaage lautet: "*Jean Pingard a la Grande / Rue aux dauphins a Lyon 1726*".

Quelle: Lavagne; LSM; FdR&L

Pingard, Joseph-Emeric

1728 - † 1779

Rue du Pallais-Grillet, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller
Eichmeister

Sohn des PINGARD JEAN. Seit 18. März 1728 und in den Jahren 1743, 1748 und 1762 beigeordneter Eichmeister. Von 1768 bis 1774 Eichmeister in Comté.

Quelle: Lavagne; LSM

Pingard, Nicolas

1760 - † 1775

Rue Grenette, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller
Eichmeister

Erstgeborener Sohn des PINGARD JOSEPH-EMERIC. Von 1760 bis 1761 Eichmeister des Erzbischof in Comté für die Gebiete des Sprengels und die angrenzenden Ländereien. Nachfolger ist seine Witwe MICHALON JEANNE.

Quelle: Lavagne; LSM

Pingot

1810 - 1830 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: LSM

Pinson, Marcel

1937 -

22 Rue de Rambuteau, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. November 1937.

Quelle: FHWG

Pintard

- 1788 -

Vigan (Gard)

Frankreich

Gewichteshersteller

Am 6. Juni 1788 lieferte er Gewichte in das Rathaus von Vigan (Gard) (A. M. Mende FF 7).

Quelle: Lavagne

Piper, J. H. & Co.

- 1929 -

Wolverhampton

England

Gewichteshersteller
*Waagenhersteller**(vermutet)*

Gefunden auf einem 4 lb Eisengewicht, zuletzt 1929 geeicht.

Quelle: home.clara.net

Piquet Fils Ainé

- 1827 - 1828 -

Nantes

Frankreich

Waagenhersteller
Justierer

Er stellte 1827 ein Polymeter vor.

Quelle: LSM

Piquet, Jacqueline

1772 - 1775

Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Witwe von ANTOINE JAUSION. Sie führte die Werkstatt ihres verstorbenen Gatten weiter. Das Merkzeichen ist nicht gesichert. (Es könnte auch das Merkzeichen der Witwe PAPOT sein).

Quelle: Lavagne

Pistor, Carl Philipp Heinrich

* 1778 - † 1847

Berlin

Deutschland

Mechaniker
Optiker

Er gründete ca. 1813 einen Betrieb zur Herstellung astronomischer und physikalischer Instrumente und Prüfgeräte aller Art. Er arbeitete mit dem Mechaniker Mendelsohn zusammen, später mit Martins unter dem Handelsnamen "Pistor & Martins".

Quelle: Brachner

Pitney Bowes Deutschland GmbH

- 1994 -

Tiergartenstraße 7, Heppenheim

Deutschland

Händler

Vertriebszentrale für geeichte Briefwaagen und elektronische Brief- und Päckchenwaagen.

Quelle: MAL 1994

Piton, Bernard

1928 -

51 Boulevard Auguste Blanqui, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Juni 1928.

Quelle: FHWG

Pivernat, Juan

- 1888 -

Avino 8 Y 10, Barcelona

Spanien

Waagenhersteller

Die Firma wird als Waagenbaubetrieb im "Catalogo Oficial, Especial de Espana de la Universitat Autonoma de Barcelona (UAB)" von 1888 erwähnt.

Quelle: <http://ddd.uab.es/record/59964?ln=en>**Pivotex GmbH**

- 1992 - 1995 -

Rungestraße 9 (um 1992), Bruno-Taut-Straße 8 (ab 1994), Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Wiegebrücken und Gleisfahrzeugwaagen Fertigung.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994

Place, Valentin

- 1758 -

Gand [Gent]

Belgien

Waagenhersteller

1758 richtete er ein Gesuch an den Bischof in Gent als „... freier Waagmacher, Bürger und Sporenmacher der Stadt Gent, dessen Beruf, der vom Vater auf den Sohn übergegangen war und welcher es ihm kaum erlaubt Frau und Kinder zu ernähren, bittet ergebnis von den Steuern befreit zu werden“.

Quelle: Lavagne

Placido Crida

verm. 18./19. Jh.

Biella bei Turin

Italien

Waagenhersteller
*Münzwaagenmacher**(vermutet)*

Gefunden auf einer Münzwaage.

Quelle: Info Rix

Plademunt, Jaime

vermutl. 18./19. Jh.

Vich (heute Vic) bei Barcelona

Spanien

Waagenhersteller

Der Ortsname Vich wurde während der 2. Republik in Vic geändert.

Quelle: Lavagne

Plaisancon, Claude

1754 - 1769

Montbrison

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: Lavagne

Planes y Ferrer, José

1732 - 1784

Valencia

Spanien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister*

Sohn von PLANES JOSÉ erhielt am 10 Januar 1732 die Anweisung: „... die Gewichte von Valencia richtig zu Justieren, wobei er sie mit den kastilischen Gewichten vergleichen sollte“. Planes-Ferrer Text auf einem Etikett lautet: "IOSEPH PLANES / y Ferrer, Refinador / de pesos y pesas, / por el Rey y la / Ciudad de Valencia. / Ano 1773". Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM).

Quelle: Lavagne; Dr. Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Planes, José

1727 - 1758

Valencia

Spanien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister*

Er nannte sich „Justierer des Königs und der Stadt Valencia für Maße und Gewichte“. Handschriftlicher Hinweis in einer seiner Münzladen aus der Zeit um 1731: "Joseph Planes Refinador del Pesos de Rey / y de la Ciudad de Valencia". Auf einem Etikett von 1729 lautet der Text: "IOSEPH PLANES REFINADOR / DE LOS PESOS DEL REY Y DE / LA CIUDADE VALENCIA / AN O 1729". Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM).

Anm. zu Marke 2 "Wappen von Valencia über 2": Über diese Marke ist man sich noch im unklaren, s. auch "EEZ" bei G. Linkenheil. Sie wurde gefunden auf Münzgewichten des Herstellers Planes. Das Wappen ist wohl das Eichzeichen aber die "2" ? Nr. des Eichmeisters, Bezirk oder eine sonstige Kontrollmarke??

Quelle: Info Dr. Ramacher

Plantier

- 1798 -

Bordeaux

Frankreich

Waagenhersteller

Partner von BIGOURDAN.

Quelle: Lavagne

Plasson

- 1603 -

Saint Julien (Jarrez)

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Plat (Platt), John (Iohn)

1688 - 1700

London

England

*Gelbgießer
Gewichtehersteller*

Am 5. August 1695 wurde er von der Londoner Founders Company (Giesser Gesellschaft) als Meister anerkannt. Sein Name kommt auf Gewichten für die Guineamünze vor, z.B. in der Form: „ * IOHN * / * PLAT * „.

Quelle: Withers

Platel, Jacques

- 1650 -

Beauvais

Frankreich

*Goldschmied
Eichmeister*

Am 30. April 1650 erhielt er die Erlaubnis zum Eichen und zum Verkauf von Gewichten, Waagen und Goldwaagen in Beauvais und Umgebung (Z1B 85 fo 86).

Quelle: Lavagne; Pommier

Platet, Francois

1640 - 1646

Châlons-sur-Marne

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Am 17. Juli 1646 erhielt er die Erlaubnis zum Eichen (Z1B 84 fo 279).

Quelle: Lavagne; Pommier

Platet, Pierre

- 1641 -

Châlons-sur-Marne

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Am 1. Juli 1641 erhielt er die Erlaubnis zum Eichen. (Z1B 83 fo 48).

Quelle: Lavagne; Pommier

Plath, Fritz

- 1951 - 1957 -

Lehrter Straße 57, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller von Postgepäckwaagen.

Quelle: MAL1957; DHA 1951

Platte & Co.

- 1927 - vor 1981

Mettmann/Rheinland

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 22. November 1963 als "Platte & Co. KG, Waagenfabrik". Produkte: Balken-, Dezimal-, Laufgewichtsbrücken- und Postgepäckwaagen. Vertrieb auch in den Niederlanden in den 1950er und 1960er Jahren durch "Th. v.d. Knaap", Julianastraat 17, Poeldijk.

Quelle: PTR 1927, 1929; EAMG 1963, 1981; MAL 1957; Broschüre Platte & Co.

Platter, Peter

1756 - 1825

Thun und Bern

Schweiz

*Uhrmacher
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher*

Vor 1809 Goldwaagenmacher in Thun. Bei Bedarf fertigte er auch Münzladen. Jede Lade war eine Einzelanfertigung und auf die Bedürfnisse des Kunden abgestimmt. Die Gewichte sind in den Laden z.T. zweistöckig angeordnet. Weil der französische „Lautaler“ damals in Bern die beliebteste Silbermünze war, enthalten alle Platter-Laden ein mit 40 Batzen bezeichnetes Gewicht für diesen Taler. Es sollen ca. 20 Laden existieren.

Quelle: Lavagne, Info Bentzinger

Plaubeil & Co.

- 1928 -

Königstraße 66, Frankfurt am Main

Deutschland

*Waagenhersteller
Instrumentenmacher
Optiker
Feinmechaniker*

Präzisionswerke für Waagen, Optik und Feinmechanik.

Quelle: WZB 1928

Plauen, Adam

- 1769 -
Lübeck
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er fertigte ein Gewichtsnorm für die Stadt Lübeck.

Quelle: Lavagne

Player, John

- 1694 -
Stoke
England
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; Sheppard-Musham

Pletterij N.V.

1896 - 1995
Den Haag
Niederlande
Eisengießerei

Nachfolger der Firma ENTHOVEN L. J. & CO. Am 01. Januar 1906 aufgegeben und durch die GRAVENHAAGSCHE MACHINEFABRIEK übernommen.

Quelle: Vademekum

Plicard, Louis

- 1690 -
Metz
Frankreich
Gelbgießer
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Pöhler & Dittrich

- 1932 - 1934 -
Werdauerstraße 15a, Gera-Zwötzen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1932, 1934

Pötz & Sand

- 1894 - 1895 -
Monheim (Rheinland)
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Produkte: Ketten für Lampen, Waagschalen und Spielwaren.

Quelle: WZB 1894, 1895

Pöttsch, Ernst

- 1927 - 1932 -
Fischer-Straße 1, Brandenburg a. H. Neust.
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Pogozhev, S

- 1907 -
Tula
Russland
Gewichtehersteller

Quelle: S. Zhukov, Info Linkenheil

Pohl & Consbruch

- 1936 -
Wuppertal-Elberfeld
Deutschland
Waagenhersteller

Briefkopf einer Firmenpreisliste mit folgender Angabe: "*Marke (s.u.) POHL & CONSRUCH / WAAGENFABRIK / WUPPERTAL-ELBERFELD / PREISLISTE Nr. 136 / über / Dezimal-Brückenwaagen*". Eingangsstempel 25. Feb. 1936 von Einkaufsverband "Nordwest", e.G.m.b.H. BREMEN. S.a. NEEBE & CONSRUCH, vermutlich aber eigenständiger Betrieb.

Quelle: Preisliste Nr. 136 (Info Stodt)

Pohl, Hugo

- 1912 - 1933 -
Elberfeld
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 29.06.1912. Die Firma fertigte Balken- und Tafelwaagen. 1933 dem Schnellwaagen-Verband beigetreten.

Quelle: EAMG 1912; PTR 1933; Sitzung Schnellwaagen-Verband 12.9.1933 (map Union-Waagen, Griebhaber)

Pohl, Karl

- 1928 - 1929 -
Breiteweg 118, Magdeburg
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Poineau, Alfred

1936 - 1945 -
133 Grande Rue, Villemonble
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. November 1936. Ab 10. Oktober 1942 am Boulevard de Belleville.

Quelle: FHWG

Poiret, Frères & Neveu

1896 -
124 Boulevard d'Italie, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. März 1896.

Quelle: FHWG

Poirier

1909 -
42 Rue Victor Hugo, Montrouge
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. Februar 1909.

Quelle: FHWG

Poirot, Marcel

1931 -
18 Rue Suisset, Montrouge
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. März 1931.

Quelle: FHWG

Poissinger, Francois

- 1751 - † 1763
Luik [Lüttich]
Belgien
Waagenhersteller
Justierer

Er stammte aus Bayern und war privilegierter Waagmacher und Justierer in Lüttich, sowie Gesellschafter von VANDENBERG.

Quelle: Lavagne; Wittop Koning - Houben

Poisson, Francois

- 1642 -
 Saint Etienne
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Eine Verfügung der (Pariser) Münze erlaubte ihm „... die Gewichte abzugleichen ...“ (Z1B 83 fo 178).

Quelle: Lavagne

Pokorny & Cie.

1846 - 1914 -
 Taborstrasse 20a "zum Goldenen Brunnen", Wien
 Österreich
Waagenhersteller (vermutet)
Gewichtehersteller
Optiker
Mechaniker

Gegründet 1846. Produkte: Apparate und Bedarfsartikel für Pharmazie, Krankenpflege, Chemie, Physik, Mikroskopie etc. Waagen und Gewichte für Apotheken, Drogerien und Laboratorien.

Quelle: Katalog v. 1914.

Polack, Otto

- 1882 -
 Meiningen
 Deutschland
Waagenhersteller

Berlockwaage für Münzen und Briefe. Patentiert 1882. Die Waage war als Medaillon konzipiert. Auf der Innenseite waren die Münz- und Briefgewichte eingraviert. Patent Nr. 22298 vom 30.06.1882.

Quelle: Info Höxtermann; Pat. Reg.

Poleschner, B.

- 1929 - 1930 -
 Am Bahnhof 2, Dessau
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1930

Polichot

1745 - 1768
 Rue de la Ferronnerie, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er arbeitete für verschiedene Münzstätten in Frankreich. In einer seiner Münzwaagen befindet sich folgendes sehr ausführliches Etikett: "*RUE DE LA FERONNERIE, AU K COURONNE / POLICHOT, Maitre & Marchand Balancier Ajusteur ordinaire pour les Poids / & Balances de la Cour des Monnoyes & autres de France: Fait & vend / Balances fines de toutes grandeurs, veritable d'Angleterre; Balances fines & / Poids ronds pour Cailles, Receptes & Bureaux Trebuchers, Grains, Poids / pour peser les Monnoyes d'Or & d'Argent, tant Francoises que Etrangers / fair le Poids idéal, Balances d'essay, & Poids pour le titre ou fin de l'Or & de l'Argent, Karats pour les Diamans; Gros Fléaux & Marcs d'Allemagne par / division, Poids de Fer & de Plomb, Romaines de Cuivre & de Fer; Pesons / de buis; Pesons à ressorts d'acier d'une nouvelle fabrique de routes pesanteurs: / Et de toutes autres Marchandises concernant sa Profession & de sa facon. Le / tout à juste prix & en conscience, rue de la Ferronnerie, au K couronné, A Paris*".

Quelle: Lavagne; MNdT; LSM

Pollak, Robert & Co.

1929 -
 Wien
 Österreich
Waagenhersteller

Niederlassung in Paris, 25 Rue de St. Quentin. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29. April 1929.

Quelle: FHWG

Pollard, C. Ltd.

1870 - 1951 -
 128-134 York Road (-1935-), 23 Charterhouse Street (1950-), London
 England
Waagenhersteller

Gegründet 1870. Verschiedene Wiegewerkzeuge.

Quelle: Broschüre Pollard 1935-1951

Poller C. F.

- 1800 - 1854 -
 Leipzig
 Deutschland
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher
Instrumentenmacher

Der Name wurde auf einer Münzlade in Leipzig gefunden. Möglicherweise besteht ein Zusammenhang mit der Firma POLLER, F.R. in Leipzig. Ausstellung in München 1854.

Quelle: Lavagne; Brachner

Poller, F. R.

vor 1900 - 1960 (?)
 Steinstraße 57, Leipzig
 Deutschland
Waagenhersteller

Vermutlich handelt es sich um den Nachfolger der Firma C. F. POLLER. Die Firma fertigte auch Kornwaagen und Reißfestigkeitswaagen. Laut Info von R.J. Holtman soll nach einem Waagenkatalog aus der DDR (1960) die Firma Poller noch bis 1960 existiert haben.

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Biber; Info Holtman

Pollkeit, Paul

ca. 1950 - 1960 -
 Halle a.d. Saale (DDR)
 Deutschland
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Getreidefeuchtigkeitswaage mit Heizung, Baujahr um 1960.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Polossat, A.

1933 -
 118 Rue du Vieux Port de Sèvres, Boulogne-Billancourt
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. Juli 1933.

Quelle: FHWG

Polossat, Aimé

1942 -
 15 Avenue du Maine, Gagny
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. Oktober 1942.

Quelle: FHWG

Polton, A.

1909 - † 1912
 15 Rue des Taillandiers, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von HOUCROT. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. Dezember 1909. Am 11. Oktober 1912 tritt AUBRY & GEORGE die Nachfolge Poltons an.

Quelle: FHWG

Polysius, G.

- 1922 -
Dessau
Deutschland
*Eisengießerei
Maschinenfabrik*

Neben Ofen, Maschinen, Mühlen, Walzwerken wurden auch Waagen und Gewichte gefertigt.

Quelle: WZB 1922

Pommerscher Waagenbau Ferch, P.

- 1927 - 1929 -
Stargard [Szczecinski] (Pommern)
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Pommier

- 1802 -
Montbrison
Frankreich
*Waagenhersteller
Eichmeister*

Er stellte sich der Stadt zur Verfügung um die dortigen Gewichte nach dem metrischen System abzugleichen.

Quelle: Lavagne

Pomrehn, W.

- 1927 - 1929 -
Köslin
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Ponce

- 1845 - 1854 -
unbekannt
Spanien
Gewichtehersteller

Er fertigte im Jahre 1845 ein Einsatzgewicht von 4 Pfund. Ein Exemplar befindet sich in der Slg. Pellicier.

Quelle: Lavagne; Ramos, Info Dr. Ramacher

Poncet

1838 - 1853
Rue Saint Denis No 30, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Poncet (Ponset), Jean

- 1564 -
Limoges
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Pommier

Poncet de Lagarde

1632 - 1669
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Wie THOMAS PONCET kaufte er die zweite, von der Münze am 9. November 1669 benannte, Werkstatt.

Quelle: Lavagne

Poncet Glashüttenwerke

- 1899 -
Köpenikerstraße 54, Berlin
Deutschland
*Feinmechaniker
Instrumentenmacher*

Fabrik und Lager für Apparate, Gefäße und Utensilien für chemische, physikalische und pharmazeutische Zwecke wie Waagen, Gewichte, Gasbrenner, Medizingläser, Messuren etc.

Quelle: Katalog Poncet 1899

Poncet, Jean

- † 1738
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Nach seinem Tod übernahm JEAN FULCHE die Werkstatt.

Quelle: Lavagne

Poncet, Philippe

- 1631 -
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von BAYLAC.

Quelle: Lavagne

Poncet, Thomas

1632 - 1669
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Er kaufte eine der zwei Werkstätten, die aufgrund eines Parlamentsbeschluss von Bordeaux ausgeschrieben und am 9. November 1669 von der Münze benannt wurden. Bei BAUTANDON eichte er ein Einsatzgewicht von zwei Mark und zwei Goldwaagen (Z1B 91 fo 210).

Quelle: Lavagne

Pondor (Pondos)

vermutl. Anfang 20. Jh.
unbekannt
Deutschland
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Küchenwaage. Vermutlich eine deutsche Firma, da unter der Marke D.R.P. steht.

Quelle: eBay (Info Linkenheil)

Ponndorf, Wilhelm GmbH

- 1938 - 1939 -
Kassel
Deutschland
*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Produkte: Wägevorrichtungen für Schüttgut.

Quelle: WZB 1939

Ponsart, Albert

1921 - 1926 -
26 Rue de Chabrol, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Juli 1921.

Quelle: FHWG

Pontet, Georges

1908 -
60 Boulevard Magenta, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. August 1908.

Quelle: FHWG

Pooley, Henry & Son

1744 - 1930

Liverpool, Birmingham und London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

1744 in Liverpool gegründete Waagen- und Gewichtfabrik. Um 1835 begann man mit der Fertigung von Plattformwaagen. Die Zentrale befand sich in der Albion Foundry in Liverpool bis ca. 1890. Danach zog die Hauptzentrale der Firma in die John Bright Street, Birmingham um. Niederlassungen befanden sich in der 89 Fleet Street, London, in Aberdeen (ab 1894-), in Dundee (ab 1894-), in Edinburgh (ab 1894-) und in Glasgow (ab 1875-). Ab 1910 änderte sich der Firmenname in „Henry Pooley & Co Ltd.“. 1913 wurde sie Teil der „W. & T. Avery“ Organisation in Birmingham, wurde aber innerhalb der Organisation als eigenständige Firma weitergeführt. Die Firma war verantwortlich für die Herstellung und Lieferung der Waagen und Gewichte für viele Eisenbahnbetreiber. 1918 Eröffnung einer Agentur in der 7 Rue Meyerbeer, Paris. Laut Eintrag im Herstellerregister der frz. Eichbehörde vom 04. Januar 1926 Eröffnung einer Niederlassung in der 147 Avenue d'Italie, Paris.

Quelle: Crawford; EQM; FHWG; home.clara.net; Connor & Simpson; Katalog 1874-1879

Poppenberg, Caspar Diederich

* 1763 - † nach 1800

Sprockhövel (Grafschaft Mark)

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Er tritt nur zusammen mit seinem Brüdern Johann Peter, Dietrich Peter und Peter Caspar auf.

Quelle: Helbeck; Mönning; Unshelm

Poppenberg, Diederich Peter

* 1746 - † 1824

Sprockhövel (Grafschaft Mark)

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Er tritt auch wie sein Bruder Johann Peter als alleiniger Waagmacher auf. Sein Etikett lautet: „*Waag und Gewicht / macht / Sr. Koenigl. Maj. Von Preussen / allergnaed. Privil. Ichtmacher / DIEDR. PET. POPPENBERG / bey Sprockhoevel im Amt Blankenstein / in der Grafschaft Marck / Anno 1818*“.

Quelle: Helbeck; Mönning; Unshelm

Poppenberg, Johann Peter

* 1745 - † vor 1793

Sprockhövel (Grafschaft Mark)

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Er war von 1774 bis 1789 tätig. Er tritt wie sein Bruder Diederich Peter auch als alleiniger Waagmacher auf. Seine Etikettaufschriften lauten: „*Recht abgezogen / Waag und Gewicht / macht / der allergnaedigst privileg. / und examinirter Ichtmacher / JOH. PET. POPPENBERG / aus Westphalen / 178...*“. Ein weiteres lautet: „*Waag und Gewicht / macht / von Sr. Koenigl. Majestaet von / PREUSSEN / allergnaedigst privil. Ichtmacher / JOH. PET. POPPENBERG / bey Sprockhoevel Amt Blankenstein, in der Grafschaft / Mark 178...*“.

Quelle: Helbeck; Mönning; Unshelm

Poppenberg, Peter Caspar

* 1766 - † 1843

Sprockhövel (Grafschaft Mark)

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Er tritt nur zusammen mit seinen Brüdern Johann Peter, Dietrich Peter und Peter Caspar Dietrich auf. Ansonsten treten die Brüder gemeinsam als Hersteller auf, wie der nachfolgende Etikettentext zeigt: „*Recht abgezogen / Waag und Gewicht / machen / von S. K. Maj. Von Preussen / allergnädigst privilegirte / und examinirte Ichtmacher / Gebrüder POPPENBERG / im Amt Blankenstein bey Sprockhoevel / Anno 181...*“.

Quelle: Helbeck; Mönning; Unshelm

Porcher, Guillaume

1532 - 1554

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Am 23. Februar 1536 eicht er in der (Pariser) Münze ein Einsatzgewicht von 22 Mark. Am 3. August 1541 eicht er ein Einsatzgewicht von 16 Mark und Ecugewichte, Halbecugewichte und Graingewichte, die von einem Händler aus Limoges vorgelegt wurden. Er eicht weiter Gewichte, die von jetzt an (1541) in der Münze von Limoges als Normale dienen sollen und die allen Waagmachermeistern in Limoges zum Abgleichen und zum Eichen der Einsatzgewichte, Gewichte und Grainen zur Verfügung stehen.

Quelle: Lavagne; Pommier

Portanier, Jean

- 1668 -

Collobrières

Frankreich

Waagenhersteller

Für die Lieferung einer Römischen (Waage) wurden ihm 8 Pfund bezahlt. Es war dies „*eine Arbeit, die er zu seinem Beruf gemacht hatte*“ (A. M. CC 181).

Quelle: Lavagne

Porter, John

1768 - 1796

unbekannt

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawford

Posch

- 1807 -

Berlin

Deutschland

Mechaniker

Fertiger mechanischer Instrumente.

Quelle: Brachner

Poschen C. & Pulvermacher W.

- 1948 - 1952 -

Heedfelderstraße 50, Lüdenscheid (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Siehe auch Pulvermacher, Wilhelm.

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Potin & Cie.

1922 -

16 Rue Curial, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. Juli 1922.

Quelle: FHWG

Pottier, Nicolas

- 1635 -

Orléans

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Er eichte bei CARNAVILLIER an der Münze ein Einsatzgewicht von 8 Mark (Z1B 80 fo 77).

Quelle: Lavagne

Poulenc Freres

1827 - 1927 -

92 Rue Vieille du Temple, Paris

Frankreich

Instrumentenmacher

Die 1927 gegründete Fabrik fertigt Präzisionswaagen und Gewichte für Laboratorien, Apotheken, Banken und Handel.

Quelle: Kataloge Poulenc 1920-1921, 1927

Poullain Berner

1922 -
99 Rue de Flandre, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. September 1922.

Quelle: FHWG

Poupard, Charles

1838 - 1853
39 Brown's Lane, Brick Lane, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Poupard, Edward Edwin

1839 - 1848 -
44 High Street, Bloomsbury, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eine von ihm gefertigte Apothekerwaage enthält folgendes Etikett: "*E. Poupard, Scale Maker / THE DIFFERENT PARTS OF / MEDICAL WEIGHTS / 1 Grain is 1/2 Scruple, 20 Grains is 1 Scruple, 40 Grains is 2 Scruples, 1/2 Dram is 30 Grains, 1 Dram is 60 Grains, 2 Dram is 120 Grains / 44 High Street, Bloomsbury*". Die Firma erwarb um 1930 VANDOME & HART, die 1995 selbst übernommen wurde durch HERBERT & SONS.

Quelle: Crawforth Index; Clara.net

Poupard, Frederik A. & Co.

- 1883 - 1905 -
Coldharbour Lane & Barrington Road, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Craweforth

Poupard, M. (Sophia Sahra)

1854 - 1860
5 & 8 Kings Place, Commercial Road East., London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth

Poupard, Thomas James

- 1883 - 1930
148 Tooley Street (- 1883 -), 134 Tooley Street (- 1895 -), 17 - 21 Wenlock Road (- 1930), London
England
Waagenhersteller

Der Betrieb wurde 1930 von VANDOME & HART erworben, die dann 1995 selbst durch die Firma HERBERT & SONS übernommen wurde.

Quelle: Crawforth

Poupard, William

1839 - 1913
23 Ship Yard, Temple Bar (1839-73), 30 Wye Street, Strand (1841-58), 257 Blackfriars Road (-1860-), 7 Blackfriars Road (1869-), London
England
Waagenhersteller

Um ca. 1881 unter dem Namen „Poupard W. & Co.“ und ab 1881 unter dem Namen „Poupard W. & Son“, 7 Blackfriars Road & Collingwood Street. 1905 in der 7 Blackfriars Road & Salutations Place und 1913 in der Kings Road, Brentford.

Quelle: Crawforth

Pouplier, A.

- 1856 -
182 Rue Saint Denis., Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Pourin

1792 - 1816 -
Rue Denis (1798-1803), Rue Saint-Denis (1803-1816), Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Justierer

Seit 1803 Nachfolger von PILLOY (Pillois) in der Rue Saint-Denis, gegenüber der Strasse der Geldwechsler an der Ecke des Petite Place Gastine No 73. Das Etikett einer Münzlade enthält folgende Inschrift: "*Au P couronne ... Pourin, successeur de Pillois ...*". Ein weiteres Etikett: "*Au P couronné Rue St. Denis No. 78 du cote et pres la rue des Lo(mb)ards à Paris POURIN*". Diese Münzwaage enthält zwei Einsatzgewichte, eins zu 200 gm, das andere 1 M. Ein weiteres Etikett lautet wie folgt: "*AU P couronné Rue Denis No. 38 entre la Rue Trous Vache et celle des Lombards POURIN successeur de Pillois à Paris*". Aus dem Etikett einer Münzwaage aus der Zeit 1813-1816 geht hervor: "*Au P COURONNÉ / Rue St Denis, No 73... / POURIN, / Balancier-mécanicien ... de sa Majesté Impériale et Royale ...*".

Quelle: Lavagne; MNdT; LSM; FdR&L

Poutingon

1786 - 1803
Montpellier
Frankreich
Metallgießerei
Gewichtehersteller

Verfasser einer Reduktions-Tabelle, in der alte Masse und Gewichte mit den neuen verglichen wurden (A. Dép. B 507).

Quelle: Lavagne

Poyret, Germain

- 1519 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Pradel

19./20. Jh.
unbekannt
Spanien
Waagenhersteller

Gefunden auf einer spanischen Taschenbriefwaage.

Quelle: Info Museo de las Ferias, Medina del Campo

Praëts Veuve (Witwe)

1942 -
4 Rue Asseline, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. November 1942.

Quelle: FHWG

Prat Casanova, Bartolomeo

ab 1741 -
Badalona [Barcelona]
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister

Am 18. Mai 1741 in Aranjuez zum Eichmeister „... *der königlichen Gewichte der Stadt Barcelona, für alle Tage seines Lebens ...*“ ernannt. Der Posten war seit dem Tod von ANTONIO PASCUAL unbesetzt (Arch. Hist. De Madrid, reg. Gratiarum fo 122v).

Quelle: Lavagne

Prece Zyjna Waga

19./20. Jh.
Unbekannt
Polen
Waagenhersteller

Gefunden auf einem Münzprüfer für 1, 2, 5 und 10 Zloty.

Quelle: Info Höxtermann

Precisa Instruments AG

- 1978 - 2000+
Moosmattstrasse 32, Dietikon
Schweiz
Waagenhersteller

Elektronische Präzisionswaagen für Labor und Industrie. Der Betrieb ist Eigentum der Firma „PAG Oerlikon AG“ in Zürich. Internet: www.precisa.ch oder www.precisa.com.

Quelle: Kataloge Precisa 1988-2006

Preisinger, Eduard

- 1863 - 1873 -
Berlin
Deutschland
Mechaniker
Meßwerkzeughersteller

Hersteller von Mess- und Zeicheninstrumente. 1871 hatte der Betrieb 21 Angestellte. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Brachner

Preiss (Preuß), Friedrich

1698 - † 1746
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1698.

Quelle: Lockner 1078

Preiß, Siegmund Ferdinand

1769/70 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1769/70.

Quelle: Lockner 1541

Pressurements Ltd.

- 1996 -
Dunstable (Bedfordshire)
England
Waagenhersteller

Hersteller für Druckwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Pressurement (Info Holtman)

Prevost, Hubert

- 1745 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Prevot

vermutl. 19. Jh.
Lyon
Frankreich
Aufseher

Aufseher der Händler in Lyon. Die Händler hatten wohl das Recht, Markgewichte herzustellen oder herstellen zu lassen, abzugleichen, zu eichen und mit ihren Merkzeichen zu versehen, soweit die Gewichte noch brauchbar waren.

Quelle: Lavagne

Preyselinger, Pieter Anthony

- 1787 - 1790
Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Eichmeister

Angestellt am 14. August 1787. Sein Nachfolger wurde sein Assistent JOHAN EVERWIJN VAN GIMMLER.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Priado

- 1776 -
Rodez
Spanien
Metallgießerei
Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Prickner, Johann Georg

1820 - 1821 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1820.

Quelle: Lockner 1861

PRIMA

1. Hälfte 20. Jh.
unbekannt
Polen
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tafelwaage.

Quelle: Info Kremer

Primo GZ

1. Hälfte 20. Jh.
unbekannt
Polen
Waagenhersteller

Quelle: Info Mikoszewski

Primrose (Adam) & Ross (John)

1837 - 1877
Carrick Street (1837-43), McAlpin Street u. Carrick Street (1844-45), McAlpin Street (1845-57), Glasgow (Schottland)
England
Kupferschmied
Gelbgießer

Ab 1858 - 1877 unter dem Namen "Primrose & Co.", Clyde Copper Works, 29 - 33 Washington Street.

Quelle: Connor & Simpson

Prinz, Richard

- 1930 - 2000+
Stammheimerstraße 91, Köln-Riehl
Deutschland
Meßwerkzeugfabrik

Produkte: Maßstäbe, Bandmaße, Schieblehren, Wasserwaagen.

Quelle: Katalog a.d. 1930ern und Katalog 2000

Prior, Snelwegerfabriek

ca. 1941 - 2000+
Henri Polaklaan 15, Amsterdam, (ab 1983) Zuidkade 122, Boskoop, (ab 1996) Alphen aan de Rijn
Niederlande
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Produkte: Dezimal-, Brücken-, Bank- und Betonmörtelwaagen und Gewichte. Ab 1997 ist der Firmenname „Prior Weegtechniek BV“. Anfang 2001 Zusammenschluß mit der Firma BERKEL. Internet: www.berkelprior.com (Okt. 2003).

Quelle: Broschüren Prior 1990er

Probst, Franz

- 1951 -
Neuß Straße 27, Düsseldorf
Deutschland
Schlosser

Quelle: DHA 1951

Proctor Charles & Luke

1774 - 1787

Sheffield

England

*Instrumentenmacher
Waagenhersteller*

Quelle: EQM S. 261 - 263

Prodevel

- 1950 -

Birmingham

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Die Firma Prodevel produzierte Haushaltswaagen in den 1950er Jahren. Ihre Waagen wurden mit grob gefertigten Messinggewichten verkauft. Den Firmennamen findet man nur auf den 1 lb und 1/2 lb Gewichten.

Quelle: home.clara.net

Produktionsgenossenschaft des Mechanikerhandwerk

- 1968 -

Togliattistraße 32, Dresden (DDR)

Deutschland

Waagenhersteller

Laborwaage, Höchstlast 5000 g.

Quelle: Lieferkatalog Laborgeräte und -einrichtungen Teil 8, Staatliches Maschinen-Kontor Berlin, Dezember 1968

Proell, Walter

- 1915 -

Berlin-Rosenthal

Deutschland

*Waagenhersteller**(vermutet)*

1915 wurde ihm ein Patent für einen Münzprüfer mit einer Libelle (Wasserwaage) erteilt.

Quelle: Info Höxtermann

Pröpping, H. & Sohn

- 1929 - 1951 -

Langenfelderdamm 45, Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929; DHA 1951

Progewa Produktions Genossenschaft eGmbH

- 1946 - 1949 -

Warnemünde

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1946, 1949

Prolabo Ets

1934 -

12 Rue Pelée, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Dezember 1934. Zweite Marke auf einer Apothekenwaage gefunden.

Quelle: FHWG; Pfundsmuseum Kleinsassen

Prost, Louis

- 1914 - 1920 -

Poligny (Jura)

Frankreich

*Mechaniker
Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 01.05.1914. Fertigung von Schnellwaagen.

Quelle: EAMG 1914-1920

PROSTO

19./20. Jh.

Unbekannt

Polen

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Gefunden auf einem Münzprüfer für 1, 2, 5, 10 Zloty und 50 Groszy.

Quelle: Info Höxtermann

Prosys Weida GmbH

- 2000+

Joliot-Curie-Str. 11, Weida

Deutschland

*Waagenhersteller*Internet: www.prosys-weida.de.Quelle: www.cecip.de (Info Holtman)**Prümm, Theodor**

1839 - 2000+

Große Sandkaul Ecke Nr. 2, Gürzenichstr. (ab1913), Kleine Sandkaul 2 (ab 1990), Köln

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Am 2.3.1839, durch Theodor Prümm, an der Ecke Sandbahn/Große Sandkaul in Köln gegründet. 1853 Fertigung einer eichfähigen Dezimalwaage mit der Tragkraft von 20 Zentnern. 1857 Übergabe der Firma an den Sohn Georg Prümm. 1912-1913 Neubau eines Geschäftshauses an der Gürzenichstr. durch Georg Prümm, der bis 1990 als Firmensitz diente. Seit 1985 leitet Frau Johanne Prümm das Unternehmen. Seither entwickelte sich die Firma zu einem Spezialisten für hochpräzise Labor-, Medizinal- und Industriewaagen und Prüfgewichte. Heute Fachpartner der Unternehmen Sartorius, Soehnle, Kern und Seca. Im April 2009 übernahm Jörg Bernard das Waagengeschäft der Firma Th. Prümm GmbH & Co. KG von der bisherigen Inhaberin Johanne Prümm, die aus Altersgründen aufgab. Der neue Firmenname ist heute "BeWA-tec = Bernard Waagen". Oktober 2009 Verlegung der Geschäftsstelle nach Bergisch Gladbach, Kempener Str. 47. Eine weitere Geschäftsstelle in Gelsenkirchen, Manfredstr. 2a.

Quelle: Kisch; Pfundsmuseum; Firmeninfo www.waagen-pruemm.de**Prutscher, A.**

Anfang 20. Jh.

Sonthofen i. Allg.

Deutschland

Mechaniker

Auf einer Milchwaage von 0 - 15 Kg. Die Waage diente den Milchkontrolleuren zum Erfassen der Milchleistung einer Kuh.

Quelle: Info Widmer

Puchol, José

ca. 1745 - 1780

Valencia

Spanien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Seine Etikettinschrift lautet: "IOSEPH PVCHOL NAESTRO / DE PESOS EN LA CIUDAD / DE VALENCIA / ANO 17..". Weitere Informationen siehe "Coin scale boxes made in and for Spain" by Dr. Ludwig Ramacher and Francisco Valles, Part one: Makers and verifier of coin scale boxes in Valencia, in Equilibrium (EQM).

Quelle: Info Dr. Ramacher

Puebla, Juan de

1625 - 1670

Palencia ? (wohl Valencia)

Spanien

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Gefunden auf einem Münzgewicht.

Quelle: Museo de las Ferias, Medina del Campo; Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Püttkamper Werkstätten Dr. O. Schmidt & Co.

- 1948 - 1952 -
 SonninstraÙe 26, Hamburg 1
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Pulitis

- 1820 - 1845 -
 Toscana
 Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: MNdT

Puls, Th. Waagenfabrik

- 1927 - 1932 -
 Osterode [Ostróda], OstpreuÙen
 Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Pulvermacher, Wilhelm

- 1962 -
 Winkhauser StraÙe 29, Lüdenscheid (Westfalen)
 Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolger von "Poschen C. & Pulvermacher W."

Quelle: PTB 1962

Pump, Ernst

- 1931 -
 Hamburg
 Deutschland
Waagenhersteller **(vermutet)**

Er erhielt am 17. Februar 1931 das Patent Nr. 560625 für eine faltbare Brief- und Münz-Taschenwaage.

Quelle: Info Höxtermann; Pat. Reg.

Puppel, Fritz

- 1926 - 1927 -
 KienholzstraÙe 19-20, Berlin
 Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Produkte: Hauswirtschaftliche Maschinen, Geräte und Wirtschaftswaagen.

Quelle: Firmenkatalog Nr. 98; WZB 1927-1928

Putilovsky Werk

19. Jh.
 St. Petersburg
 Russland
Gewichtehersteller

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Putzeys & Melot

1973 - 2000+
 Impasse de la Gare 1, Wandre
 Belgien
Waagenhersteller

1973 durch Putzeys & Melot von CAMPBELL übernommen. Noch zwischen 1970 und 1975 Tischwaagen unter dem Namen AWR hergestellt (s. Renaud, Wed. A.W.), dazu ermächtigt durch N.V. Putzeijs & Melot, Kerkhoflaan 1, Weert, Niederlande. Eine GuÙeisernen Bankierwaage ist mit der Fabrikmarke MELOT & PUTZEYS LIEGE gestempelt.

Quelle: Broschüre Putzeys ca. 1970er; Belgisch Staatsblad/Moniteur Belge, jrg. 174, Nr. 180, 24.5.2004, p. 40286

Pyret, Francois

- 1640 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Am 19. April hinterlegte er ein Einsatzgewicht von 8 Mark in der Pariser Münze zum Eichen (Z1B 82 fo 235).

Quelle: Lavagne

Q

Quintana G^o

- 1836 - 1871 -

Cadiz

Spanien

Gewichtehersteller

Seinen Namen findet man auf einem Einsatzgewicht, das auch die Punzierung von Cadiz trägt. Slg. Streeter, Yale.

Quelle: Lavagne

Quintenz, Friedrich Alois

* 1774 - † 1822

Strasbourg (Elsass) [Straßburg]

Frankreich

Waagenhersteller

Erfinder der Dezimalwaage. Das Schild an einer Dezimalwaage zeigt folgende Inschrift: "No. 383 / Force 100 Kilog / Par Breve d'invent / A. Quintenz à Strasbourg".

Quelle: Lavagne; M&G S. 459

Quitter, Heinrich

- 1927 - 1929 -

Lüdenscheid

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Quelle: PTR 1927, 1929

Quadrelli S.A.S.

- 1963 - 2000+

Cavaria-Varese

Italien

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 11.06.1963.

Produkte: Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last- und Kranwaagen. Um ca. 1999 unter dem Namen „Quadrelli S.r.l.“ eingetragen.

Quelle: EAMG 1963, 1981, 1999

Quarry, Etienne

- 1455 -

Dijon

Frankreich

Metallgießerei

Er schmolz die Stadtgewichte von Dijon ein. Vermutlich hat er auch Gewichte gefertigt (A.M.G 325).

Quelle: Lavagne

Queyrat, Jean

1698 - 1741

Metz

Frankreich

*Metallgießerei
Eichmeister*

1704 wurde er zum Eichmeister für Waagen, Gewichte und Ellen ernannt.

Quelle: Lavagne

Queyrat, Urbain

- 1741 -

Metz

Frankreich

Metallgießerei

Er wurde 1741 Nachfolger von QUEYRAT JEAN.

Quelle: Lavagne

Quilleville, Emile

1907 -

115 Rue Oberkampf, Paris

Frankreich

Zinngießer

Hersteller von Linearmaßen. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Mai 1907.

Quelle: FHWG

Quincy, F.

- 1890 - 1926 -

Leytonstone

England

*Gelbgießer
Gewichtehersteller*

Den Namen findet man auf Messinggewichten des frühen 20. Jh. In den Adressbüchern war der Betrieb 1890 am 4 Ranelagh Place, Leytonstone Road, und von 1908 bis 1926 in der 268 High Road verzeichnet.

Quelle: home.clara.net

Quiney, F.

- 1890 - 1926

4 Ranelagh Place, Leytonstone Road (1890) und 268 High Road (1908 -1926), Leytonstone.

England

Gewichtehersteller

Der Name kommt auf Messinggewichten aus der Zeit um 1890 und dem frühen 20. Jahrhundert vor.

Quelle: home.clara.net

R

Raaf Waagenbau Inh. Hermann Raaf

- 1949 - 1951 -

Am Winterhafen 5, Mainz
Deutschland*Waagenhersteller*

Quelle: PTB 1951

Raasche, Pavel

- 1908 - 1918/19

Riga

Russland

Waagenhersteller
*Gewichtehersteller*Fertigte u.a. Kornwaagen. Sein Handelsetikett: „*Alexander III. Imperator aller Russen / Für Handel und Wissenschaft / Pavel Raasche, Riga*“.

Quelle: Info Biber; Info Linkenheil u. Perfiliev

Rabe, Paul

- 1957 - 1994 -

(-1957-) Spulgasse 1-3, (1997-) Tilmannstraße 29, Neuß (Rhein)

Deutschland

Waagenhersteller

"Neußer Waagenfabrik", vormals Stefani M. Hersteller für Fuhrwerks-, Kraftfahrzeug-, Gleis-, Laufgewichtswaagen. 1994 als „Neusser Waagenfabrik Dipl.-Ing. Günter Rabe GmbH“ verzeichnet.

Quelle: MAL 1957, 1994

Rabone, John & Son

1784 - 1921 -

Hokley Abbey Work, Birmingham

England

Meßwerkzeughersteller

Gegründet 1784. Produkte: Meßgeräte aller Art.

Quelle: Katalog Rabone v. 1921

Rademacher & Gründelbach

1881 - 1906

Erst in der Ackerstr. 5 dann Linienstr. 150 und ab 1882 Elsässerstr. 29, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

1881 durch die Ingenieure Johann Rademacher und Paul Gründelbach in Berlin gegründet. Zunächst als Werkstatt für Haus- und Küchengeräte in der Ackerstraße 5. Dann, wohl noch im gleichen Jahr, Eröffnung eines Geschäftslokal in der Linienstraße 150. Ab 1882 Umzug in die Elsässerstraße 29. In der Zeitschrift "Mass & Gewicht", Heft 39, S. 922-936 wird durch Johannes Lindner über diese Firma ausführlich berichtet. Patente: Nr. 22466 vom 18.05.1882; Nr. 24043 vom 10.01.1883; Nr. 23383 vom 28.02.1883; Nr. 23505 vom 13.03.1883; Nr. 24868 vom 22.06.1883; Nr. 28791 vom 01.04.1884; Nr. 31923 vom 19.09.1884

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen; J. Lindner in Mass & Gewicht; Pat. Reg.

Rademacher, Reinhold

1654 - 1674 -

Eskilstuna

Schweden

Waagenhersteller

1654 erhielt er von König Carl Gustaf X. das alleinige Recht, 20 Jahre lang Waagen herzustellen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Radio-Elodén GmbH

- 1930 - 1931 -

Urbanstraße 67, Berlin

Deutschland

Metallwarenfabrik
Waagenhersteller

Produkte: Neben Elektroartikeln auch Wäge-, Signal-, Kontroll- und Meßinstrumente.

Quelle: WZB v. 1931

Radwag (Zaklady Mechaniki Preczyznej)

1984 -

Ul Bracka 28, Radom

Polen

Waagenhersteller

Gegründet 1984 und wohl der Nachfolger von ZAKLADY MECHANIKI PRECZYZNEJ.

Quelle: Info Mikoszewski

Rae, Neil

- 1869 -

19 Carlton Court, Bridge Street, Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Rämsch, William

- 1903 - 1946 -

Leisnig später Grimma (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

"Leisniger Waagenfabrik Rämsch & Kunze", Leisnig. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 25.08.1903. Die Firma fertigte Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell- und Abfüllwaagen. Laut Eintrag im Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde vom 17.06.1927 unter dem Namen „Grimmaer Waagenfabrik“ William Rämsch, Grimma. Ab ca. 1946 "Grimmaer Waagen- u. Gewichteherstellung Volkseigener Betriebe - GRIWA".

Quelle: EAMG 1903, 1927, 1940; PTR 1929, 1935, 1936; DAMG 1946

Raesfeld de Both

- 1883 -

Terborg

Niederlande

Eisengießerei
Gewichtehersteller

Hersteller kegelförmiger Eisengewichte.

Quelle: Vademekum

Raigner

- 1843 -

Marseille

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Raimbourg (Rambourg), Etienne

1666 - 1672

Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Er unterzeichnete die Zunftstatuten von 1668 und von 1671.

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo; LSM

Rainfeld

18. Jh.

unbekannt

Russland

*Gewichtehersteller**(vermutet)*

Gefunden auf russischen Einsatzgewichten.

Quelle: Lavagne

Ramon, T.

18./19. Jh

unbekannt

Spanien ?

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Federwaage frz. Typ.

Quelle: Info Linkenheil

Ramondou

1861 - 1930 -

Toulouse

Frankreich

Waagenhersteller

Produkte: Schnell-, Dezimal-, Laufgewichts- und Federwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Ramondou (Info Holtman)

Ramsay, Alexander

1865 - 1899

Buchanan Street (1865-67), Waterloo Street (1868-99), Glasgow (Schottland)

England

*Kupferschmied**Gelbgießer**Zinngießer*

Quelle: Connor & Simpson

Ramsay, William & Co.

1845 - 1900 -

Argyll Street, Glasgow (Schottland)

England

*Eisengießerei**Zinngießer**Kupferschmied**Waagenhersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Ramsden, Jesse

*1735 - † 1800

Hay Market, 199 Piccadilly, London

England

*Instrumentenmacher**Feinmechaniker**Münzwaagenmacher**Münzgewichtmacher*

Werkstatt für Präzisionsinstrumente seit 1762. Er fertigte neben wissenschaftlichen und nautischen Geräten auch Guineewaagen und Guineagewichte. 1773 erfand er eine Kreisteilmachine, die es ermöglichte, Instrumente herzustellen, mit denen man Winkel auf eine halbe Bogenminute genau messen konnte. 1786 gewählt Mitglied der „Royal Society“, für die er eine Waage hoher Präzision zur Bestimmung des spezifischen Gewichts fertigte. Der französische Mechaniker und Waagenfertiger JECKER arbeitete einige Zeit bei ihm.

Quelle: Randier; Crawforth; Jenemann, Wien, 1987, S. 16

Ramser, Samuel

- 1856 -

Burgdorf

Schweiz

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Quelle: Lavagne

Ramsey

- 1974 - 2000+

unbekannt

USA

Waagenhersteller

Wiege- und Dosiersysteme. Fertigung und Vertrieb in verschiedenen Ländern. Ab 2001 „Thermo Ramsey“. Siehe auch "Ramsey Engineering". Möglicherweise besteht ein Zusammenhang. Internet: www.ramsey.nl oder www.ramseytsr.com.

Quelle: Broschüre Ramsey (Info Holtman)

Ramsey Engineering

- 1974 - 2000+

Duisburger Straße 81, Oberhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Abteilung Industrie-Technik. Hersteller für Band-, Förderband-, Behälter-, Dosier-, Gebühren-, Kontroll-, Sortier- und Vergleichswaagen. Gewichte für Waagen aller Art. Die Mutterfirma hat ihren Sitz in den USA. Weitere Firmenteile in den Niederlanden und weiteren Ländern. Ab 2001 in den Niederlanden unter dem Namen „Thermo Ramsey, Wiege- und Dosiersysteme“. Internet: www.ramsey.nl oder www.ramseytsr.com.

Quelle: MAL 1975, 1994

Randall, Frederik Ernest

- 1928 - 1935

25 a, Alpha Street, Slough, Buckinghamshire

England

Waagenhersteller

Eine Anzeige gibt folgendes bekannt: "*Frederik Ernest Randall / Scalemakers / 25 a Alpha Street, Slough / Contractors for Scales and Weighing Machines / of all classes. Scales, Weights, Weighing Machines, Spring Balances etc.*".

Aufgegeben 1935.

Quelle: Crawforth Index; Biggs

Randon, Francois

- 1648 -

Antwerpen

Belgien

Gewichtehersteller

Von ihm sind Münzgewichte mit dem Datum 1648 bekannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Raoul der Waagmacher

1315 - 1325

Rue du puis, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Raschke, Julius

1844 - 1873 -

Glogau (Schlesien)

Deutschland

*Mechaniker**Optiker*

Fertigung mechanischer und optischer Instrumente und Messgeräte. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Brachner

Rasmussen, O. H.

1866 - 1930 -

København (Kopenhagen)

Dänemark

Waagenhersteller

1866 durch J. J. Kaststrup gegründet und 1912 durch H. O. Rasmussen übernommen. 1926 Umzug in die neu errichtete Fabrik am Enghavevej 337 in Kopenhagen. Noch im gleichen Jahr Übernahme der Generalvertretung für Skandinavien im Auftrag der französischen Waagenbaufirma Ch. Testut.

Quelle: Katalog von 1930

Rastenburger Waagenbauerei Wilhelm Plewe

- 1927 - 1929 -

Rastenburg [Ketrzyn]

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR1927, 1929

Raster & Bosch

1898 -

Onstmettingen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: Info Hager

Ratcliff I. & C.

- 1840 - 1842 -
Birmingham
England
Gelbgießer
Münzgewichtmacher

Der Name erscheint auf Münzgewichten für den Sovereign, mit der Vorderseitenabbildung: „*Royal Mint / Löwe nach links auf Krone / 1842*“ und der Rückseitenabbildung: „*Sovereign / ONE / J. & C. Ratcliff*“.

Ann.: Die Königliche Münze achtete streng auf missbräuchliche Verwendung des Namens ‚Royal Mint‘ durch eine andere Organisation als sie selbst. Die Vorderseiten Stempel der Münzgewichte von Ratcliff wurden daher eingezogen. Sie befinden sich im Royal Museum.

Quelle: Withers

Rath, Hermann

1920 - 1940 -
Neuwestraße 287, Stockach (Baden)
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 16.02.1920. Herstellung von Dezimalwaagen.

Quelle: EAMG1920; PTR 1940

Rathgeber, Jakob

- 1927 - 1929 -
Hagenstraße 34, Worms (Rhein)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Rausch, Josef Ing.

20. Jh.
Siebenbrunnenfeldgasse 5 (Büro), Franzensgasse 19 (Werkstatt), Wien
Österreich
Waagenhersteller
Gewichteshersteller

Herstellung, Reparaturen und Nacheichungen von Waagen und Gewichten.

Quelle: Etikett auf einer Dezimalwaage von 1900

Rauschenberger, Peter

- 1994 -
Unterwaldach 16, Waldachtal
Deutschland
Metallwarenfabrik

Waagenpfannen, Waagenschneiden und sonstige Waagenteile.

Quelle: MAL 1994

Raute Precision

- 2000+
Lahti
Finnland
Waagenhersteller

Wägezellen für elektronische Wiegeapparaturen. Internet: www.rauteprecision.com.

Quelle: Broschüre Raute Precision 2001

RAVAS

- 1993 - 2000+
Kleve und Zaltbommel
Deutschland u. Niederlande
Waagenhersteller

Mobile Waagen.

Quelle: Firmenbroschüre Ravas (Info Holtman)

Ravenè Söhne, J.

19. Jh.
Stralauer Str. 28/29, Berlin
Deutschland
Händler

(vermutet)

Diese Angaben befinden sich auf einer Waage der Firma SALTER mit dem zusätzlichen Text: „*Silvester's Patent / Salter's / Wirtschafts Waage / 1 Kilo = 2 lb Zoll G / 50 Gramm = 3 Loth*“. Die Messingskala ist unterteilt in 0–10 KILO und 0–20 Zoll lb.
Quelle: Info Holtman

Ravetier

1839 - 1856
Rue Saint-Martin, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

(vermutet)

Quelle: Lavagne

Rawlin, Thomas

1625 - 1649
Oxford
England
Graveur

Von ihm sind Münzgewichte aus der Zeit 1625-1649 bekannt. Er arbeitete als Graveur bei der „Oxford Mint“ von ca. 1643 bis zu ihrer Schließung im Jahre 1646.

Quelle: Withers

Raybay, Nicolas

1668 - 1730
Au coin de la Grenette, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Lehrling bei ROGON in Lyon von 1668 bis 1672. Er wurde 1673 zwar Meister, lieferte sein Meisterstück aber erst 1676 ab. Als Geschworener von 1707 bis 1713 tätig. Im Jahre 1730 ist er noch mit seiner Unterschrift auf einem Gesuch für die Änderung der Zunftstatuten belegt.

Quelle: Lavagne; Collin-Campagnolo; LSM; Pommier

Rayne (Reyne), Francois der Neffe

- 1766 -
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Er verkaufte 1766 die Werkstatt an BEDOURET.

Quelle: Lavagne

Rayne (Reyne), Jean der Sohn

- 1709 - 1734 -
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Er scheint Geschäftsführer in der Werkstatt seines Vaters, die unter der Leitung seiner Mutter stand, gewesen zu sein. Sein Etikett in einer Münzwaage lautet: „*Rafiné par Jean Reyne mettre Rafineur dans la rue de La roncele a bordeaux le 17 may 1709*“. Seine Marke soll IR unter Krone sein.

Quelle: Lavagne; FdR&L

Rayne, Jean der Vater

17./18. Jh.
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von GUIMBAULT.

Quelle: Lavagne

RCZ Eisenwaren (oder RZC bzw. ZRC)

- 1955 -
unbekannt
Niederlande
Händler

Liefert Dezimalwaagen und Gewichte.

Quelle: Katalog RCZ 1955

Read, Joseph

1744 - 1764

Bishopsgate, London

England

Waagenhersteller

Sohn des READ SAMUEL. Er erlernte das Handwerk bei seinem Vater und eröffnete danach seinen eigenen Betrieb. Aus einer von ihm über den Verkauf einer Waage aus dem Jahre 1763 ausgestellten Quittung geht folgendes hervor: „*Joseph Read, Scale Maker within Bishopsgate, London, who makes & sells all Sorts of Scales, Weights & Stilliards at the most Reasonable Rates*“.

Quelle: Crawforth-Hitchins; EQM S. 183

Read, Samuel

1735 - † 1781

Saint Ann's Lane, near Aldersgate, London

England

Waagenhersteller

Von 1722 bis 1733 Lehrling bei JOHN NEALE, von 1733 bis 1734 bei JOHN LANE, und von 1734 bis 1735 bei BENJAMIN HART. Am 5. Juni 1735 durch die Londoner Schmiedezunft zum Meister ernannt. Ab 1735 eigenen Betrieb eröffnet. Er bildete bis zu seinem Tod im Jahre 1781 insgesamt 31 Lehrlinge, davon 8 Meister aus. Das Einwohnerverzeichnis von London aus den Jahren 1761-1765 verzeichnet Samuel Read als Waagmacher in der Saint Ann's Lane, near Aldersgate. Im Deckel einer Münzwaage fand ich folgende Etikettinschrift (s. Abb. 1): "*All Sorts of Scales and Weights for foreign Chandler / according to his MAJESTIES declamation. / Also Seales & Weights for Essays, Diamond Scales, / Scales for Gold & Silver Weight of a right Standard / for Turkey or Spain, East or West Indies / and Stilliards of all sorts by / Samuel Read Scale Maker / at the Angel & Kings Arms in St. Anns-Lane near / ALDERGATE LONDON*".

Quelle: Crawforth-Hitchins; Whipple Catalogue 2, nr. 68

Real, Zacharias

1816 - 1841

Stockholm

Schweden

*Meßwerkzeughersteller**(vermutet)*

Im Stockholmer Bürgerverzeichnis vom 5. März 1816 als Zollstockmacher verzeichnet.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Rebmann, Karl

ca. 1820 - ca. 1851

Stuttgart (Württemberg)

Deutschland

*Münzmeister**Waagenhersteller*

Königlicher Münzmeister. Er stempelte die Gewichte mit seinem Namen.

Quelle: Lavagne; Info Kremer; Info Hager; MNdT

Rebüre

1880 - 1910

unbekannt

Deutschland

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Taschen Federwaagen, sogn. "Pocket Balance".

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Recsi - Müller, F.G.

- 1930 - 1954 -

9/23 Rue Auguste Hock, Luik [Lüttich]

Belgien

Händler

Verkauf von Waagen und Gewichte der Firmen WEDA und HARTNER.

Quelle: Katalog Recsi 20. Jh.; PTB 1950, 1954

Redecker, H. & Co.

1868 - 1929 -

Bahnhofstraße 36, Bielefeld

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Auf einer Waage mit dem Wiegevermögen von 1000 kg kommt auch die Firmenbezeichnung "Redecker, H. & Nauß" vor. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz, Eichbehörde am 17.04.1913. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbüchsen-, Last- und Kranwaagen. Patent Nr. 31558 vom 25.10.1884; Nr. 41221 vom 21.04.1887; Nr. 53984 vom 03.05.1890.

Quelle: EAMG 1913; PTR 1929; YKT Archiv; WZB v. 1892/97; Pat. Reg.

Redel, Mathijs

1679 - 1701

Middelburg

Niederlande

Waagenhersteller

Er arbeitete an der Seeländischen Münze.

Quelle: Zevenboom

Redlein

Mitte 19. Jh.

St. Petersburg

Russland

Gewichtshersteller

Gefunden auf einem geeichten Apothekengewichtssatz von 1848.

Quelle: Info Kremer; Info Dr. Willamowski

Reek - Ott, Servo Dealer

- 1980 -

Botenmakerstraat 35-37, Zaandam

Niederlande

*Mechaniker**Händler*

Schriftband Inhalt: "*ZAANL. MIJ VOOR BEDRIJFS- EN WEEGWERKTUIGEN*". An- und Verkauf und Reparatur automatischer Wiegewerkzeuge der Firmen Olland, Prior, Jaffa, Bizerba und Chronos.

Quelle: Infoblatt Reek 1980

Reesi

Anfang 20. Jh.

Köln-Deutz

Deutschland

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Gefunden auf einer Tafelwaage.

Quelle: ebay

Reevs (Reves) W. & Co.

- 1914 -

London

England

Mechaniker

Von ihm sind Hydrometer nach Sykes bekannt. So z.B. ein Taschenhydrometer mit Glaszylinder und Thermometer nach Sykes im Mahagonikasten mit der Nr. 6800.

Quelle: Crawforth; Info Biber

Refa

- 1950 -

Den Haag

Niederlande

Waagenhersteller

Babywaagen Hersteller.

Quelle: Firmenbroschüre Refa (Info Holtman)

Regean, Jean

1699 - 1711

La Rochelle

Frankreich

*Waagenhersteller**Geschworener*

1699 leistete er den Geschworeneneid (A.M.E. supp. 311 seq.).

Quelle: Lavagne

Regensburger Waagenfabrik Dietl & Co.

- 1929 -
Regensburg (Bayern)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Registrierwaagenfabrik Präcis - Viktor Bauer

- 1925 - 1957 -
Siegburg
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Abfüll-, Misch-, Mühlen-, Registrier- und automatischen Waagen.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1957; Pommier; Firmenkatalog 1925

Regnault, Hugues

- 1494 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Rehfuß, Ferdinand

1879 - 1893
Kirchengraben 430, Ebingen
Deutschland
Mechaniker

Hersteller von Präzisions-, Analyse-, Handels- und Briefwaagen und Gewichten. 1893 kaufte GUSTAV HARTNER für 37.000 Mark die Firma auf.

Quelle: Info Holtman

Reich, C. S.

1887 - 1939 -
Schweina in Thüringen
Deutschland
Meßwerkzeughersteller

Gegründet 1887 durch C. S. Reich. Später in HOWAL Werkzeuge & Meßgeräte GmbH umbenannt (möglicherweise vor oder um 1897). Wohl nach Enteignung in den 1945er Jahren in einen Volks Eigene Betrieb (VEB) umgewandelt. Siehe "VEB Pfeifen u. Holzzeugnisse". Produkte: Maßstäbe, Werkzeuge, Wasserwaagen, Meßgeräte.

Quelle: Katalog v. 1939

Reichardt Ww. geb. Joachims

- 1897 - 1905 -
Königstraße 5, Hamburg
Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolgerin des JOACHIMS REICHARDT. Nachfolger ist VOGEL & HALKE. Patent Nr. 174444 vom 29.10.1905.

Quelle: WZB 1897

Reichardt, Dr. Martin

- 1909 -
Hofstraße 9, Würzburg
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1909

Reichel, N.

19. Jh.
St. Petersburg
Russland
Mechaniker

Von ihm sind Spirometer im Holzkasten bekannt z.B. die Nr. 6487.

Quelle: Info Biber

Reichenbach, Georg

* 1772 - † 1826
München
Deutschland
Mechaniker

Er gründete 1802 zusammen mit LIEBHERR das "Mathematisch-Mechanische Institut" unter dem Namen "Reichenbach & Liebherr". 1804 trat UTZSCHNEIDER in die Firma ein, die dann den neuen Namen "Reichenbach & Utzschneider & Liebherr" erhielt. 1807 gründete man einen optischen Zweig in Benediktbeuern, der aber 1809 ein eigenständiger Betrieb wurde. Zunächst unter dem Namen "Utzschneider & Reichenbach & Fraunhofer Benediktbeuern" und nach dem Ausscheiden Reichenbachs "Utzschneider & Fraunhofer Benediktbeuern". Reichenbach übernahm 1814 die Stelle von Utzschneider, der in Benediktbeuern blieb. Das Münchner Institut nannte sich jetzt "Reichenbach & Ertel". Nach der Pensionierung Reichenbachs im Jahre 1820 ging das Institut in das Eigentum Ertel's über.

Quelle: Brachner

Reichert (Reichard), Joh. bzw. Joh. Reinhard Lenz

1762 - 1795/96
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1762.

Quelle: Lockner 1493

Reichert, Ernst

- 1927 - 1929 -
Demianiplatz 45, Görlitz
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Reichswerke AG für Erzbergbau u. Eisenhütten

- 1949 - 1952 -
Wattenstedt-Salzgitter
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Ausbildungswesen.

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Reid, William

1773 - 1795/96
City Guard, Edinburgh (Schottland)
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller
Waagenhersteller
Händler

Er fertigte Waagen und Gewichte, die er in seinem Geschäft gegenüber der City Guard verkaufte. Die Firma erschien erstmals 1773 im Handelsregister von Edinburgh. Der letzte Eintrag war 1777/78. Nach seinem Tode führte seine Witwe den Betrieb weiter. Sie erscheint im Handelsregister von 1778/79 als Kolonialwarenhändlerin. 1786 verlegte sie den Betrieb zum Head of the Lion's Close. Der letzte Eintrag im Handelsregister bezeichnet sie weiterhin als Kolonialwarenhändlerin, nun aber mit der Anschrift Head of Dickson's Close. Nach 1795/96 keine Einträge mehr.

Quelle: Withers; Connor & Simpson

Reidt, Jean van

1736 - 1749
Gand [Gent]
Belgien
Waagenhersteller
Eichmeister

Sohn und Nachfolger des NICOLAS VAN REIDT. Im Jahre 1736 wurde er zum Eichmeister für Masse berufen (A.M. Gent).

Quelle: Lavagne

Reidt, Nicolas van

1669 - 1704
Gand [Gent]
Belgien
Waagenhersteller
Eichmeister

Nach dem Tod von PIETER HOVE wurde er geschworener Eichmeister für die Stadtgewichte in Gent.

Quelle: Lavagne

Reidt, Tönnes (Antonius)

1649 - 1658
Uffm Brande, Köln
Deutschland
Waagenhersteller
Eichmeister

Er war einer der anwesenden Meister bei der Kölner Ratssitzung am 19. Juni 1655. Von 1656 bis 1657 Inspektor für Waagen und Gewichte.

Quelle: Kisch

Reidt, Werner

- 1625 -
Köln
Deutschland
Waagenhersteller

Nach Lavagne soll eine Münzlade von ihm erhalten sein, die auf das Jahr 1635 datiert ist. Er gibt aber keine Quelle an.

Quelle: Kisch; Lavagne

Reijers (Reyers) & Zoon N.V.

1899 - vor 1981
Saffierstraat 8, Amsterdam (um 1948), Gravenhage u. Zwanenburg
Niederlande
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1899. Fabrik für feine Wiegewerkzeuge, vermutlich erst ab 1948. Die Firma verkaufte ihre Waagen um 1954 durch die Firma TAMSON. Auch verkaufte sie Waagen der Firma HARTNER. Später (wohl um 1960) nach Zwanenburg verzogen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 20.08.1953 als „Reyers & Zoon NV, Gravenhage“. Reijers Waagen wurden 1973 noch im Katalog der Firma „Adriaan van der Kuip“ angeboten. Neben Waagen wurden auch Gewichte aus Eisen und Messing hergestellt. Die Firma bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1953, 1981; Broschüre Reijers 1948-1960er; Modellarchiv (Info Holtman)

Reimann, C.A.G. & Müller, A.

1839 - 1881
Berlin
Deutschland
Waagenhersteller
Mechaniker

Ausstellungen in Berlin 1844, London 1851, Paris 1867, Wien 1873, Berlin 1879, Genue 1880, Melbourne 1881.

Quelle: Brachner

Reimann, Georg

- 1903 - 1912 -
Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Patent Nr. 148953 am 3.6.1903 erhalten für Analysewaage mit "Vorrichtung zum selbsttätigen Auslösen und Arretieren der Waage beim Schließen bzw. Öffnen ...". Nr. 260918 vom 26.07.1912 für Münzprüfer mit Waagebalkenartigen Körper der in zwei Schneiden gelagert und mit Einschnitten zur Aufnahme der zu prüfenden Münzen versehen ist. Möglicherweise Nachfolger von L. REIMANN.

Quelle: Info Höxtermann; Pat. Reg.

Reimann, L.

1839 - 1929 -
Schmid-Straße 32, später (um 1929) Dresdener Straße 81, Berlin
Deutschland
Mechaniker
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1839. Spezialwerkstatt für Waagen, Gewichte, pharmazeutische Utensilien, chemische Geräte und physikalische Apparate. 1854 hatte der Betrieb 54 Beschäftigte. Ausstellungen in London 1851, München 1854, Paris 1867, Wien 1873, Berlin 1896. Nachfolger vermutlich GEORG REIMANN.
Patente: Nr. 791 vom 21.09.1877; Nr. 2086 vom 28.10.1877; Nr. 4980 vom 13.09.1878, Zusatzpatent zu Patent Nr. 2086; Nr. 7147 vom 02.03.1879; Nr. 48626 vom 23.03.1889; Nr. 49675 vom 08.03.1889.

Quelle: PTR 1929; Loseblatt Katalog der Firma Reimann von 1892-1903; Brachner; Pat. Reg.

Reinfelder, Gottlieb

* 1836 - 1915
München
Deutschland
Mechaniker
Optiker
Instrumentenmacher

Von 1857 bis 1865 Lehre bei STEINHEIL in München, danach selbständig. Fertigung optischer und astronomischer Geräte, Präzisionswaagen und Spektroskope. 1882 hatte er 21 Beschäftigte. Sein Sohn Karl (* 1869 - † 1915) war Nachfolger.

Quelle: Brachner

Reis, P. H. v. d.

20. Jh.
Groningen
Niederlande
Händler

Verkauf von Waagen und Gewichten, vermutlich der Firmen Schierenbeck oder Becker & Buddingh aus Arnhem (Arnhem).

Quelle: Info Holtman

Reitzamer, Leonhard

1811 - 1821
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1811.

Quelle: Lockner 1797

Reitze, August

- 1877 - 1882 -
Ludwigstrasse 19, Hannover
Deutschland
Mechaniker

Patente: Nr. 299 am 31.07.1877 für drei Übergewichts-Kippwaagen in einem Kästchen, zum Prüfen der Reichsgoldmünzen 5-10-20 Mark. Nr. 13164 vom 08.05.1880 für die Münzprüfung auf Dimension und Gewicht. Nr. 15542 am 6.4.1881 für eine Oberschalige Waage mit Parallelogrammführung und Neigungsgewicht mit Schalen für weitere Gewichte. Nr. 19357 vom 05.11.1881 für einen Taschen Münzmesser. Nr. 3634 von 1882 für einen Taschen-Münz-Prüfer, zum Prüfen der 5, 10 und 20 Goldmarkstücke. Nr. 31638 vom 29.10.1884 für die Modifizierung einer Doppelzeiger-Waage, die es ermöglicht, sowohl Gegenstände von größerem Gewicht, als auch leichte genau abzuwiegen. Nr. 9432 vom 15.10.1879 für zweifache Übergewichts Kipp-Neigungs-Briefwaage.

Quelle: Patentschrift von 1882; Pat. Reg.

Rembe

- 1996 - 2000+
Brilon
Deutschland
Waagenhersteller

Wägezellensysteme und dergleichen. Internet: www.rembe.de.

Quelle: Firmenbroschüre Rembe (Info Holtman)

Remmele & Schultz Ingenieure

- 1947 - 1956 -

Genestraße 5, Berlin-Schöneberg

Deutschland

Waagenhersteller

Ab 1956 unter dem Namen "Gebauer & Co., Apparate- u. Fahrzeugbau, Maiwald, Berlin-Neukölln". Produkte: Waagen, Fahrzeuge und Apparate aller Art.

Quelle: DAMG 1947; PTB 1956

Remoissonet

19. Jh.

Metz

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Renaud, Christophe Jean

1764 - 1821

Rue de la Ferronnerie No 188, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Er war verantwortlich für Masse und Gewichte. Am 8. März 1764 schlug er sein Zeichen in die Kupfertafel ein, die in der Kanzlei der Pariser Münze aufbewahrt wurde. (Z1B 119 fo 40).

Quelle: Lavagne; Pommier

Renaud, Wed. A.W.

- 1899 - 1975 -

Choorstraat 4 (1899), Molenstraat 8-14 (1928), Molenstraat 8-10, Delft

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Anderes*

Gegründet 1899 durch A.W. Renaud. Um 1924 Fabrik für Hohlmasse, Bäckereigerätschaften, Waagen und Gewichte aus Eisen und Kupfer bzw. Messing. 1975 in der Molenstraat 8 - 10 tätig.

Quelle: Vademekum; Broschüre Renaud 1899, 1928 -1970

Renault

- 1828 - 1830 -

Le Mans

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Renner, F. E. G.;

1919 - 1940 -

Niederwaldstraße 37, Dresden

Deutschland

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 03.09.1919. Produkte: Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal- und Laufgewichtsbürdenwaagen.

Quelle: EAMG 1919, 1940

Renon, Vincent

- 1515 -

Rouen

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Renton & Ritchie

1817 - 1818

12 Hospital Street, Glasgow

England

Schmied

Nachfolger ist RENTON WILLIAM.

Quelle: Connor & Simpson

Renton, William

1819 - 1841

12 Hospital Street (1819), Commerce Street (1820-41), Glasgow (Schottland)

England

Schmied

Die Firma scheint 1810-1812 als William Renton, Schmied, Campbell Street gegründet worden zu sein. Anschließend als CHALMERS & RENTON (1812-1814) und danach als RENTON & RITCHIE (1817-1818) weitergeführt.

Quelle: Connor & Simpson

Repscher, Hans

1681 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1681.

Quelle: Lockner 946

Repsold A. & Söhne

1871 - 1919

Hamburg

Deutschland

*Waagenhersteller**Instrumentenmacher**Feinmechaniker*

Nach Adolfs Tod übernahmen seine Söhne Johann Adolf und Oscar den Betrieb. 1872 Umzug in den Borgfelder Mittelweg (heute Claus-Groth-Straße). Konstruktion und Fertigung vor allem astronomischer Instrumente von Weltruf. 1914 durch Ausbruch des 1. Weltkrieges erhebliche Einschnitte in den Betrieb. 1919 Tod der beiden Brüder. Da sie ohne Erben waren verfügten sie testamentarisch, den Betrieb gänzlich einzustellen.

Quelle: Info Biber

Repsold Adolf & Georg

1830 - 1871

Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller

Nach dem Tod von J. G. REPSOLD führten die Söhne Adolf (* 1806 - † 1871) - Entwurf und Konstruktion - und Georg (* 1804 - † 1885) - kaufmännisch - die Werkstatt weiter. 1856 Verlegung des Betriebs in die Böhmkenstraße. 1862 Adolfs Sohn (Johann Adolf) tritt als Teilhaber in die Firma ein. 1867 Ausscheiden von Georg. Am 13. März 1871 starb Adolf. Nachfolger sind die Söhne von Adolf - Johann Adolf und Oscar.

Quelle: Info Biber

Repsold, Johann Georg

* 1770 - † 1830

Hamburg

Deutschland

*Mechaniker**Waagenhersteller**Instrumentenmacher*

Am 19. September 1770 als Sohn des Predigers in Wremen an der Wesermündung geboren. 1788 in Cuxhaven unter dem hamburgischen Elbconducteur Woltmann beim Wasserbau angestellt. 1795 zum städtischen Landmesser in Hamburg ernannt. 1799 erhielt er das Amt des Spritzenmeisters in Hamburg. Einrichtung einer Werkstatt Am Herrengraben für Löscheräte und Leuchtfeuer. Wegen des geringen Gehalts, erhielt er die Genehmigung zur Herstellung mechanischer Geräte auf eigene Rechnung. Neben astronomischen Meßgeräten für Sternwarten, Universitäten und Nautik, fertigte er wohl auch Waagen und ähnliches. Gestorben am 14. Januar 1830. Nachfolger sind seine Söhne REPSOLD GEORG und ADOLF.

Quelle: Info Biber; Brachner

Rettel Camerawerk GmbH

- 1912 - 1913 -
 Sontheim am Neckar
 Deutschland
Mechaniker
Optiker
Waagenhersteller

Produkte: Photographische, physikalische, optische, geologische Geräte und Instrumente, Waagen und Meßinstrumente etc.

Quelle: WZB 1913

Reuther (Reider), Jakob Wilhelm

1718 - † 1752
 Nürnberg
 Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1718.

Quelle: Lockner 1200

Reuther, Johann

1744 -
 Nürnberg
 Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1744.

Quelle: Lockner 1376; Zevenboom

Reverdun

- 1710 -
 Rouen
 Frankreich
Händler

Er verkaufte u.a. auch Kupfergewichte – vermutlich sind Bronze- oder Messinggewichte gemeint.

Quelle: Lavagne

Revere Transducers

1994 - 1995 -
 Breda
 Niederlande
Waagenhersteller

Wägezellen für elektronische Wiegegeräte.

Quelle: Firmenfaltblatt Revere (Info Holtman)

Reverifications Ltd

19./20. Jh.
 Aylesbury, Buckinghamshire
 England
Justierer

Auf einem Eichkoffer mit Eichgewichten gefunden.

Quelle: Info Linkenheil

Revisions- u. Wirtschaftsverband GmbH

- 1948 - 1949 -
 Brandenburger Straße 49-52, Potsdam
 Deutschland
Waagenhersteller

Der Genaue Name ist: "Revisions- u. Wirtschaftsverband der Brandenburgischen Konsumgenossenschaft GmbH - REWI-Lübbenau".

Quelle: DAMG

Rewebo

- 1994 -
 Godesberger Straße 33-37, Bonn
 Deutschland
Waagenhersteller

Fleischereimaschinen und Waagen.

Quelle: MAL 1994

Reyes

- 1855 -
 unbekannt
 Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister ?

(vermutet)

Ein Einsatzgewicht von 4 Pfund wurde 1855 von ihm nachgeprüft – Slg. Pellicer.

Quelle: Lavagne

Reynolds & Branson

1893 - 1914
 Leeds
 England
Metallgießerei
Gewichtehersteller

Die Firma fertigte auch Gewichte. Ab 1900 „Reynolds & Branson LTD“.

Quelle: Crawforth

Reynolds & Wadsworth

1871 - 1967
 17-19 Market Hill Barnsley
 England
Gewichtehersteller
Anderes

Neben Blech- und Eisenprodukte wurden auch landwirtschaftliche Geräte und Maschinen hergestellt.

Quelle: home.clara.net

Reynolds, Joseph

1790 - 1812
 16 Aldergate Street später West 29 Long Lane, West Smithfield,
 London
 England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Rheinische Gesellschaft für Metall-Industrie Greve

- 1895 - 1896 -
 Köln
 Deutschland
Metallwarenfabrik
Waagenhersteller

Herzberg & Cie in Köln. Patente: Nr. 87535 vom 05.11.1895; Nr. 87991 vom 02.02.1896.

Quelle: Pat. Reg.

Rheinische Waagenfabrik

-1910 - 2000+
 Feldstr. 17 (2001), Mettmann
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 10. Januar 1910 und 22. Dezember 1912 als "August Freudewald, Waagenfabrik". Am 4. August 1930 als "Rheinische Waagenfabrik A. Freudewald" ebenda eingetragen. Um 1955 Firmenbezeichnung: "Rhewa-Waagenfabrik August Freudewald GmbH & Co". Um 1995 ist der Name: "Rhewa-Waagenfabrik August Freudewald GmbH & Co KG". Siehe auch BARMER WAAGENFABRIK. Produkte: Gleicharmige oberhalbige Tafelwaagen (Typ Béranger, Pfanzer), Dezimal-, Laufgewichtsbüchsen- und Abfüllwaagen, Haushaltswaage Typ "Blitz" und Gewichte Personenwaagen und Leuchtbildwaagen. Internet: www.rhewa.com . Patente: Nr. 430318 vom 13.09.1927; Nr. 632677 vom 28.11.1934; Nr. 648158 vom 23.11.1935; Nr. 678162 vom 26.01.1938;

Quelle: EAMG 1910, 1920, 1930, 1981, 1999; PTR 1928, 1929; WZB 1913; Kataloge 1932-2003; PTB 1950, 1952; WTB 1995; Pat. Reg.

Rhenania Sägen- & Werkzeugfabrik J. H. Wüster

1875 - 1900 -
 Kronenberg
 Deutschland
Werkzeughersteller
Waagenhersteller
Anderes

Quelle: WZB 1896-1900

Rhône - Poulenc

1897 - 1934 -

86 Rue Vieille du Temple, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Gegründet um 1897. Fabrikation von Präzisionswaagen und Gewichten.

Quelle: Kataloge Rhône-Poulenc 1930-1934

Ribon

1834 - 1851

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Quelle: Lavagne

Richardson Scale Company SA

- 1964 - vor 1999

Sèvres

Frankreich

Waagenhersteller

Möglicherweise ein Ableger der Firma CHRONOS RICHARDSON

GMBH aus Hennef. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz.

Eichbehörde am 20.05.1964. Die Firma fertigte Schnell-,

Laufgewichtsbürden- und Abfüllwaagen. Die Firma bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1964, 1981, 1999

Richart der Waagmacher oder Le Crieur

1324 - 1325

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Richehomme, Raoulet

- 1325 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Richter, Carl

- 1932 - 1934 -

Glindweg 10, Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1932, 1934

Richter, E. O.

1850 - 1917

St. Petersburg

Russland

*Waagenhersteller**Gewichtshersteller*

Werkstatt für Präzisionswaagen und Gewichte.

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Richter, Johann Philipp

1779 - 1793/94 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1779.

Quelle: Lockner 1595

Rick, A. Waagenbau-Anstalt

- 1927 - 1929 -

Finsterwalde

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Ricksell, J. F.

Anfang 18. Jh.

Stockholm

Schweden

*Waagenhersteller**Meßwerkzeughersteller*

Quelle: Bruzelli-Carlestem

Riddle, G.

- 1842 - 1843 -

London

England

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; Sheppard-Musham

Ridgard, Joseph

- 1772 -

London

England

*Waagenhersteller**Gewichtshersteller*

Quelle: EQM S. 22

Riecke

19. Jh.

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtshersteller*

Die Marken befinden sich auf einer Metallplatte mit Stempeln und Namen der Waag- und Gewichtmacher in Paris. Sie stammt aus der Zeit 1800

-1830 und befand sich auf der Polizei Präfektur.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Riedel, Peter

- 1927 - 1929 -

Brensbach (Odenwald)

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Riedinger, L. A. Maschinen & Bronzeware Fabrik

- 1910 - 1929 -

Augsburg

Deutschland

*Maschinenfabrik**Metallwarenfabrik*

Selbsttätige Wäge-Vorrichtungen für Malzschrotmühlen. Inschrift auf einem Typenschild: "L. A. RIEDINGER / Maschinen- & Bronzeware-Fabrik / AUGSBURG / No 1779 / WAAGE auf SCHROTMÜHLEN / ZUR STEUERLICHEN VERWIEGUNG von MALZ / Eine Reguliereinrichtung / zur Richtigstellung der Gebührenleistungen".

Quelle: Beschreibung Modell 1910; Typenschild auf einer Schrotmühlwaage; PTR 1928, 1929

Riefler, Clemens

1841 - 1910

Nesselwang bei München

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher**Uhrmacher*

Gegründet 1841. Hersteller für mathematische und astronomische Instrumente, Zeicheninstrumente und Uhren. Wohl auch Feinwaagen. Nachfolger ist sein Sohn Riefler S. Ausstellungen in London 1851 und 1862, München 1854, Chicago 1893, Paris 1900, Brüssel 1910.

Quelle: Brachner

Rieger, Heinrich & Co.

- 1894 - 1951 -
Aalen (Württemberg)
Deutschland
*Maschinenfabrik
Eisengießerei*

Später (um 1919) "Heinrich Rieger & Söhne", und ab ca. 1931 "Gebrüder Rieger". Produkte: Waagen, Nähmaschinen, Wäschemangeln, Küchenmaschinen.

Quelle: WZB 1895-1934; DHA 1951

Rieger, Walter

- 1958 - 1994 -
Büttenstraße 13, später Eyber Straße 15a, Ansbach
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller von Bock- und Bodenwaagen.

Quelle: PTB 1958; MAL 1994

Riehle Bros.

1846 - 1900 -
9th & Coates Sts., Philadelphia
USA
Waagenhersteller

Weitere Niederlassungen: New York Store, 93 Liberty Street und Pittsburgh Store, 73 Water Street.

Quelle: Briefumschlag der Firma um ca 1900 (Info Biber)

Riela Fördertechnik

- 1994 -
Münsterstrasse 73, Hörstel/Riesenbeck
Deutschland
Waagenhersteller

Band- und Förderbandwaagen Herstellung.

Quelle: MAL 1994

Riesaer Waagenfabrik Zeidler, Georg & Co. AG

1861 - 1930 -
Riesa (Elbe)
Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1861. Herstellung und Vertrieb von Dezimalwaagen Typ Zetco-Normal, Laufgewichtsbürdenwaage Zetco-Reform, Vieh- und schwere Industriewaagen und deren Zubehör. Siehe auch WIDEWAG. Patent Nr. 297816 vom 14.06.1916 für eine Hebelwaage mit einem Gewicht- und einem Zählbalken.

Quelle: Firmenkatalog Zeidler um 1900; PTR 1930; WZB von 1920-1924; Info Borgelt; Pat. Reg.

Righini, Charles Fabrique de Balances

1920 - 2000+
Martigny-Ville
Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.12.1926. Im schweiz. Register von 1981 als "Robert Righini, Fabrique de Balances", mit gleicher Marke, eingetragen. Später im 1999er und 2004er Register wieder als "Charles Righini" eingetragen. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbürden-, Last- und Kranwaagen.

Quelle: EAMG 1920, 1926, 1981, 1999, 2004

Rijksen, P.

- 1868 - 1883
Utrecht
Niederlande
Gewichtehersteller

Quelle: Vademekum

Ring, Michael

1676 - 1700/01
Nürnberg
Deutschland
*Gewichtehersteller
Geschworener*

Meister seit 1676. Geschworener von 1697-1700/01.

Quelle: Lockner 915

Rist, Karl

- 1927 - 1932 -
Güstrow (Mecklenburg)
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Ritscher, Robert

- 1930 - 1931 -
Troppauer Straße 22, Ratibor [Raciborz], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1930, 1931

Ritter, Ludwig

- 1913 - 1940 -
München
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 08.11.1913. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Schnell-, Laufgewichts-, Last-, Kran-, Milch-, Abfüll-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen.

Quelle: EAMG 1913, 1940

Ritter, Paulus

* 1701 - † um 1767
Nürnberg
Deutschland
*Gewichtehersteller
Geschworener*

Meister seit 1734, Geschworener 1751.

Quelle: Lockner 1306; Lavagne

Rivas, H.

- 1888 -
Carmen 57, Barcelona
Spanien
Waagenhersteller

Die Firma wird als Waagenfabrik im "Catalogo Oficial, Especial de Espana de la Universitat Autonoma de Barcelona (UAB)" von 1888 erwähnt.

Quelle: <http://ddd.uab.es/record/59964?ln=en>

Riviere

1791 - 1806
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von FULCHIE und Mitinhaber bei FAYET, von dem er sich 1806 trennte.

Quelle: Lavagne

Rizzi, A.

- 1911 - 1912 -
St. Imier
Schweiz
*Waagenhersteller
Eichmeister*

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 18.11.1911.

Quelle: EAMG 1911, 1912

Robbe, Henri

1845 - 2000+
 Nieuwstraat 40, Torhout
 Belgien
Waagenhersteller
Händler

Gegründet 1845 durch Henri Robbe. Nachfolger sind, dessen Sohn Edmond (ab 1870), Enkel Henri und Urenkel Fernand der heutige Chef. Die Firma verkauft WEDA Waagen und eigene Federwaagen.

Quelle: Broschüren Robbe 1990er; hendrikvandeginste@hotmail.com, september 2003 (Info Holtman)

Robert

- 1750 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Robert, Jean (Enkel oder Sohn des Jean Sen.)

1772 - 1776
 Lyon
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Meister seit 1772. Zwischen 1774 und 1775 Geschworener. Ab 1776 wird er nicht mehr erwähnt.

Quelle: Lavagne; Pommier

Robert, Jean Sen.

* 1622 - 1705
 Lyon
 Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Meister seit ca. 1663. 1679 und 1683 Geschworener. 1689 beigeordneter Geschworener. Er nimmt an der Hinterlegung der Zunftstatuten teil.

Quelle: Lavagne; Pommier

Robert, Pierre

- 1782 -
 Tours
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Robert, W. Paul

1892 - 1914
 London
 England
Waagenhersteller

Robert W. Paul fertigte eine magnetisch gedämpfte Waage mit folgender Aufschrift: „*Robt W. Paul, London N*“ und „*T. Mason, 5 Dame St. Dublin – Magnetic Balance (Mc Ewen Pattern) Patented*“. Siehe auch MASON THOMAS.

Quelle: EQM

Roberts, Richard

1744 - 1749
 London
 England
Waagenhersteller

Sohn des ROBERTS TIMOTHY. Er erlernte das Handwerk zwischen 1725 und 1731 bei seinem Vater und schloss mit der Meisterprüfung ab. - Lavagne berichtet von einer Münzlade mit einem Handelsetikett in französischer Sprache folgenden Inhalts: „*Im Bartholomew Weg, hinter der königlichen Börse. Er macht und verkauft alle Waagen- und Gewichtssorten zu einem sehr besonnenen Preis*“.

Quelle: Lavagne; Crawforth

Roberts, Timothy

1693 - 1749
 Ecke Queens Street, Watling Street, London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Ein weiteres Geschäft befand sich in der Bartholomew Lane. Der Betrieb fertigte und verkaufte alle Sorten Waagen, Gewichte, Laufgewichtswaagen und Zapfen.

Quelle: Crawforth

Robertson, Charles

1876 - 1900 -
 Barony Street (1876-88), Pleasance (1889-1900), Edinburgh (Schottland)
 England
Waagenhersteller

Nachfolger von DAVIDSON JONATHAN. Schnellwaagen Hersteller.

Quelle: Connor & Simpson

Roberval, Gilles

1602 - 1675
 Compiègne
 Frankreich
Waagenhersteller

Ingenieur, Mathematiker und Physiker. 1670 präsentierte er der Französischen Akademie der Wissenschaften seine berühmte Waage, die auch seinen Namen trägt. Sie kam in Frankreich erst zwei Jahrhunderte, nach ihrer ersten Einführung in England, in Gebrauch.

Quelle: Lavagne

Robin

- 1325 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Robinson

ca. 1825 - ca. 1835 -
 38 Devonshire Street, Portland Place, London
 England
Waagenhersteller **(vermutet)**

Quelle: Whipple Katalog 2, nr. 3, 4, 5. Waage Nr. 3 wurde zusammen mit Robinson durch W.H. Wollaston († 1828) entwickelt.

Robinson & Barrow

- 1846 -
 26 Oxendon Street, London
 England
Waagenhersteller

Quelle: Whipple Katalog 2, nr. 7 (Info Holtman)

Robinson & Co.

1785 - 1788
 Slitting Mill Lane, Birmingham
 England
Waagenhersteller

Möglicherweise handelt es sich um die Firma ROBINSON JAMES.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Robinson, Daniel

1790 - 1850
 Ormskirk später Prescott
 England
Waagenhersteller

Im Landes Steuerverzeichnis für Ormskirk erscheint er 1790 und 1791 als Pächter von A. WILKINSON. Vermutlich war er zunächst ein Geselle von WILKINSON. Der letzte Eintrag in o.g. Verzeichnis findet sich 1815. Im Jahre 1823 übergab er den Betrieb an seine Söhne Robert und Richard. Die Firma hieß ab 1824 „Daniel Robinson & Co“, New Road, Prescott.

Quelle: Crawforth

Robinson, James

1845 - 1903
65 Grafton Street, Dublin
Irland
Waagenhersteller
Feinmechaniker

Hersteller medizinischer, photographischer und wissenschaftlicher Instrumente. Er fertigte auch Münz-, Apotheker- und Chemikalienwaagen. Sein Handelsetikett lautete: „*James Robinson, 65 Grafton Street, Dublin, Optician and Philosophical Artist*“. 1885 nahm er seine Söhne in die Firma und änderte den Firmennamen in „Robinson J. & Sons“.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Robinson, Jonathan

1791 - 1842
Birchall Street (1791-1797), Slitting Mill Lane (1793) und Lower Mill Lane (1801-1842), Birmingham
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Robtleczek

19./20. Jh.
Przemysl
Polen
Waagenhersteller

Quelle: Info Mikoszewski

Roca Pares Hermanos

- 1872 - 1888 -
San Pablo 47, Barcelona
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Nachfolger von MLLER F. DE. Briefkopf von 1872. Die Firma wird als Waagenfabrik im "Catalogo Oficial, Especial de Espana de la Universidad Autonoma de Barcelona (UAB)" von 1888 erwähnt. Die Firma fertigt neben Waagen und Gewichten auch Panzerschränke.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Roche, L. / C. Reiss (Succ.)

1680 - 1939 -
4 Rue de la Ferronnerie, Paris und 46 Boulevard Louis Raeder, Reims
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1680. 1923 unter dem Namen "Roche, Reiss Nachfolger". Ein Briefkopf der Firma vom 26. Dezember 1924 gibt folgende Auskunft: „*Manufacture d'Instruments de Pesage, balances, bascules de tous systèmes, ponts à bascule, appareils de levage, wagonnets*“. Hersteller von Waagen und Gewichten für jeden Verwendungszweck, Messinstrumente aller Art.

Quelle: Firmenbriefkopf 1924; Kataloge Roche/Reiss 1900, 1923, 1933-1939

Rod et Bernhart

- 1904 - 1911 -
Vevey
Schweiz
Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 31.10.1904.

Quelle: EAMG 1904, 1911

Rodrigues, José

- 1781 -
unbekannt
Portugal
Waagenhersteller

Seinem Namen fand man auf einer Präzisionswaage.

Quelle: Lavagne

Rodriguez (Rodrigez), Pedro Miguel

- 1766 -
Sevilla
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er fertigte Gewichte und Laufgewichtswaagen.

Quelle: Lavagne

Rödel, Alfred

- 1927 - 1936 -
Baderstraße 14, Zittau (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929, 1934, 1936

Röders, G.A.

- 1910 - 1914 -
Soltau
Deutschland
Zinngießer

Fabrikation von Litermaßen und Trichter aus Zinn.

Quelle: Broschüre Röder 1914

Römer (Römmer), Jacobus

1713 - 1727
Im Dahl in der Sonnen, Köln
Deutschland
Waagenhersteller

Am 10. April 1713 erhielt er die Bewilligung (da die Nachbarn keine Einwände erhoben), Im Dahl eine kleine Waagmacherwerkstatt zu eröffnen. In einer Münzwaage von ihm st mit schwarzer Tinte vermerkt: "*Recht abgezogene wag und / gewicht mach meister / Jacobus Römmer / wagenmacher wohnhaft / zu Collen Im Dahl / In der Sonnen 1718*".

Quelle: Kisch

Römer, Petrus

1738 - 1750
Unter Taschenmacher, Köln
Deutschland
Waagenhersteller

Eine Verwandtschaft zu RÖMER JACOBUS konnte nicht nachgewiesen werden. Von ihm sind datierte Waagen aus der Zeit zwischen 1738 und 1749 bekannt. Aus einer Prozessakte geht hervor, daß er 1750 noch lebte. Im Deckel einer seiner Münzwaagen ist mit schwarzer Tinte vermerkt: "*Recht abgezogene waag und / gewicht macht Mr. Petrus / Römer wohnhaft zu cöllen / unter täschenmacher 1749*".

Quelle: Kisch

Röntgen, Robert

1907 -
Freiheitstraße 91a, Remscheid
Deutschland
Maschinenfabrik

Quelle: WZB 1907

Rössler, Wilhelm

- 1937 -
Aglasterhausen (Baden)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937

Rössner (Rösner), Konrad

1737 - † 1784
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller
Geschworener

Meister seit 1737, Geschworener 1760.

Quelle: Lockner 1325

Röstel, K.

- 1927 - 1929 -

Grosse Georgenstraße 31, Naumburg (Saale)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Rogers, Benjamin

1792 - 1802

Wolverhampton

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Rogers, Peter & Co.

1820 - 1919

48 Green Street, Deritend (1899), Birmingham

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Laut einem Katalog der Firma Peter Rogers & Co. von 1899 wurde der Betrieb 1820 gegründet. Die Firma fertigte alle Arten von Wiegeinstrumenten sowie Eisen und Messing Gewichten.

Quelle: Crawforth-Hitchins; home.clara.net

Rogier

1828 - 1830 -

Lille

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Justierer*

Quelle: LSM

Rogon, Pierre Louis

1665 - 1683

Rue Tupin, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Er war Geschworener in den Jahren 1668, 1679, 1680 und 1683. Einige seiner Gewichte sind mit seinen Initialen – **PR** gekrönt – andere dagegen mit dem Zeichen seines Schwiegervaters LEFRANC – **LF** gekrönt – gekennzeichnet. Letzteres wurde ihm durch eine Verfügung vom 26. September 1668 erlaubt und nach Beschluß der Münze von 1669 mußte er beide Marken verwenden (Z1B 81 fo 204).

Quelle: Lavagne; Pommier; LSM

Rohner, Jean

- 1927 - 1932

Aigle

Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 17.10.1927. Hersteller für Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbürden-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen. Nachfolger ist PERRIER JULES.

Quelle: EAMG 1927, 1932

Rohrbeck, Dr. Hermann Nachf. GmbH

- 1893 - 1911 -

Pflugstraße 5, Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Medaillen erhalten für die Produkte 1893, 1895, 1906 und 1911. Fabrikation von Dezimal-, Vieh-, Tafel-, Hand-, Brief-, Personen- und Präzisionswaagen. Analyse- und Präzisionsgewichte.

Quelle: Katalog Rohrbeck 1911

Roig, Gaspar

- 1723 - 1729 -

Carrer del regoni, Badalona [Barcelona]

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Lavagne; Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Roisin & Cie, E. & F.

vor 1942 -

Chatelet

Belgien

Waagenhersteller

Der Betrieb fertigte eine Wiegebrücke die 1942 durch die Firma Molenschot aus Breda, Niederlande überholt wurde.

Quelle: Modellarchiv (Info Holtman); Info Linkenheil; Pfundsmuseum Kleinsassen

Rollé Frédéric à Schwilqué

1827 - 1832 -

Straßburg (Strasbourg)

Frankreich

*Mechaniker**Instrumentenmacher*

Mitinhhaber von ROLLE. Fertigte u.a. auch Wiegeinstrumente. Er hatte verschiedene Patente.

Quelle: LSM; Lavagne

Rollé, Frédéric

- 1823 - 1828 -

Strasbourg (Elsass) [Straßburg]

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von QUINTENZ. Am 14. Dezember 1827 hinterlegte er ein Patent für eine Brückenwaage und am 31. Januar 1828 ein weiteres Waagenpatent. Sein Mitinhhaber war der Waagmacher SCHWILGUE. Verkauf seiner Waagen und Wiegebrücken in Belgien vermutlich durch KELECOM - RONSE, G. J., Gent.

Quelle: Lavagne

Roller-Smith

- 1960 -

unbekannt

USA

Waagenhersteller

Die Firma fertigt Torsionswaagen.

Quelle: web site Paselk (Info Holtman)

Rollisson, Dolliff

- 1773 -

Holton bei Leeds

England

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Ronde, C. de

1937 - 1950

Groningen

Niederlande

*Metallwarenfabrik**Gewichtehersteller*

Hersteller eiserner Gewichte in Kegel- und Blockform. C. de Ronde übernahm die Firma 1936/37 wohl von MULDER L. 1949 übernahm das Handelsunternehmen HIGRO die Fabrik.

Quelle: Vademekum

Rondony

- 1770 -

Marseille

Frankreich

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Von ihm sind Kornwaagen bekannt. Sein Handelsetikett: „Maison fondée en 1770 / Pèse blés, Déposé / RONDONY A MARSEILLE“.

Quelle: Info Biber

Rooy, Barent de

1745 - 1770

opde Kortenbosch, Gravenhage

Niederlande

Waagenhersteller

Eine von ihm gefertigte Münzlade wurde durch J. l'ADMIRAL Jr. geeicht.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Rosal, Tomas

1844 - 1867

Calle de la puerta nueva 14, Badalona [Barcelona]

Spanien

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Marke 1: Gefunden auf einer Geldwechslerlade, ehemalige Sammlung F. G.L. und auf einem Einsatzgewicht. Folgenden Text fand man dem Etikett einer von ihm gefertigten Münzwaage: "FABRICA / DE / TOMAS ROSAL / Calle de la puerta nueva No. 14 / EN BARCELONA. / Explicacion para pesar moneda / cuando las monedas sean cortas se / abona á la onza 4 granos á la media / y 4 duros 2 granos, á la de 2 duros, y / uno 1 grano, un grano de oro vale 5 quar= / tos y un maravedis. "

Quelle: Lavagne; Crusafont, Info Dr. Ramacher

Rose, Perrin

- 1425 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Am 8. Juni 1425 erhielt er von der (Pariser) Münze den Auftrag, die Markgewichte und ein Marknormal der Geldwechsler und anderer Händler zu eichen (Z1B 3 fo 68).

Quelle: Lavagne

Roselius, Friedrich

- 1957 -

Häschenstraße 15/16, Bremen

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller für Dezimalwaagen und Transportgeräte.

Quelle: MAL 1957

Rosen, A.

1904 - 1905 -

Behrenstraße 34, Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Produkte: Lineale, Maßstäbe, Briefwaagen.

Quelle: WZB 1905

Rosenberg, August

- 1960er -

Sellhornstraße 30, Gelsenkirchen

Deutschland

Waagenhersteller

Auf einer Geldrollenwaage gefunden. Später "Firma Inkiess" die Waagen nach dem System AROS fertigte.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Rosenberg, Ernst

- 1934 - 1936 -

Markersdorf 155, Zittau (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1934, 1936

Rosenbusch, Erwin

1924 - 2000+

Triptiser Straße 19, Neustadt-Orla/Thüringen

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1924 in Neustadt an der Orla. Heute alle Arten von Waagen und Eichdienste. Weitere Filialen in Berlin-Weißensee, An der Industriebahn 23 und in Bad Doberan, Althofer Weg 73. Internet: www.erno-waagen.de.

Quelle: PTR 1924, 1929, 1928, 1930; Katalog Rosenbusch 1937; www.erno-waagen.de

Rosenforst bruk

- 1870 -

Skogstorp bei Eskilstuna

Schweden

Metallwarenfabrik

In der Metallwarenfabrik Rosenforst fertigten die Brüder Bernard und Oskar Liberg Eisenbesemer mit kubischen Gegengewichten.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Rosenschon, Johann

1816 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1816.

Quelle: Lockner 1823

Ross, Peter

1891 - 1900 -

Gallowgate (1891-95), Hunter Street (1898-1900), Glasgow (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Roßlin

1479 - 1480

Heilbronn

Deutschland

*Schlosser**Eichmeister*

Eichbeamter in der Reichsstadt Heilbronn. Er wurde zusammen mit SCHWICKER und SCHMITZHANNNS vom Rat der Stadt gewählt. – Die Eichbeamten wurden vom Rat der Stadt für ein Jahr gewählt und immer an Michaelis (29. September) in ihr Amt eingeführt. Gewöhnlich wählte man für die Längenmasse einen Geometer, für Waagen und Gewichte einen Schlossermeister und für die Fasseichung einen Küfermeister.

Quelle: Spiegler; Info Hager

Roth (Roht), Matthäus (Matteas)

1677 - 1694

Nürnberg

Deutschland

*Rotschmied**Eichmeister*

Meister seit 1677 und Geschworener im Jahre 1687.

Quelle: Lockner 923

Roth, Eugen

- 1927 - 1929 -

Hellmundstraße 29, Wiesbaden

Deutschland

Mechaniker

Quelle: PTR 1927, 1929

Rothen, Alfred

1905 - 1911 -
Zürich
Schweiz

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 12.05.1905.
Hersteller von Balken-, Tafel-, hängenden Dezimal-, Schnell-, Dezimal-,
Laufgewichtsbürden-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen.

Quelle: EAMG 1905, 1911

Rothenbacher, S.

- 1994 -
Neutorstraße 16, Ulm
Deutschland
Waagenhersteller

Elektronische Wägeeinrichtungen und Rechnergesteuerte Wäge- und
Dosieranlagen.

Quelle: MAL 1994

Rothenberger (Rohdenberger), Christ. Jobst

1787 - 1788 -
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied

Meister seit 1787.

Quelle: Lockner 1643

Rott, C.

- 1927 - 1929 -
Bramsche
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Rottner, Franz GmbH

- 1993 - 1994 -
Binger Straße 67, Worms-Hochheim
Deutschland
Waagenhersteller

Industrielle Wäge- und Anlagentechnik. Fertigung von Wiegebrücken
aller Art.

Quelle: MAL 1994; Broschüre Rottner 1993

Rotzinger Pneumacon AG

- 1994 -
Augsterstraße 16, Rheinfelden
Deutschland
Waagenhersteller

Dosierwaagen Fertigung.

Quelle: MAL 1994

Roumain, Jehan

1292 - 1325
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Allgemein „Roumain der Waagmacher“ genannt.

Quelle: Lavagne

Roussel, Michel

- 1607 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Am 23. Januar 1607 eicht er ein Gewicht für „jemanden, dessen Namen er
nicht nennen kann“ (Z1B 22 fo 185), s.a. Desvignes, Germain.

Quelle: Lavagne

Rousselle

1826 - 1846
54 Rue des Arcis, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Rovema Verpackungsmaschinen GmbH

1957 - 2000+
Industriestraße 1, Fernwald (Annerod)
Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1957. Tochtergesellschaften in USA, Italien, Spanien,
Großbritannien, Österreich sowie 70 Vertretungen weltweit.
Produktionsstätten in Fernwald (D), Sabadel (E) und Lawrenceville
(USA). Produkte: Abfüll-, Dosier- und Pulverwaagen sowie
Verpackungsmaschinen aller Art. Internet: rovema.de.

Quelle: Weighing Machines/1977 (Info Holtman); MAL 1994; WTB 1995

Rowan, David

1543 - 1593
Edinburgh (Schottland)
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Hersteller von Gewichten und Hohlmassen des späten 16. Jh. für
Edinburgh, St Andrews und Dundee.

Quelle: Connor & Simpson

Rowenta

- 1997 - 2000+
unbekannt
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Die Firma fertigt u.a. auch Personenwaagen.

Quelle: Firmenfaltblatt Rowenta (Info Holtman)

Rowold, Otto

- 1933 - 1934 -
Gandersheim
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1933, 1934

Roxas

- 1832 -
Madrid
Spanien
Waagenhersteller

Er arbeitete wahrscheinlich in Madrid. Der Name befindet sich auf einem
Einsatzgewicht mit der Punzierung ROIG und daneben die Punzierungen
der Stadt Madrid und die von Kastilien und Leon.

Quelle: Lavagne; Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Rubein, Leonhard

- 1782 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Rubel, Konrad

- 1951 -
Alte Kölnische Straße, Bergisch Gladbach
Deutschland
Waagenhersteller

Herstellung und Reparatur aller Waagenarten. Die Firma ist auch unter
dem Namen "Waagema" bekannt.

Quelle: DHA 1951

Rubidge, James

- 1790 -
5 Great East Cheap, Cannon Street, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawford; Sheppard-Musham

Rubio, Apolinar

- 1818 -
Calle de San Vicente en Madrid, Cartagena
Spanien
Metallwarenfabrik
Münzgewichtmacher

Neben Gewichten prägte sie im Auftrag des Königs Münzen für Spanien und Indien. Einige solcher Gewichte befinden sich in der Slg. Castlereigh.

Quelle: Lavagne

Rubotherm Präzisionsmesstechnik GmbH

1990 - 2000+
Universitätsstraße 142, Bochum
Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma wurde 1990 gegründet und fertigt Magnetschwebewaagen.
Internet: www.rubotherm.de.

Quelle: Broschüren Rubotherm 1998-2000

Ruby, Pierre

1765 - 1780
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: LSM

Rudolph & Pohl

- 1928 -
Breiteweg 118, Magdeburg
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928

Rüesch, Ferdinand, Waagenfabrik

- 1923 - vor 1999
St. Gallen
Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde 26. März 1923.
Ein weiterer Eintrag . Mai 1947. Der Betrieb bestand 1999 nicht mehr.
Produkte: Balken-, Schnell-, Dezimal-, Tafel-, Laufgewichtsbrücken-, Abfüll-, Last-, Kran- und Kohlenwaagen.

Quelle: EAMG 1923, 1947, 1999

Rüggeberg, Hermann

1896 - 1897 -
Gevelsberg (Westfalen)
Deutschland
Werkzeughersteller
Waagenhersteller
Anderes

Quelle: WZB 1897

Ruegsegger, Johann Walter

- 1921 - 2000+
Interlaken
Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 13. April 1921. Die Firma fertigte Balken-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen.

Quelle: EAMG 1921, 1947, 1981, 1999

Rueprecht, Albert & Sohn

1858 - 1950er -
Hungelbrunnngasse 3 (1858-1882), Favoritenstraße 25 (-1920-1928-),
Wien
Österreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1858 durch Albert Rueprecht (* 1833 - † 1913) als Werkstatt für Präzisionswaagen. Produkte: Balkenwaagen aller Art, für Labor-, Analyse- und Feinwägungen. 1878 lieferte die Firma eine Prototypenwaage an das BIPM in Paris. 1904 in "A. Rueprecht & Sohn" umbenannt, als der Sohn Albert Rueprecht Jr. (* 1862 - † 1928) in die Firma aufgenommen wurde. Später wurde auch der Sohn Alfred (*1895 - † nach 1986) in die Firmenleitung aufgenommen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19.11.1920. Fertigung von Prototypenwaagen bis in die 1950er Jahre. Deutsches Patent Nr. 43846 vom 25.06.1887.

Quelle: EAMG 1920; Katalog Rueprecht 1904-1930er; Jenemann, Wien, 1987, S. 45 ff; Pat. Reg.

Ruf, Arnold, Waagenbau

1925 - 1981
Murgenthal/Aargau
Schweiz
Schlosser

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14. Oktober 1925. Produkte: Balken-, Dezimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen sowie Last- und Kranwaagen. Die Firma bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1925, 1947, 1981

Rullmann, I. I.

- 1819 - 1852 -
Fahrgasse 76, Frankfurt (Main)
Deutschland
Mechaniker

Fertigung und Reparatur von Waagen und Dezimalwaagen. 1823 baute er die erste Dezimalwaage.

Quelle: Frankfurter Intelligenzblatt vom 18. Februar 1852. Siehe auch „Etwas von der Waage 1838 - 1963“, Ausgabe der Firma Waagen-Jordan, 1963

Rummel, Hermann

- 1927 - 1929 -
Buckauerstraße 17, Magdeburg-S.
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Rummel, K.

- 1927 - 1929 -
Louisen-Straße 20, Magdeburg-N.
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Rumpf, Johann Philip

1812 - † 1833
Göttingen
Deutschland
Mechaniker
Optiker

Hersteller optischer und mechanischer Instrumente, Analysewaagen etc. Er verbrachte einige Semester an der Universität Heidelberg und studierte Mathematik, Physik, Chemie und Geodäsie. Anschließend war er einige Zeit bei REICHENBACH in München tätig. 1819 erhielt er die Mechanikerstelle an der Sternwarte und richtete am Weender Tor seine Werkstatt ein.

Quelle: Brachner; Sartorius Chronik 1870-2005

Rundblad, Petter

um 1800 -
Eskilstuna
Schweden
Mechaniker

Er stellte zylindrische und kubische Hohlmasse aus Kupferblech her.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Ruoff & Körner

- 1928 - vor 2000
 Goldmühlestraße 7, Sindelfingen
 Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 23.04.1934. Die Firma fertigte Dezimal-, Laufgewichtsbrücken- und Abfüllwaagen. 2000 nicht mehr gefunden. Nachfolger ist KÖRNER OTTO.

Quelle: PTR 1928, 1929, 1934; EAMG 1934, 1940; Info Hager

Ruprecht A.

19. Jh.
 Wien
 Österreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Rusoffe, Jehan

- 1325 -
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Russell, & Bell

1822 - 1855
 337 High Street, Edinburgh (Schottland)
 England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Anzeigen in der *Kelso Mail* vom 3. July 1826 und im *Scotsman* vom 28. Juni, 1. July und 28. Oktober 1826 hatten folgenden Inhalt: "*IMPERIAL MEASURES, RUSSELL & BELL haben kommissionsweise ein beträchtliches Quantum Kupfermaße in ausgezeichneter Qualität erhalten. Sie werden in jeder Größe von einem halben Gill bis fünf Gallonen zu einem vorteilhaften Preis an die Erwerber verkauft werden. R & B's Lager an IMPERIAL WEIGHTS ist ebenfalls weitgehend vollständig*". Nachfolger waren ab 1832 "Russell & Anderson" und ab 1834 "Russell & Clark". Von 1837 bis 1855 führte Thomas Russel die Firma in eigener Verantwortung weiter.

Quelle: Connor & Simpson

Russell, Alexander

1797 - 1850
 Kirkcaldy (Schottland)
 England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Alexander Russell war der Gründer der Kirkcaldy Eisengießerei. Ab 1833 -1850 war der Firmenname "Alexander Russell & Son". Es wurden u.a. auch Gewichte und Hohlmaße hergestellt.

Quelle: Connor & Simpson

Russell, Robert

1834 - 1835 -
 60 High Street, Glasgow (Schottland)
 England
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Ruthspeicher GmbH

- 1928 -
 Tempelhofer Ufer 11, Berlin
 Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Neben Produkten für den Maschinen, Fahrzeug, Dampf und Wasserbau wurden auch Waagen und Meßinstrumente hergestellt.

Quelle: WZB 1928

Ruysschoet, Pieter van

- 1587 -
 Gand [Gent]
 Belgien
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Ryf, Louis

1938 - 1981
 Heerbrugg
 Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz Eichbehörde am 17. Februar 1938. Ein weiterer Eintrag am 8. Mai 1947. Produkte: Schnell-, Dezimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Die Firma bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1938, 1947, 1981

S

S+P Wägetechnik GmbH

- 1994 -

Auf dem Höhchen 3, Oberhonnefeld
Deutschland*Waagenhersteller*

Wiegeeinrichtungen aller Art.

Quelle: MAL 1994

Sabberton

vermutl. 19./20. Jh.

Norwich

England

Eisengießerei

Gefunden auf einem 56 lb Eisengewicht.

Quelle: home.clara.net

Sabientz, Abraham

1819 - 1834

Eskilstuna

Schweden

*Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Nach seinem Tod 1830/32 führte seine Witwe den Betrieb bis 1834 weiter.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Sacchetti Gaetano & C.

1950 - 1951 -

Campogalliana (Modena)

Italien

Waagenhersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Sadoine, Veuve (Witwe)

1857 - 1915

1 Rue André Gill, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. September 1857. Sein Nachfolger ist PICHÉLIN.

Quelle: FHWG

Sadt (Satt, Saadt), Johann Konrad

1756 - ca. 1775

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1756.

Quelle: Lockner 1451

Sächsische Maschinen- u. Schraubenfabrik GmbH

- 1930 -

Wasserthurmstraße 22a, Leipzig

Deutschland

Maschinenfabrik

Produkte: Physikalische, optische, geodätische, nautische, Meß-, Wäge-, Signal- und Kontrollapparate, -Instrumente und -Geräte.

Quelle: WZB 1930

Sächsische Waagenfabrik Carl Köhler

- 1927 - 1930 -

Schlossgrabenweg 11, Zwickau (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1930; Info Schröter

Safak

vermutl. 1. Hälfte 20. Jh.

unbekannt

Türkei

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Oberschaligen Tafelwaage aus der Türkei.

Quelle: Info Linkenheil

Sage, Joseph

- 1775 -

Dublin

Irland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**(vermutet)*

Er soll in Dublin für die Fertigung von Münzgewichte verantwortlich gewesen sein.

Quelle: Lavagne

Sagnier

- 1844 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Er hinterlegte im Mai 1844 ein Patent für eine Waage mit einer Tragkraft von 20.000 Kg.

Quelle: Lavagne

Sain, J.

- 1950 -

2 Place de la Treille, Clermont-ED

Frankreich

*Eisengießerei**(vermutet)*

Marke auf einem 20 Kg Sechseckgewicht gefunden, mit Eichstempeln Anfang der 50er Jahre.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Saint-Jeoire, Nicolas

- 1780 -

Saint Avold

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Saint-Martin, R.-A.

1935 -

Ivry

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 05. April 1935.

Quelle: FHWG

Saintoul

- 1820 -

Cahors

Frankreich

Waagenhersteller

Lavagne gibt folgende Notiz über ihn wieder: „... die Gewichte, welche neu von Saintoul hergestellt wurden ... sollen auf beiden Seiten als Merkzeichen mit einem Konsulatswaagbalken und mit Buchstaben darüber gekennzeichnet werden.“

Quelle: Lavagne

Salathé & Lampart

1984 - vor 1999

Läufelfingen

Schweiz

Waagenhersteller

Vormals GIROUD-OLMA. Die Firma bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG1984, 1999

Salin

1829 - 1832
Rue de la Juiverie, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Salinas

18. Jh.
Segovia
Spanien
Waagenhersteller

Im archäologischen Museum in Madrid befindet sich eine große von ihm gefertigte Römische Waage.

Quelle: Lavagne

Sallandia, Ijzer- en Metaalgieterij

1891 - 1919
Zwolle
Niederlande
Eisengießerei
Metallgießerei

Der Betrieb fertigte Eisengewichte. 1919 aufgegeben und durch BLASS & GROENEWEGEN übernommen.

Quelle: Vademekum

Sallenave, Jean

- 1718 - 1722 -
Bayonne
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

1722 Gleicht er die Normale der Bayonner Münze auf diejenigen der Pariser Münze ab.

Quelle: Lavagne

Salter, Georg Jr.

1824 - 1994 -
Westbromwich
England
Waagenhersteller

Georg Salter Jr. übernahm die Firma von seinem Vater. Ab 1883 Niederlassung in Glasgow unter dem Namen "Salter George & Co.". Der Firmenname blieb auch unter seinen Nachfolgern bis zum heutigen Tag bestehen. 1994 war der Betrieb in der Hand von "Weigh-Tronix", eine Amerikanische Investmentgruppe. Internet: www.salter-wtx.co.uk oder www.weightronix.com oder www.salterscales.com oder www.salter-wtx.co.uk.

Quelle: Crawforth; Kataloge Salter 1898-2000; Pfundmuseum Kleinsassen; Connor & Simpson

Salter, Georg Sen.

1760 - † 1849
Westbromwich
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Nach dem Tode seines Bruders John übernahm er 1823 die Salterwerke alleinverantwortlich. Die Firma wurde in „Georg Salter“ umbenannt und vergrößerte sich im Laufe der Jahre. Bekannt sind vor allem die Salterschen Federwaagen in den unterschiedlichsten Größen und Varianten. 1824 übernahm der Sohn GEORG SALTER Jr. die Firma.

Quelle: Crawforth; Kataloge Salter 1898-2000; WZB 1886, 1895

Salter, Richard

1760 - † 1791
Westbromwich
England
Waagenhersteller

Mitgründer der Salterwerke, zusammen mit seinem Bruder William. Um 1760 wechselte Richard nach Westbromwich bei Birmingham. Er nahm die Söhne von William, John und Georg, mit in seine Firma.

Quelle: Crawforth; Katalog Salter 1898-2000

Salter, William

1760 - † 1822
Bilston
England
Waagenhersteller

William gründete 1760 zusammen mit seinem Bruder Richard die Salterwerke.

Quelle: Crawforth; Katalog Salter 1898-2000

Salzberger, Fritz

- 1934 - 1994 -
Straubing
Deutschland
Waagenhersteller

Fertigung automatischer Waagen.

Quelle: PTR 1934, 1936; MAL 1994

Samper

vermutl. 19. Jh.
unbekannt
Spanien
Waagenhersteller

Sein Name befand sich auf einem Einsatzgewicht der ehemaligen Slg. F.G. L.

Quelle: Lavagne

Sancho

Ende 19. Jh.
Andrait, Mallorca
Spanien
Gewichtehersteller

Achteckige Medizinalgewichte evtl. auch Münzgewichte.

Quelle: Info Dr. Ramacher; Vangroenweghe

Sander, E.

- 1927 - 1929 -
Rehme
Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolger ist möglicherweise FRICKE FRITZ.

Quelle: PTR 1927, 1929

Sandström, A. G.

- 1923 -
Eskilstuna
Schweden
Schmied

Hersteller von Eisenbesemer und Schnellwaagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestan

Sang-Ghali, F.M.

Ende 19. - Anfang 20. Jh.
St. Petersburg
Russland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Werk für Centesimalwaagen und Gewichte.

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamovski

Sangster, Elizabeth & John II.

- 1766 -
Butcher Row, Temple Bar, London
England
Waagenhersteller

Ehefrau und Sohn des SANGSTER JOHN I.

Quelle: Crawforth

Sangster, James

1739 - 1782

Haydon Yard in the Minories, London

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Von 1731-1737 Lehre bei PICARD JOHN. Zum Meister freigesprochen 1738, selbstständig seit 1739. Bruder des SANGSTER WILLIAM. Ein Etikett in einer von ihm gefertigten Münzwaage lautet: *"James Sangster, Scale Maker, opposite Haydon Yard in the Minories, London From Mr. Picards (late of Wood Street) makes & Sells all Sorts of Scales, Weights, Stilliyards at reasonable Rates, Coins Value Weight for Portug' Piece, Moidore, Guinea and 1/2 Pistole. N.B. Likewise will agree to keep than on repair Quarter by"*.

Nachfolger ist MOFFETT JAMES THOMAS.

Quelle: Crawford Index; Houben

Sangster, John

- 1833 -

Porthishead

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawford

Sangster, John I.

1744 - 1759

Butcher Row, Temple Barr, London

England

Waagenhersteller

Sein Handelsetikett lautete: *„Scale Maker to his Majesty At the Kings Arms in Butcher Row, Temple Barr London“*. Nach seinem Tode führte seine Frau SANGSTER ELIZABETH den Betrieb weiter.

Quelle: Crawford

Sangster, John William

1855 - 1910

London

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawford

Sangster, John William & Co.

1894 - 1905

London

England

Waagenhersteller

Vermutlich handelt es sich um die Firma des SANGSTER JOHN WILLIAM.

Quelle: Crawford

Sangster, Joseph

- 1830 - 1843 -

Southampton

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Er stammt aus einer alten Londoner Waagmacherfamilie. Nachfolger ist sein Sohn SANGSTER ROBERT.

Quelle: Crawford

Sangster, Robert

1845 - 1889

Southampton

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Sohn und Nachfolger des SANGSTER JOSEPH.

Quelle: Crawford

Sangster, William

1742 - ca. 1800

Butcher Row, Temple Barr, London

England

Waagenhersteller

Sein Handelsetikett lautete: *„Scale Maker to his Majesty At the Kings Arms in Butcher Row, Temple Barr London“*. Im Whipple Katalog ist eine Zungenwaage von ca. 1800 abgebildet.

Quelle: Crawford; Houben; Whipple Catalogue 2, nr. 99 (Info Holtman)

Sanz de Velasco, Juan Antonio

- 1775 -

Valladolid

Spanien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Fertiger von Münzwaagen und Münzgewichten.

Quelle: Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Sardine

18. Jh.

Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Quelle: Lavagne

Sargent, E. H. & Co.

1852 - 1967 -

143-145 Lake Street, Chicago

USA

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Gegründet 1852. Import und Herstellung von Labor-Einrichtungen. Vertrieb von Präzisionswaagen der Firma Becker's Sons, Troemner's, Kern und Produktion eigener Analysewaagen. Weitere Produkte: Münzwaagen, Münzprüfer, Laborwaagen, Waagen zum ermitteln des spezifischen Gewichts und Gewichte. Excelsior Sackwaage mit Kg-Skala.

Quelle: Info Linkenheil; Kataloge Sargent & Co 1904-1967

Sartorius II, Jos.

- 1927 - 1929 -

Bensheim

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Sartorius Werke AG

1870 - 2000+

Weender Landstraße 94-108, Göttingen

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Am 1. Juli 1870 gründete der Fein- und Universitätsmechaniker Florenz Sartorius in Göttingen seinen eigenen Waagenbaubetrieb. Er war Lehrling bei APEL und bei STAUDINGER. Neben Tafelwaagen fertigte der Betrieb vor allem Labor-, Gold-, Karat- und Eichamtswaagen sowie Gewichte. 1878 erwarb er den Betrieb von BECKER AUGUST und ca. 1900 den Betrieb von TESDORPF LUDWIG in Stuttgart. 1926 "Sartorius AG". Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 03.12.1934. Ab 1947 unter dem Namen "Sartorius Werke GmbH". 1972 wurde die erste kompakte Analysewaage mit digitaler Gewichtsanzeige entwickelt. 1988 Präsentation der ersten elektronischen Laborwaagen Serie. Bei einzelnen Direktionswechseln wurde ein neues Logo eingeführt. Internet: www.sartorius.com. Patente: Nr. 15131 vom 11.11.1880; Nr. 18036 vom 13.08.1881; Nr. 50576 vom 08.03.1889; Nr. 110024 vom 15.07.1899; Nr. 238891 vom 01.04.1910; Nr. 241379 vom 07.04.1910; Nr. 247674 vom 11.09.1910; Nr. 247698 vom 22.02.1911; Nr. 247872 vom 12.01.1911; Nr. 264961 vom 18.04.1912.; Nr. 282207 vom 22.01.1914; Nr. 351828 vom 20.05.1921; Nr. 352686 vom 20.05.1921; Nr. 401695 vom 07.07.1923; Nr. 402191 vom 05.02.1924; Nr. 465053 vom 22.07.1926; Nr. 562661 vom 06.05.1931; Nr. 705715 vom 11.07.1939; Nr. 726641 vom 24.05.1938; Nr. 716448 vom 26.08.1939; Nr. 728083 vom 04.06.1941.

Quelle: WZB 1901/1910-1913; EAMG 1934/1947; WTB 1995; Katal. Sartor. 1897-2005; Brachner; Sartorius Chronik 1870-2005; MAL 1957-1994; Pat.Reg.

Sarzani, Bascule

20. Jh.
Chiaravalle (Ancona)
Italien
Waagenhersteller

Produkte: Dezimal-, Laufgewichts-, Vieh- und Fahrzeugbrückenwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Sarzani (Info Holtman)

Sasa, Juan (Joaquin) Vicente

1818 - 1836
Pamplona
Spanien
Waagenhersteller
Eichmeister
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Fertiger von Waagen, Münzwaagen und Münzgewichten.

Quelle: Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

SAST Snelweger

- 1920 - 1930 -
Roeselare (1920/30er), 49/55 Rue Coeberger (1930er), Antwerpen,
Witte Vrouwenstr. 38 (um 1942), Utrecht
Belgien u. Niederlande
Waagenhersteller

SAST steht für SAbbe & STeenbrugge. Produktion halbautomatischer und automatischer Ladentischschnellwaagen. Siehe auch bei BURMAN.

Quelle: Info Holtman; Katalog 1930er

Sato

20. Jh.
unbekannt
Deutschland
Waagenhersteller

(*vermutet*)

Auf einer Ladentischwaage im Pfundmuseum Kleinsassen.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Satt, Wolfgang Jakob

1744 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1744.

Quelle: Lockner 1372

Sattelberg, E.

1. Hälfte 20. Jh.
Tartu (deutscher Name "Dorpat", altrussischer Name "Jurjew")
Estland
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Haushaltswaage mit der Nr. 196 und bis 3 Kg Tragfähigkeit mit Eichzeichen von 1927. Die zweite Marke von einer Tafelwaage mit Firmenschild: "E. SATTELBERG / KAALUTÖÖKODA / TARTUS; LOSSI tän".

Quelle: Info Igor Subbotkin, Estland; Info Linkenheil

Sattler & Bauer

- 1949 - 1952 -
Alsenstraße 15-17, Kiel
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Sauerwein

- 1994 -
Am Dornbusch 4, Weiterstadt
Deutschland
Waagenhersteller

"Waagen & Electronic GmbH". Elektronische und mechanische Waagenfertigung. Vermutlich handelt es sich um die Weiterführung der Firma SAUERWEIN GEORG aus Darmstadt.

Quelle: MAL 1994

Sauerwein, Georg

- 1929 -
Müllerstraße 37, Darmstadt
Deutschland
Waagenhersteller

Siehe auch SAUERWEIN Waagen und Electronic GmbH in Weiterstadt.

Quelle: PTR

Sauter, August

1856 - 1992
Ebingen, ab 1992 Unter dem Malesfelsen 34, Albstadt (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gründer der Präzisionswaagen- und Gewichtefabrik ASE. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 28. März 1912. Fertigung von Balken-, Tafel- und Dezimalwaagen. Ab 6. Juni 1947 ist der Name "August Sauter KG, Fein- und Schnellwaagenfabrik" und ab 24.08.1976 "August Sauter GmbH, Albstadt-Ebingen". Spezialgebiet: Analyse-, Apotheker-, Labor-, Fein-, Präzisions- und Torsionswaagen. Der Betrieb bestand zwar 1983/1984 noch, fusionierte aber bereits 1971 mit der Firma METTLER die seit 1980 zur Ciba-Geigy-Gruppe gehört. Ab 1992 unter dem Namen "METTLER-TOLEDO (Albstadt) GmbH". Die Produktion findet heute u.a. in der Mettler-Niederlassung in Gießen statt. In Albstadt-Ebingen wurde 1992 ein 11.000 qm großes Fertigungs- und Verwaltungsgebäude bezogen. Die Marke Nr. 17/8 (s. Waage für Atemschutzfilter v. K. Schröter, M & G Heft 84 S. 2044) hat folgende Bedeutung: ecr = Typencode, 41 = (19)41, WaA 54 = Heereswachen-Amt Unterabteilung 54, darüber der damalige Reichsadler. Während des 2. WK hat Sauter wohl auch Ferngläser für das Heer u.a. Heeresinstrumente hergestellt.

Patente: Nr. 273369 vom 05.06.1913; 273694 vom 05.06.1913; Nr. 643651 und Nr. 661212 am 23.09.1934; Nr. 651993 am 08-06.1935; Nr. 843606 vom 02.10.1948; Nr. 1230583 am 17.10.1962 angemeldet.

Quelle: EAMG 1900-12, 1947; PTR 1929; PTB 1960-61, 1968; MAL 1957; Kataloge Sauter 1900-1984; Info Hager; DAMG 1949; WZB 1929-1939; Pat.Reg.

Sauter, Eberhard Ludwig

1850 -
Onstmettingen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: Info Hager

Sauter, Jakob I.

18./19. Jh.
Onstmettingen
Deutschland
Waagenhersteller

Sohn des KONRAD SAUTER. Durch die Napoleonischen Kriege wurde sein Erbe an seine Söhne und Tochter unterbrochen. Die Familie zerstreute sich in alle Welt. Der in Onstmettingen verbliebene Sohn SIMON SAUTER führte das Schmiedehandwerk weiter.

Quelle: Info Hager

Sauter, Johann Jakob III.

- 1831 -
Ebingen
Deutschland
Waagenhersteller
Eichmeister

Sohn des SIMON SAUTER. Er zog 1831 nach Ebingen. Ab 1871 war er Eichmeister in Ebingen. Sein Sohn AUGUST SAUTER gründete 1856 dort die bekannte Präzisionswaagen- und Gewichtefabrik.

Quelle: Info Hager

Sauter, Konrad

- 1571 -
Onstmettingen
Deutschland
Schmied

Gründer einer Dorfschmiede in Onstmettingen. Stammvater der Sauterdynastie. Er fertigte neben Hufeisen und Waffen auch Waagen für den ländlichen Bedarf. Seine Söhne Melchior und Jakob I. gingen bei Philipp Mathäus Hahn in die Lehre.

Quelle: Info Hager

Sauter, Melchior

1660 - 1731
Onstmettingen
Deutschland
Waagenhersteller

Sohn des KONRAD SAUTER. Er fertigte Waagen für den ländlichen Bedarf.

Quelle: Info Hager

Sauter, Philipp Matthäus

vor 1844
Onstmettingen
Deutschland
Waagenhersteller

Sohn des SIMON SAUTER. Er übernahm nach dem Tode seines Bruders JOHANN JAKOB SAUTER III. die Waagenbaufirma seines Bruders. Nach seinem Tod heiratete seine Witwe 1846 Gottlieb Kern, Sohn eines Steinmetz und Bildhauers. Noch im gleichen Jahr wurden beide Betriebe zusammengelegt.

Quelle: Info Hager

Sauter, Simon

19. Jh.
Onstmettingen
Deutschland
Schmied

Sohn des JAKOB SAUTER I. Neben Waagen und sonstigem Bedarf für die Landwirtschaft fertigte er auch Uhren, die sich aber wegen ihres aufwendigen Aufbaus nur schlecht verkaufen ließen.

Quelle: Info Hager

Sauvalle, Jean

- 1415 -
Rouen
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Savin, L.

1912 - † 1913
16 Rue Montmatre, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04. Januar 1912. Nachfolger von GALET. Verstorben am 14. Juli 1913. Sein Nachfolger ist DURAND.

Quelle: FHWG

Sawag, Saar-Waagen-Gesellschaft mbH

- 1959 - 1961 -
Von-der-Heydt-Straße 48, Saarbrücken
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1959, 1961

SCAIME

- 1996 - 2000+
Annemasse
Frankreich
Waagenhersteller

Wägezellen für Abfüll- und Dosierwiegeeinrichtungen.

Quelle: Broschüre SCAIME (Info Holtman)

Scala-Werkstätte Rolf Schnause

- 1948 - 1952 -
Büro: Alsterdamm 12-13, Werkstatt: Sonninstraße 26-28, Hamburg 1
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Scaltec Instruments GmbH

- 1994 - 2000+
Göttingen, (1994) Rudolf-Diesel-Str. 1, Heiligenstadt
Deutschland
Waagenhersteller

Unterabteilung der Firma SARTORIUS. Elektronische Waagen. Seit 2002 Zusammenschluß mit DENVER INSTRUMENT GmbH mit Sitz in Göttingen. Internet: www.scaltec.com führt zu www.denverinstruments.com, auch ein Unternehmen der SARTORIUS Gruppe.

Quelle: Kataloge 1999-2001 (Info Holtman)

Scanvaegt GmbH

1932 - 1994 -
Herford
Deutschland
Waagenhersteller

Niederlassung der durch den Dänen Knud Grundtvig 1932 gegründeten dänischen Waagenfabrik „Scanvaegt“. Tochtergesellschaft in Göteborg, Schweden Vertriebsstellen in Malmö, Jönköping und Stockholm, Schweden.

Quelle: MAL 1994

Schaaf, Philipp

- 1927 - 1929 -
Adlerstraße 15, Mannheim-Neckarau
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schaak, Jan

1742 - † 1754
Prinsegracht bei der Anjelierstraat, Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Schaal, Ernst & Carl

1883 bis Ende 20. Jh.
Ebingen (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Präzisionswaagen- & Gewichtfabrik, vormals KISTLER, G. Balken- und Tafelwaagen Fertigung. Gewichte in Eisen und Messing. Um 1908 Verkauf unter dem Namen G. Kistler (Inhaber: Ernst & Carl Schaal). Um 2000 nicht mehr gefunden.

Quelle: EAMG1919, 1940, 2000; PTR 1929; Katalog Kistler 1908; Info Hager; Pfundsmuseum Kleinsassen

Schade, Kurt

- 1951 -
Simrockstraße 33, Erfurt
Deutschland
Mechaniker
Händler

(vermutet)

Ob Hersteller oder Händler geht aus den Unterlagen nicht hervor.

Quelle: DHA 1951

Schäfer & Jopp

Anfang 20. Jh. (?)
Erfurt
Deutschland
Waagenhersteller

Marke gefunden auf einer Teigwaage.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Schaefer & Reiner

- 1892 -
Köln-Ehrenfeld
Deutschland
Mechaniker
Waagenhersteller

Die Firma erhielt am 1.06.1892 das Patent Nr. 71297 für eine Selbsteinkassierende Personenwaage.

Quelle: Pat. Reg.

Schäfer, F.

- 1928 - 1929 -
Hohenfriedeberger Straße, Striegau [Strzegom], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Schlosser

Quelle: PTR 1928, 1929

Schäfer, Franz G.

- 1919 - 1921 -
Groß Buchholzer Kirchweg 20, Hannover-Buchholz
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1919, 1921

Schaeffer & Budenberg

1900 - 1934 -
105 Boulevard Richard Lenoir, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. Mai 1900.
Erneuter Eintrag am 01. August 1902. Um etwa 1934 auch als "Schäffer & Budenberg GmbH" in Magdeburg-Buckau bekannt. Die Firma produzierte Kranwaagen und Dynamometer.

Quelle: FHWG; Firmenbroschüre (1934 ?) (Info Holtman)

Schaepman & Helmich

1875 - 1891
Zwolle
Niederlande
Eisengießerei

Die Firma fertigte kegelförmige Eisengewichte. Ab 1891 unter dem Namen „Eisen- & Metallgießerei SALLANDIA“.

Quelle: Vademekum

Schaevitz Engineering

- 1973 - 2000+
Pennsauken, New Jersey
USA
Waagenhersteller

Wägezellen Umbauteile für mechanische Dezimalwaagen (1973). Ab 2001 durch Penko weiter geführt.

Quelle: Broschüre Penko und Broschüre Schaevitz 1973

Schäzel (Schätzel, Schatzl), Johann Georg

1750 - 1774
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied

Meister seit 1750. Er fertigte wohl auch Einsatzgewichte.

Quelle: Lockner 1415

Schafferer & Albrecht

- 1910 - 1931
Schwabentorstrasse 10, Freiburg im Breisgau
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtshersteller
Anderes

Liefert Tafel-, Brief-, Feder-, Säuglings- und Personenwaagen Typ "JARASCO", sowie Gewichte. Ab ca. 1931 ist der Name "Schafferer & Co.".

Quelle: Katalog Schafferer & Albrecht 1910

Schafferer & Co. Schnellwaagenfabrik

1931 - 1982 -
Schwabentorstraße 10, Freiburg (Breisgau)
Deutschland
Waagenhersteller

Seit 1931 auch unter dem Namen „Union-Schnellwaagenfabrik“, als Fortsetzung der vormaligen "Union AG" in Grötzingen bei Karlsruhe. Ladentisch- und Küchenwaagen der Marke „Union“. Später handelte der Betrieb mit Haushalts-, Küchen- und Kühlgeräten. Siehe auch "Schnellwaagenfabrik Union AG" in Karlsruhe.

Quelle: MAL 1957; PTB 1952; Katalog Schaffere 1930-1982

Schaffner-Esler, Rudolf

1904 - 1911 -
Brugg
Schweiz
Mechaniker
Eichmeister

Fertigung und Reparatur von Waagen.

Quelle: EAMG 1904-1911

Schairer, Heinrich & Co.

- 1949 - 1994 -
Gerberstraße 27, Heilbronn (-1957 -), Daimlerstraße 31, Leingarten (-1994 -)
Waagenhersteller

Die Firma fertigt Fein-, Präzisions- und Dezimalwaagen.

Quelle: MAL 1994; PTB 1950

Schatten, J.H. Nachf., Inh. Fr. Brede

- 1927 - 1929 -
Cassel
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schatz, Johann Georg

- 1951 -
Bahnhofstraße 33, Baiersbronn Kreis Freudenstadt
Deutschland
Waagenhersteller

Herstellung und Reparatur von Waagen jeder Art.

Quelle: DHA 1951

Schebelik, Franz Waagenbau

- 1954 - 1962 -
Gbleergasse 66, Wien
Österreich
Waagenhersteller

Ladentisch-, Paketschnellwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Ideal v. 1954 (Info Holtman)

Scheck, Markart

1401
Heilbronn
Deutschland
Schlosser
Eichmeister

Erster urkundlich nachweisbarer Eichbeamter des Stadtkreis Heilbronn. Die Eichbeamten wurden vom Rat der Stadt für jeweils ein Jahr gewählt. Ihre Amtseinführung erfolgte immer an Michaelis (29. September). Gewöhnlich wählte man für die Längenmasse einen Geometer, für Waagen und Gewichte einen Schlossermeister und für die Fasseichung einen Küfermeister.

Quelle: Spiegler

Scheer, Adolf

- 1951 -
Kirschfeldstraße 5, Düsseldorf
Deutschland
Mechaniker

Quelle: DHA 1951

Scheiblich, Joseph

- 1930 -
Gartenstraße 15, Brieg (Bezirk Breslau), Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1930

Schelhasse Wägetechnik KG

- 1994 -
Frankfurt (Main)
Deutschland
Waagenhersteller

Neue und gebrauchte Waagen. Umbau von mechanischen in elektronische Waagen. Waagenreparaturen.

Quelle: MAL 1994

Schellbach, F.

- 1873 -
Regensburg
Deutschland
Waagenhersteller

Herstellung von Prüfgeräten, physikalische Instrumente und Waagen. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Brachner

Schellenberg, Otto

- 1927 - 1929 -
Crimmitschau (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schember, C. & Söhne

1852 - 1999
Südbahnstation, Wien-Atzgersdorf
Österreich
Waagenhersteller
Maschinenfabrik
Gewichtehersteller

1852 durch Conrad Schember in der Jägerzeile (später Praterstrasse) gegründet. 1862 Verlegung des Betriebs in die Kleine Stadtgutgasse und 1872 in die Untere Weissgärberstrasse 8 und 10. "Brückenwaagen- und Maschinenfabrik A.G". Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 22.03.1913. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Abfüll-, Milch-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen und Gewichte. Am 7. Juli 1964 unter dem Namen „Schember AG“ eingetragen. Die Produktion beschränkte sich ab 1964 nur noch auf Laufgewichtsbrückenwaagen. 1978 war Avery Anteilseigner der Firma. Um 1999 wurde die Waagenproduktion eingestellt.

Patente: Nr. 176283 vom 29.04.1904; Nr. 371962 vom 09.05.1920; Nr. 397562 vom 22.06.1922.

Quelle: Lavagne; EAMG 1913, 1964; PTR 1929; Info Holtman; Pfundsmuseum Kleinsassen; Katalog v. 1888; WZB 1922-1942

Schenck, Carl GmbH

1881 - 2000+
Landwehrstraße 55, Darmstadt
Deutschland
Eisengießerei
Waagenhersteller
Maschinenfabrik
Gewichtehersteller

Gegründet am 1.10.1881 durch Carl Schenck als Alleineigentümer. Der Gründungsname der Firma ist: "Carl Schenck Eisengießerei und Waagenfabrik Darmstadt". Ab 1.6.1894 ist der Firmenname "Carl Schenck Eisengießerei u. Maschinenfabrik Darmstadt GmbH". 1899 Errichtung des Werks in Arheiligen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 23. 11.1901, in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. 6.1905. Produkte: Balken-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Milch-, Abfüll- und Gepäckwaagen. Ab 1.12.1960 unter dem Namen "Carl Schenk, Maschinenfabrik GmbH" verzeichnet. Heute fertigt die Firma Wäge-, Dosier- und Automatisierungssysteme für Industrie und Handel die sie weltweit vertreibt. Tochterfirmen in Europa und Übersee. Internet: www.schenck.net. Patente: Nr. 61540 am 04.06.1891; Nr. 142628 am 22.04.1902; Nr. 233047 am 30.09.1910; Nr. 363738 am 22.04.1921; Nr. 390103 am 06.10.1922; Nr. 514614 am 10.03.1929; Nr. 589046 am 24.12.1930; Nr. 592624 am 27.08.1932; Nr. 953018 am 06.03.1952; Nr. 1227682 am 17.07.1959 angemeldet.

Quelle: WTB 1995; PTR 1928/1929; PTB 1960; EAMG 1901/1960/1973; FHWG; MAL 1957; Festschrift C. Schenck. 1881-1933"; WZB 1881-1939; Pat.Reg.

Schenck, David

1683 - 1707 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1683.

Quelle: Lockner 968

Schenk, Wilhelm

- 1927 - 1929 -
Swinemünde
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schenkel-Saugy, E.

1923 - 1981
Moiry (Vaud)
Schweiz
Waagenhersteller

Vormals G. CHANSON. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 30.11.1923. Hersteller von Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Milch-, Abfüll-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen. Ab 28.05.1947 Umbenennung in „G. Schenkel“. Die Firma war 1981 erloschen.

Quelle: EAMG 1923, 1947, 1981

Schenker, Otto

1923 - 1940 -
Klingnau (Aargau)
Schweiz
Mechaniker

Hersteller von Dezimal- und Centesimalwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 13.03.1923.

Quelle: EAMG 1923-1940

Scherb, Georg

1722 - † 1748
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Vetter des ZIEGENGEIST JOHANN WOLFGANG (Lo 1120). Meister seit 1722 und Geschworener 1736.

Quelle: Lockner 1219

Schererz, Guido

- 1927 - 1929 -
Theaterstraße 60, Chemnitz (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Scherhoff, Caspar Diedrich

* 1773 - 1804
Obersprockhövel (Grafschaft Mark)
Deutschland
Münzwaagenmacher

Bruder des SCHERHOFF JOHANN CASPAR. Laut Herrn Unshelm haben di Brüder wohl nur die Waagebalken für di Münzwaagenhersteller gefertigt.

Quelle: Helbeck; Unshelm

Scherhoff, Johann Caspar

* 1776 - 1804 -
Obersprockhövel (Grafschaft Mark)
Deutschland
Münzwaagenmacher

Bruder des SCHERHOFF CASPAR DIEDRICH. Laut Herrn Unshelm haben di Brüder wohl nur die Waagebalken für di Münzwaagenhersteller gefertigt.

Quelle: Helbeck; Unshelm

Schick, Hermann KG

1899 - 1959 -

Bitz bei Ebingen (Württemberg)

Deutschland

Waagenhersteller

1899 gegründete Waagenfabrik. Fertigung doppelschaliger Neigungswaagen, Schaltgewichts- und Plus-Minus Waagen.

Quelle: MAL 1957; Info Hager; PTB 1953; WZB 1930-1937

Schicke, Willy

20. Jh.

Böhlen bei Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Dezimalwaage.

Quelle: Info Linkenheil

Schickert, Hugo

1853 - 1870

Dresden

Deutschland

*Schlosser**Eichmeister*

Er fertigte Ladentischwaagen und war Eichmeister der Stadt Dresden. 1871 hatte der Betrieb 28 Beschäftigte. Ausstellung in Wien 1873.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen; Brachner

Schierenbeck, J. F.

- 1870 - 1917 -

Arnhem [Arnheim]

Niederlande

*Metallwarenfabrik**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Neben Eisen- und Messingwaren wurden auch Waagen und Gewichte hergestellt. Diese Marke wird vermutlich durch "Becker & Budding", Arnhem, geführt.

Quelle: Vademekum; Korendragershuisje, WEDA, YKT Archief (Info Holtman)

Schietrumpf & Co.

- 1903 - 1923 -

Jena

Deutschland

Meßwerkzeughersteller

Quelle: Kataloge 1903-1923

Schiller (Schüller), Georg

1633 - 1667 -

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller**Geschworener*

Meister seit 1633 und Geschworener in den Jahren 1645 und 1657.

Quelle: Lockner 715; Lavagne

Schiller, Adam

1597 - 1624 -

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller**Geschworener*

Meister ab 1597 und Geschworener 1624.

Quelle: Lockner 457

Schimmel, Adolf

- 1877 - 1886

Rosenthaler Straße 72, Berlin und Frankfurter Strasse 53, Leipzig

Deutschland

*Mechaniker**Händler*

Im Berliner Adressbuch von 1877 wird A. Schimmel, früher Hellriegel, als Kaufmann und Butterhändler "*en gros et en detail*" bezeichnet. Um 1888 taucht er in Leipzig auf und bezeichnet sich in seinem Prospekt als Mechaniker. Danach soll er Festgewichtswaagen für Goldmünzen gefertigt haben, auf die er in Sachsen ein Patent anmeldete, dass ihm am 1. Februar 1877 für 5 Jahre erteilt wurde. Eine weitere Patentanmeldung in Preußen - Zeitgleich - wurde mit der Begründung "*... weil die vorgelegte Waage neue und eigenthümliche Einrichtungen nicht enthält, vielmehr dieselben bei Waagen mancherlei Art Anwendung bereits gefunden haben.*" abgelehnt. Die Waagen gab es als Festgewichts Taschen-Goldwaage im Etui und als Festgewichts Tisch-Goldwaage auf kleinem Ständer. Sie dienten dem Prüfen des Vollgewichts der im Umlauf befindlichen 5, 10 und 20 Markstücke. Herr Ohl meint das die Waage von F.G. Mylius aus Leipzig gefertigt wurde. Möglicherweise hat A. Schimmel die Waagen nur unter seinem Namen verkauft ?
Patent Nr. 15534 vom 03.01.1879

Quelle: Anzeige der Fa. A. Schimmel, Leipzig um 1877/86; M & G S. 1280-1283; Höxtermann S. 92; Pat. Reg.

Schimmelmann, Heinrich Carl

1768 - 1782

Hellebaek

Dänemark

*Eisengießerei**Gewichtehersteller*

Die Firma fertigte auch Eisengewichte. Nachfolger ist HAMMER-MOELLE.

Quelle: Bjerregaard

Schindler (Schindtler), Andreas

1668 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1668.

Quelle: Lockner 874

Schindler M & M

um 1800

unbekannt

Österreich ?

*Mechaniker**(vermutet)*

Feine Apothekerwaage vom Typ der Probierwaage, signiert "Schindler M & M fecit".

Quelle: Jenemann, Wien, 1987, S. 13

Schindler, Dipl.-Ing. & Wagner KG

- 1994 -

Konnenbergstraße 2, Plüderhausen

Deutschland

Waagenhersteller

Produktion von Abfüllwaagen.

Quelle: MAL 1994

Schirmer (Schermer), Christoph d. J.

1687 - 1690

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Sohn des SCHIRMER CHRISTOPH d.Ä. (Lo 787) und Bruder des SCHIRMER JONAS PAULUS (Lo 955). Meister seit 1687.

Quelle: Lockner 1003

Schirmer (Schermer), Jonas Paulus

1681 - † um 1730

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller
Geschworener*

Sohn des SCHIRMER CHRISTOPH d.Ä. (Lo 787) und Bruder des SCHIRMER CHRISTOPH d.J. (Lo 1003). Meister seit 1681 und Lehrmeister des SCHÖN CHRISTOPH (Lo 1260). Geschworener 1711.

Quelle: Lockner 955

Schirmer, Christoph d. A.

1652 - † um 1714

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller
Eichmeister*

Vater des SCHIRMER JONAS PAULUS (Lo 955) und des SCHIRMER CHRISTOPH d.J. (Lo 1003). Meister seit 1652 und Geschworener in den Jahren 1665 und 1681.

Quelle: Lockner 787

Schirmer, Hans

- 1928 - 1929 -

Schellingstraße 18, München

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Schleifenbaum, Helmut Wally

- 1948 - 1968 -

Tschaikowskistraße 13, Leipzig (DDR)

Deutschland

Gewichtehersteller

Um 1968 ist der Inhaber "Schleifenbaum, Wally". Gewichte für Präzisionswaagen.

Quelle: Lieferkatalog Laborgeräte und -einrichtungen Teil 8, Staatliches Maschinen-Kontor Berlin, Dezember 1968; DAMG 1948

Schlentker, Fr.

- 1927 - 1929 -

Halle (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schlesische Tafelwaagen-Fabrik Lustig, Benno

- 1927 - 1930er -

Liegnitz [Legnica]

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; Info Linkenheil

Schlick, Gustav

- 1911 - 1912 -

Antonstraße 9, Dresden

Deutschland

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Produkte: Maschinen, Fahrzeuge, Waagen, Gewichte etc.

Quelle: WZB 1911, 1912

Schlieper, Carl - Handel-Maatschappij NV

1898 - 1932 -

Remscheid, Amsterdam und Kolonien

Deutschland u. Niederlande

Schlosser

Produkte: Wiegebrücken, Dezimal-, Schnell-, Feder- und Tafelwaagen. Messing- und Eisengewichte.

Quelle: Katalog Schlieper 1932; WZB 1899

Schlosser, G.

Ende 19. Jh.

Thurmstraße 7 I, Berlin

Deutschland

Mechaniker

Er meldete ein Patent für eine Goldwaage nach Massenth an, dass aber nicht erteilt wurde. Vermutlich wurde die Goldwaage nie produziert.

Quelle: R. Ohl, M & G S. 1283

Schmachtenberg & Eickelberg

- 1907 - 1919

Wald, Rheinland

Deutschland

Waagenhersteller

Um 1919 als SCHMACHTENBERG & TÜRK eingetragen. Produkte: Federwaagen, Wirtschaftswaagen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; WZB 1907, 1909

Schmachtenberg & Türk

1919 - 1938 -

Schnepperstraße 7-8, Solingen-Wald, Rheinland

Deutschland

*Waagenhersteller
Werkzeughersteller*

Vormals SCHMACHTENBERG & EICKELBERG. Produkte: Federwaagen, Wirtschaftswaagen, Werkzeuge etc.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; WZB 1919-1938

Schmalbauch

1854 - 1913

Quai de Valmy, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am ... 1854. Sein Nachfolger ist REISS, vermutlich 1913 aufgekauft.

Quelle: FHWG

Schmalz, Heinrich

- 1957 - 1994 -

Hermann-Sander-Straße 3, Leipzig-Mölkau

Deutschland

Waagenhersteller

Montagen und Reparaturen von Waagen aller Art. Wiegekarten etc. 1994 in der Karlstraße 38 (vermutlich ist die Straße nach dem Mauerfall umbenannt worden).

Quelle: MAL 1994

Schmelzer, Helmut

- 1975 -

Lützner Straße 79, Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller

Waagenfertigung und Waagenreparaturen.

Quelle: MAL 1975

Schmid, Albert

- 1949 - 1957 -

Vaihingen (Württemberg)

Deutschland

Waagenhersteller

Die Firma fertigt Zeiger-Schnellwaagen für Post, Eisenbahn und Industrie.

Quelle: MAL 1957; PTB 1949

Schmid, Erasmus

1654 - 1689 -

Nürnberg

Deutschland

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Meister seit 1654.

Quelle: Lockner 805; Lavagne

Schmid, Hans (Johann) Andreas

1698 - 1700 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1698.

Quelle: Lockner 1079

Schmidt & Dr. Beier Software GmbH

- 1994 -
Grabenstraße 8, Hürth
Deutschland
Waagenhersteller

Wäge- und Dosiersystemlösungen.

Quelle: MAL 1994

Schmidt, Bernhard

- 1960 - 1961 -
Ixheimer Straße 162, Zweibrücken
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1960, 1961

Schmidt, Friedrich GmbH Waagenbau

- 1927 - 1957 -
Kaiserstraße 34, (1957) Bürgermeister-Schmidt-Straße 204,
Bremerhaven
Deutschland
Waagenhersteller

Der Betrieb stellt Dezimalwaagen aus verzinktem Eisen her.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1957

Schmidt, Georg

- 1927 - 1929 -
Röderstraße 6, Wiesbaden
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schmidt, H. W.

- 1927 - 2000+
Rosenstraße 27, heute Richtweg 14, Bremen
Deutschland
Waagenhersteller

Um 1994 ist der Name der Firma „Schmidt & Sohn“.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1994

Schmidt, J. Albert

- 1906 - 1909 -
Weyerstraße 37, Solingen
Deutschland
Metallwarenfabrik

Produkte: Lampen, Werkzeuge, ärztliche Instrumente, Waagen, Gewichte
Haushaltsgeräte etc.

Quelle: WZB 1906, 1909

Schmidt, Karl

- 1928 - 1929 -
Weißenstadt (Fichtelgebirge)
Deutschland
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1928, 1929

Schmidt, Kranz & Co. GmbH

- 1993 - 1994 -
Velbert
Deutschland
Waagenhersteller

Kranwaagenbau.

Quelle: MAL 1994; Firmenbroschüre Tigrip (Info Holtman)

Schmidt, Paul

- 1927 - 1932 -
Lyck [Elk], Ostpreußen
Deutschland (heute Polen)
Schlosser
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Schmidt, Peter Ludwig

1875 - 1895 -
Elberfeld
Deutschland
Metallwarenfabrik

Produkte: Werkzeuge, landwirtschaftliche Geräte, Haushaltsgeräte,
Transportgeräte, Waagen und Waffen.

Quelle: WZB 1875, 1895

Schmidt, R.

1899 - 1900 -
Salinenstraße 7, Bad Kissingen
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Quelle: WZB 1899, 1900

Schmidt, Richard

- 1927 - 1932 -
Stolp [Slupska], Pommern
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Schmidt, W. & Söhne

- 1927 - 1929 -
Damperhof Straße 14, Kiel
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schmidth (Smidth), F. L. & Co. GmbH

- 1928 - 1929 -
Lübeck
Deutschland
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1928, 1929

Schmiegel, Ernst

- 1927 - 1929 -
Neustadt (Orla)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schmit & Bergern

1921 - 1942
36 Avenue Alexandre Pelleaud, Ivry
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06. Januar 1921,
beendet am 18. Dezember 1942. Der Nachfolger ist SCHMIT HENRI.

Quelle: FHWG

Schmit, Henri

1942 -
36 Rue Alexandre Pilleau, Ivry
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von SCHMIT & BERGERN. Eintrag in das Herstellerregister
der frz. Eichbehörde am 18. Dezember 1942.

Quelle: FHWG

Schmit, Jean

1942 -
36 Rue Alexandre Pilleau, Ivry
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Dezember 1942. Vermutlich Bruder oder vielleicht auch Sohn des SCHMIT HENRI.

Quelle: FHWG

Schmitt, Ed. & Cie. GmbH

1866 - 1994 -
Herzogstraße 60, Düsseldorf später auch Bartelstraße 1, Hamburg
Deutschland
*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Gegründet 1866. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 17.03.1908. Produkte: Balken-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbalken-, Last-, Kran-, Gepäck-, Neigungs-Schaltgewichts- und automatische Registrierwaagen. Laut MAL-Verzeichnis von 1994 auch in Hamburg, Bartelstraße 1. Auch unter dem Namen "Düsseldorfer Waagen- und Maschinenfabrik". Patent Nr. 416447 vom 13.02.1923 "... je ein besonderer Waagebalken für die Einzelwaagen und dem Verbundbalken für die Gesamtwägung ...".

Quelle: EAMG 1908; PTR 1927, 1929; MAL 1994; Kataloge 1920er (Info Holtman); Pat. Reg.

Schmitz, Georg

- 1927 - 1929 -
Düsseldorf-Gerresheim
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schmitzhanns

1479 - 1480
Heilbronn
Deutschland
*Schlosser
Eichmeister*

Er wurde zusammen mit SCHWICKER und ROSSLIN vom Rat der Stadt gewählt. – Die Eichbeamten wurden vom Rat der Stadt für ein Jahr gewählt und immer an Michaelis (29. September) in ihr Amt eingeführt. Gewöhnlich wählte man für die Längenmasse einen Geometer, für Waagen und Gewichte einen Schlossermeister und für die Fasseichung einen Küfermeister.

Quelle: Spiegler; Info Hager

Schnauber, M.

- 1927 - 1929 -
Ober-Ramstadt
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Schneider & Döft

1875 - vor 2000
Sontheim (Neckar)
Deutschland
Waagenhersteller

Übernahme der 1875 in Heilbronn gegründeten Firma WAGENAST im Jahre 1902. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 14.11.1912. Ein weiterer Eintrag ebenda am 22.09.1928 mit neuer Marke. Im Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01.03.1934 mit der Marke MICRO im Sechseck eingetragen. Agent ist Sté Homann, 20 Boulevard Voltair, Paris. Nachfolger ist DÖFT MIKRO WAAGENFABRIK o.H.G. Die Firma stellt Balken-, Tafel-, Dezimal- und Laufgewichtsbalkenwaagen her. 2000 nicht mehr gefunden. Patente: 421530 vom 03.05.1923; Nr. 429348 vom 19.01.1924.

Quelle: PTR 1929; EAMG 1912, 1928; FHWG; Katalog Schneider & Döft 1935; Info Hager; WZB 1936; Pat. Reg.

Schneider Leichtbau

- 1906 - 1999 -
Freiburg-Lehen (Baden)
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller von Wiegehubwagen, Federbettwaagen etc. Patent Nr. 176287 vom 27.1.1906 für eine Tafelwaage mit mechanischer Gewichtseinhängung nach der Roberval'schen Waage nur mit Lastschale. Gewichte werden durch Schieber eingeschoben.

Quelle: Broschüre Schneider (Info Holtman); Pat. Reg.

Schneider, E.

1931 -
42 Avenue de Clichy, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 19. Februar 1931.

Quelle: FHWG

Schneider, F.

- 1905 - 1911 -
Winterthur
Schweiz
Mechaniker

Herstellung und Reparatur von Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 2.06.1905.

Quelle: EAMG 1905-1911

Schneider, Jacob

- 1927 - 1929 -
Langen (Hessen)
Deutschland
Mechaniker

Quelle: PTR 1927, 1929

Schnell, Daniel

- 1750 -
Lindau (Bodensee)
Deutschland
Zinngießer

Zweiteilige Meistermarke

Quelle: Info Linkenheil/Dr. Eiselmayr.

Schnell, Simon

- 1744 -
Lindau (Bodensee)
Deutschland
Zinngießer

Zweiteilige Meistermarke

Quelle: Info Linkenheil/Dr. Eiselmayr.

Schnellwaagen-Zentrale Walter R. Mayer

- 1938 - 1952 -
Feldstraße 29, Hamburg
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Schnellwaagen, Fehlerprüfmaschinen, automatische Abfüllwaagen. Nach einem Brief vom 9. Juni 1983 (Slg. Griebhaber) ist der Firmenname „ADE Schnellwaagen- & Aufschnittmaschinen-Fabrik, Walter R. Mayer GmbH & Co KG“, Feldstraße 32 - 37, Hamburg. Patent Nr. 914559 vom 02.10.1948 für die Konstruktion einer Ladenwaage mit besonderen Lagerelementen. Zusatzpatent Nr. 934794 vom 21.08.1949 zu Patent Nr. 914559.

Quelle: PTB 1950, 1952; WZB 1938; Pat.Reg.

Schnellwaagenfabrik Reell, Fritz Rösemeier

- 1950 -
Langestraße 76, Lippstadt (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1950

Schnellwaagenfabrik Tacho

- 1921 - 1999 -

Duisburg-Großenbaum und Bannwaldallee 38, Karlsruhe

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Gegründet als „Schnellwaagenfabrik Karlsruhe GmbH“. Später in „Tacho-Schnellwaagenfabrik GmbH“, als Tochter von AVERY umbenannt. Fertigung von Schnell-, Großneigungs-, Plus-Minus-, Gattierungs-, Kran-, Hängebahn-, Stückzahl-, Rollgewichts- und Ladentischwaagen für alle Bereiche. In den 1960ern von BERKEL übernommen und in „Tacho-Berkel“ umbenannt. Patent Nr. 514276 vom 17.11.1928; Nr. 802284 am 26.10.1948.

Quelle: PTR 1929; MAL 1994; Firmenschrift Berkel-Tacho (Info Holtman); Info Linkenheil; Kataloge Tacho 1930er, 1960er; WZB 1921-1932

Schnorr, Johann Wolfgang

1815 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1815.

Quelle: Lockner 1808

Schoeller & Co. GmbH

- 1928 -

Mörfelderlandstraße 117, Frankfurt am Main Süd

Deutschland

*Waagenhersteller
Feinmechaniker*

Produkte: Physikalische-, chemische-, optische-, geodätische, nautische, Wäge-, Signal- und Kontrollgeräte und Instrumente.

Quelle: WZB 1928

Schön (Schnn), Christoph

* 1700 - † 1756

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller
Geschworener*

Lehrling bei SCHIRMER JONAS PAULUS (Lo 955) und Meister seit 1726. Geschworener 1746.

Quelle: Lockner 1260; Lavagne

Schön (Schöm), Martin Christoph

1781 - 1799

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller
Geschworener*

Sohn des SCHÖN JOHANN KONRAD (Lo 1418). Meister ab 1781 und Geschworener 1799.

Quelle: Lockner 1613; Lavagne

Schön, Johann Konrad

1750 - 1793 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Vater des SCHÖN MARTIN CHRISTOPH (Lo 1613). Meister seit 1750.

Quelle: Lockner 1418; Lavagne; Wittop Koning-Houben

Schoene & Cie. K.G.

- 1950 - 1952 -

Konstanz

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1950, 1952

Schoene Gebr.

- 1883 - 1940 -

Prinzen-Straße 19, Halle (Saale)

Deutschland

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Produkte: Brücken-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Patent Nr. 26025 am 4.9.1883 n Brückenwaagen, Feststellung des Waagebalkens und Entlastung der Vorderschneide durch anheben der Gewichtschale. Eichbehörde am 07.11.1921.

Quelle: EAMG 1921; PTR 1929; WZB 1917-1926; Pat. Reg.

Schoene, Rudolf

- 1927 - 1929 -

Artilleriestraße 4f, Halle (Saale)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927; WZB 1902

Schönfeld & Kramer

- 1927 - 1929 -

Friedländer Torplatz 1a, Königsberg [Kaliningrad], Ostpreußen

Deutschland (heute Russland)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schönfelder, Gustav

1827 - 1957 -

Westendstraße 21-23, Breslau, heute Kreuzstraße 7, Limbach-Oberfronau

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1827. Selbständige Waagen für Sonderzwecke aller Art wie Band-, Dosier-, Misch-, Durchlauf- und Zeigerwaagen. Patent Nr. 7313 vom 22.03.1879; Nr. 18029 vom 13.05.1881; Nr. 17452 vom 04.06.1881 für eine Zeigervorrichtung an Brückenwaagen mit Neigungsgewichten und Gewichtsanzeige auf Vollkreisskala.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1957; DHA 1951; Pat. Reg.

Schönig, Wilhelm

- 1927 - 1929 -

Kloster-Zinna

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Schönwald, Carl

- 1927 - 1929 -

Hundestraße 25, Lübeck

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schönwald, Conrad

- 1949 - 1952 -

Gr. Gröpelgrube 6, Lübeck

Deutschland

Schlosser

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Schoeps, Conrad

- 1927 - 1929 -

Neustadt (Orla)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Scholl & Dupont

1933 - 1947

Genf

Schweiz

Waagenhersteller

Die Fabrik ging aus der Firma SCHOLL, F. & SÖHNE hervor. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 06.06.1933. Ab 6.05.1947 unter dem Namen SCHOLL FRERES.

Quelle: EAMG 1933, 1947

Scholl & Grabhorn

ab etwa 1876

Genf

Schweiz

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Durch Zusammenschluß der Firmen Scholl und Grabhorn um etwa 1876 entstanden. Die Marke Nr. 1 wurde gefunden auf einem Gewicht, geeicht mit der frz. Kaiserkrone 1862-1873 und der 1 des Zentralamt Paris.

Quelle: Info Rix; Info Linkenheil

Scholl Frères

1947 - um 1981

Genf

Schweiz

Waagenhersteller

Nachfolger der Firma SCHOLL & DUPONT.

Quelle: EAMG 1947, 1981

Scholl, F.

- 1881 - 1912

Genf

Schweiz

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Herstellung aller Arten von Waagen wie Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Zeiger-, Abfüll- und automatische Registrierwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 5.03.1900. Ab 22.11.1912 Umbenennung in „F. Scholl & Söhne“ (s. dort) mit neuer Marke. Auf einem Messinggewicht zu 1 Kg befindet sich neben dem Namen ein gekr. S (= Scholl) mit der Jahreszahl 1885.

Quelle: EAMG 1900, 1912; Info Widmer

Scholl, F. & Söhne

1912 - 1933

Genf

Schweiz

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Die Firma fertigt alle Arten von Waagen wie Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Zeiger-, Abfüll- und automatische Registrierwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 22.02.1912, als Nachfolger von F. SCHOLL. Gestrichen bzw. umbenannt in SCHOLL & DUPONT am 06.06.1933.

Quelle: EAMG 1912, 1933

Scholz, Paul & Sohn

- 1929 - 1936 -

Preiswitzer Straße 5, Gleiwitz [Gliwice], Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929, 1936

Schopper, Louis

1881 - 1942 -

Bayersche Straße 77, später Arndtstraße 27, Leipzig

Deutschland

*Mechaniker**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Am 11. August 1881 durch den Mechanikermeister Louis Schopper in Leipzig gegründet. Aus dem kleinen Handwerksbetrieb für Quadrantwaagen, entwickelte sich eine Fabrik für wissenschaftliche Apparate. Produkte: Korn-, Papier-, Analyse-, Präzisions-, Feder- und Balkenwaagen, Hydrometer, Saccharometer, Getreideprober und Präzisionsgewichte. Am 25.05.1919 Patent Nr. 318394 erteilt für die Erfindung einer neuartigen Anordnung eines Zeigerpendels für Brief-Pendel-Neigungswaagen.

Quelle: PTR 1927, 1929; Kataloge Schopper 1904-1928; WZB 1903; Pat.Reg.

Schor & Mathieu

1909 -

25 Rue du Banquier, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Januar 1909.

Quelle: FHWG

Schosnig, Ernst

- 1931 -

Grünstraße 10, Breslau [Wroclaw], Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1931

Schott, E.F.A.

- 1873 -

Seesen bei Braunschweig

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**(vermutet)*

Der Name befindet sich auf einem Gewicht im Museum in München. Ausstellung 1873 in Wien.

Quelle: Lavagne; Brachner

Schotte

Mitte 19. Jh.

Torhout

Belgien

Waagenhersteller

Zwei Brüder: Henri und Victor. Jeder mit eigener Waagenbauwerkstatt.

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, Sept. 2003 (Info Holtman)

Schotthöfer, Franz Waagenfabrik

- 1901 - 1929 -

Industriestraße 31, Ludwigshafen (Rhein)

Deutschland

Waagenhersteller

Patent Nr. 126744 vom 14.3.1901 für das Fundament einer in den Boden eingelassenen Brückenwaage. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 12.09.1908. Produkte: Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Abfüll-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen.

Quelle: EAMG 1908 1929; PTR 1928, 1929; Pat. Reg.

Schotthöfer, Philip Jacob

1901 - 1929 -

Schifferstadt (Rheinlandpfalz)

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 16.01.1902. Produkte: Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last- und Kranwaagen. Ab 19.02.1912 unter dem Namen „Jean Schotthöfer Waagen- & Maschinenfabrik“. Wahrscheinlich Sohn des Philip Jacob. Auch unter dem Namen "Rheinpfalzwaage Schifferstadt" bekannt. Patent Nr. 126744 vom 14.03.1901 Fundament für Brückenwaagen.

Quelle: EAMG 1902, 1911; PTR 1928, 1929; Pat. Reg.

Schouff

- 1611 -

Köln

Deutschland

Waagenhersteller

In einem Sitzungsprotokoll vom 19. Oktober 1611 wird über die Beschwerde des Kurfürsten von Trier verhandelt, der bei Meister Schouff „eine waage oder Balck“ bestellt und angezahlt, aber nicht erhalten hat.

Quelle: Kisch

Schrabback, O. Frankfurter Waagenfabrik

- 1927 - 1929 -

Leipziger Straße 122, Frankfurt (Oder)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schrader, Werner W.S.A. Werkstätten

- 1949 -

Über dem Wasser 26, Aschersleben

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949

Schretlen & Co.

1877 - 1883 -

Leiden

Niederlande

*Eisengießerei**Gewichtehersteller*

Die Firma fertigte kegelförmige Eisengewichte.

Quelle: Vademekum

Schreyer, Friedrich

- 1928 - 1929 -

Bergmannstrasse 22, München

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Schröder, Johann Friedrich

- 1799 -

vermutlich Lüneburg

Deutschland

*Uhrmacher**Eichmeister*

Er war seit 1799 Eichmeister. Seine Marke auf einem in Lüneburg geeichten Einsatzgewicht gefunden.

Quelle: Auf einem Einsatzgewicht

Schröder, Karl KG

- 1950er - 2000+

Bergstrasse, später Karillonstraße 32, Weinheim

Deutschland

Händler

Vertrieb von Schopper Papierwaagen. Heute "Schröder Prüftechnik" für Textilien, Papier und Leder.

Quelle: Broschüre Schröder 1950er (Info Holtman); Quality Engineering 4/2004

Schröder, Konrad

1710 - 1867

Nürnberg und Doos nahe Nürnberg

Deutschland

Instrumentenmacher

Die Firma wurde 1710 durch May, Johann Ehart von Fürth gegründet. Handelsmarke: "Joh. Hieron. Schneider & Conrad Schröder". Ausstellung in Paris 1867.

Quelle: Brachner

Schrödter, Franz

- 1927 - 1932 -

Lizentgrabenstraße 7, 1932 Hundrieserstr. 3, Königsberg [Kaliningrad], Ostpreußen

Deutschland (heute Russland)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929; DRA 1932

Schröer O.E. KG

- 1949 - 1994 -

Corneliusstraße 46, 1951 Färberstraße 86 - 90a, Heinsberg, später Düsseldorf-Bilk

Deutschland

Waagenhersteller

"Schröer Wiege Technik Heinsberg" und "Waagen- & Apparatebau Düsseldorf-Bilk". Produkte: vollautomatische Zeiger-Schnellwaagen für Post- und Bahnversand und Laufgewichts-Tischwaagen. 1986 unter dem Namen „IWS (INDUSTRIEWIEGESYSTEME GMBH)". Im MAL-Verzeichnis von 1994 als „SWT Schröer Wiege-Technik", auch unter dem Namen "Panda Wägetechnik" aufgeführt.

Quelle: EAMG 1949, 1971, 1981; MAL 1994; PTB 1952; Broschüre SWT 1994

Schruiteekamp, L.

1870 - 1883 -

Utrecht

Niederlande

*Metallgießerei**Gewichtehersteller*

Die Firma fertigte Messinggewichte.

Quelle: Vademekum

Schück (Schick), Christoph Willibald

1764 - 1769 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1764.

Quelle: Lockner 1505; Lavagne

Schück, Kaspar

1756 - 1757 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1756.

Quelle: Lockner 1452; Lavagne

Schürhoff, Hermann & Co.

1892 - 1897 -

Birmingham

England

*Waagenhersteller**Metallwarenfabrik*

Vertreter: C. Fehlert & G. Loubier, Dorotheenstraße 32, Berlin NW.

Quelle: WZB 1897

Schuerman, August

17. Jh.

Brügge [Brügge]

Belgien

Waagenhersteller

Quelle: Dieudonné

Schürstab (Hirschstab), Hans

1645 - 1667 -

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller**Geschworener*

Meister seit 1645 und Geschworener 1661.

Quelle: Lockner 750; Lavagne

Schürstab, Christoph

- 1608 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1608.

Quelle: Lockner 550

Schütt, Reginald J.

- 1958 -
Belle-Alliance-Str. 58, Hamburg
Deutschland
Händler

Fachgroßhandel für Waagen, Gewichte und Waagenbauartikel.

Quelle: Katalog Schütt Nr. 8, 1958, Abt. Waagenbau- und Ersatzteile (Info Holtman)

Schütte & Pöppe

1890 - 1934 -
Krausenstraße 1a (-1897-), Davenstedter Straße 43, Hannover-Linden
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1890. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 20.12.1900. Ab 1934 "Hannovera, Waagen- und Maschinenfabrik GmbH". Produkte: Balken-, Tafel-, Säuglings-, Personen-, Tisch-, Schnell- und Gepäckwaagen und Gewichte aus Gußeisen. Siehe auch WIDEWAG.

Quelle: PTR 1927; EAMG 1900-1911, 1934; WZB 1893-1898; Kataloge Honnovera 1930-1934; Pfundmuseum Kleinsassen; Info Borgelt

Schütze, Richard Ing.

- 1952 - 1953 -
Ritterstraße 11, Berlin SW 68
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Waagen und Apparate aller Art.

Quelle: Amtsblatt für Berlin Nr. 15/1953

Schulschenk, Ernst

- 1927 - 1929 -
Göttingen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1928

Schulthess, August

- 1820 - 1837 -
Zürich
Schweiz
Mechaniker
Eichmeister
Münzwaagenmacher

Ingenieur und Mechaniker der auch Münzwaagen fertigte. Von 1820-1837 war er Eichmeister in Zürich. Siehe auch SCHULTHESS H.

Quelle: Festschrift zur 9. Internationalen Zürcher Münzenbörse

Schulthess, H.

- 1838 - 1845 -
Zürich
Schweiz
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Den Namen findet man auf mehreren Schweizer Einsatzgewichten. Möglicherweise handelt es sich hier um die gleiche Firma wie SCHULTHESS AUGUST. Möglicherweise Vater oder Sohn.

Quelle: Lavagne

Schulthess, Johann Kaspar

- 1837 - 1870 -
Zürich
Schweiz
Münzgewichtmacher
Eichmeister

Eichmeister von 1837 bis 1870 in Zürich. Möglicherweise Nachfolger von SCHULTHESS AUG. oder H.

Quelle: Festschrift zur 9. Internationalen Zürcher Münzenbörse

Schultze, G.A.

1850 - 1896 -
Berlin
Deutschland
Mechaniker

Hersteller physikalischer, meteorologischer und technischer Apparate. Ausstellungen in München 1854 Paris 1855, Chicago 1893, Berlin 1896.

Quelle: Brachner

Schulz, Otto

- 1927 - 1929 -
Knochenhauerufer 3, Magdeburg
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schulze, F. F. & Co.

1888 - 1926 -
Bornaische Straße 3b, Leipzig-Connewitz
Deutschland
Meßwerkzeughersteller

Gegründet 1888. Fertigung feinsten Präzisions Mess-Werkzeuge aller Art.

Quelle: Katalog Schulze & Co. 1925-1926; WZB 1923

Schulze, Fr.

- 1927 - 1929 -
Waller-Heerstraße 300, Bremen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schumacher Brüder

- 1928 - vor 2000
Bietigheim (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma fertigte Laufgewichtswaagen. 2000 nicht mehr gefunden.

Quelle: PTR 1928, 1929; MAL 1994; Info Hager

Schunk & Ebe GmbH

19./20. Jh.
Giessen
Deutschland
Waagenhersteller

Federwaagen mit rundem Federgehäuse.

Quelle: Federwaage

Schure, Roelof Woutersz van der

* 1629 - † 1660
Binnen Amstel, später Oude Brugsteeg, Amsterdam
Niederlande
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Von 1659 bis 1660 Generaleichmeister.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Schuricht, A.

- 1927-1929 -
Bahnhofstraße 3, Leisning (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Schuster, Séraphin

1907 -
10 Rue de la Perle, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 09. Januar 1907.

Quelle: FHWG

Schwab, Johann Paulus

- 1722 - † 1749
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1722.

Quelle: Lockner 1229

Schwäb. Hüttenwerke GmbH

1365 - 2000+
Wasserralfingen (Württemberg)
Deutschland
Eisengießerei

Ein vorliegendes Firmenplakat enthält folgende Angaben: „*Hüttenwerk Wasserralfingen / Gußeiserne Handelsgewichte / in Rohguß, justiert und geeicht mit Reichsstempel neuesten Datums*“. Darunter die Abbildungen der Eisengewichte von 100g bis 50 Kg.

Quelle: Firmenplakat ohne Datum (Info Hager)

Schwäbische Waagenfabrik Ing. Karl Bühl (Bühl)

- 1927 - vor 1981
Bahnhofstraße 11, Esslingen (Neckar)
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 27.06.1929. Ab 1949 "Schwäbische Waagenfabrik, Ing. Karl Bühl". Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Laufgewichtsbrücken- und Paketwaagen. Die Firma war 1981 erloschen.

Quelle: EAMG 1929, 1949, 1981; PTR 1927, 1929

Schwalbe & Krämer

- 1927 - 1929 -
Elsasser Straße 29, Berlin
Deutschland
*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Quelle: PTR 1927, 1929

Schwandt, Hermann

1901 -
Lüttringhausen
Deutschland
*Waagenhersteller
Meßwerkzeughersteller*

Quelle: WZB 1901

Schwanfelder, Johann Daniel

nach 1738
Potsdam
Deutschland
*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Nach dem königlichen Edikt Nr. 50 vom 17.12.1738 wurde dem Mechaniker J. D. Schwanfelder erlaubt, in Potsdam eine Waagen- und Gewichtsfabrik zu gründen. Ab Ostern 1739 durfte aufgrund des königlichen Privileg Schwanfelders, unter Androhung von Strafen, „... in Preußen keine anderen Waagen und Gewichte verwendet werden“. (Dies war aber noch nicht einmal ansatzweise durchsetzbar).

Quelle: M&G

Schwanicke, Ferdinand

- 1928 - 1929 -
Antonstraße 11, Leipzig
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Schwarz, Fritz

- 1946 - 1952 -
Hochmeisterstraße 2, Hildesheim
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1946; PTB 1952

Schwarz, Gustav Ing.

- 1948 - 1952 -
Lindenweg 10, Hamburg-Bergstedt
Deutschland
Feinmechaniker

Feinmechanische Apparate und Wiegeapparaturen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; DAMG 1948; PTB 1952

Schwarz, Hermann Inh. Felix Mühlpfordt

- 1936 - 1949 -
Augustenstraße 77, Köthen (Anhalt)
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1936, 1937; DAMG 1947, 1949

Schwarz, Johann Georg

- 1805 -
Wien
Österreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Schweisfurth, P. KG

- 1957 -
Melies-Allee 38, Düsseldorf-Benrath
Deutschland
*Mechaniker
Händler*

Spezialhaus für Industrie-, Behörden-, Gewerbe-, Handel-, Landwirtschaft- und Haushaltswaagen und Gewichte. Fein- und Schnellwaagen-Reparatur-Werkstatt.

Quelle: Katalog Schweisfurth 1957

Schweizer, Ernest

1918 - vor 1981
Kreuzlingen
Schweiz
*Mechaniker
Waagenhersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 13.06.1918. Produkte: Balken-, Tafel-, Schnell- und Dezimalwaagen. Die Firma war 1981 erloschen.

Quelle: EAMG 1918, 1947, 1981

Schweizer, Herbert

- 1951 -
Hultschiner Damm 154, Berlin-Mahlsdorf
Deutschland
Waagenhersteller

Waagenbau und Reparaturwerkstatt.

Quelle: DHA 1951

Schweizer, Johann

- 1863 - 1969
Mannheim
Deutschland
Waagenhersteller

Die Waagenbaufirma Johann Schneider wurde 1863 durch Carl Schenck aufgekauft. Im Juli 1869 schied Johann Schweizer aus der Firma aus und Carl Elsässer trat als gleichberechtigter Teilhaber zu Carl Schenck in die Firma ein. Am 1. Juli 1871 trat der Ingenieur Hermann Mohr als dritter Gesellschafter ein. Die Firma hieß seither "Schenck, Mohr & Elsässer Mannheim". 1881 verkaufte Carl Schenck seinen Anteil aus der Firma um seine eigene Firma zu gründen. Siehe SCHENCK CARL.

Quelle: Jubiläumsschrift der Firma Schenck von 1981

Schwicker

1479 - 1480

Heilbronn

Deutschland

Schlosser
Eichmeister

Er wurde zusammen mit SCHMITZHANN und ROSSLIN vom Rat der Stadt gewählt. – Die Eichbeamten wurden vom Rat der Stadt für ein Jahr gewählt und immer an Michaelis (29. September) in ihr Amt eingeführt. Gewöhnlich wählte man für die Längenmasse einen Geometer, für Waagen und Gewichte einen Schlossermeister und für die Fasseichung einen Küfermeister.

Quelle: Spiegler; Info Hager

Schwilgue

1823–1845 -

Strasbourg (Elsass) [Straßburg]

Frankreich

Waagenhersteller

Mitinhhaber bei ROLLE in Straßburg. Am 5. Juli 1823 hinterlegte er ein Patent für eine Waage zum Wiegen schwerer Fahrzeuge und 1845 für eine Brückenwaage. Er erfand auch Waagen auf der Basis eines Parallelogramms für die Chemie.

Quelle: Lavagne

Schwimmbeck, O.A. GmbH & Co.

- 1994 - 2000+

Weiserstraße 9, Gersthofen b. Augsburg und Wallstraße 9, Erfurt

Deutschland

Waagenhersteller

"Wäge- und Anlagentechnik Augsburg". Fertigung von Behälter-, Förder- und Dosierwaagen. Die Produktion von Straßenfahrzeugwaagen findet in Erfurt statt. Internet: www.oas.de.

Quelle: MAL 1994; Flugblatt OAS 2000

SCO, Bascules Automatiques

- 1964 -

15 Rue de l'Arsenal, Paris

Frankreich

*Händler**(vermutet)*

Die Firma führte SAUTER Ladentischschnellwaagen, Dezimalschnellwaagen und Analysewaagen. Siehe auch COMMERCIALE D'OUTILLAGE, Sté.

Quelle: Broschüre SCO 1964

Scott, Robert

1894 - 1900 -

High Street, Edinburgh (Schottland)

England

Waagenhersteller
Gelbgießer

Quelle: Connor & Simpson

Sécuritas

1880 - 1890 -

2 Boulevard du Temple, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Münzprüfer mit Wippe und Schlitzen.

Quelle: LSM

Sederer, Frau Sederer

(1757) - 1771

Nürnberg

Deutschland

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Wahrscheinlich führte sie nach dem Tode ihres Mannes GOTTFRIED SEDERER (Lo 1313) die Werkstatt weiter. Sie war die Mutter des SEDERER JOHANN CHRISTOPH (Lo 1529).

Quelle: Lockner 1313a; Lavagne

Sederer, Gottfried

1734 - † 1757

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Wahrscheinlich der Ehemann der FRAU SEDERER (Lo 1313a) und Vater des SEDERER JOHANN CHRISTOPH (Lo 1529). Meister seit 1734.

Quelle: Lockner 1313; Lavagne

Sederer, Johann Andreas

1774 - 1784 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1774.

Quelle: Lockner 1556a

Sederer, Johann Christoph

1767 - 1784 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Wahrscheinlich Sohn des SEDERER GOTTFRIED (Lo 1313). Meister seit 1767 und tätig bis nach 1784.

Quelle: Lockner 1529; Lavagne

Sedlacek, Erwin

- 1931 - 1934 -

Bayerstraße 49, München

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1931, 1934

Seebom, Johann

- 1927 - 1929 -

Pinnasberg 53/54, Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Seederer-Kohlbusch, Inc.

1859 - ca. 1978

149 New York Avenue, New York

USA

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1859 als Fabrik für die Produktion von Waagen und Gewichten. Um 1925 oder 1926 Namensänderung in "Seederer-Kohlbusch und SeKo.

Quelle: Kataloge Seederer-Kohlbusch 1934-1936

Seemann, Hans

- 1949 - 1952 -

Aegidienstraße 39, Lübeck

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Sege H. Prof. Dr. & Cramer E. GmbH

- 1929 -

Dreysestraße 4, Berlin

Deutschland

Instrumentenmacher
Feinmechaniker

Produkte: Physikalische, chemische, optische, elektrotechnische, Wäge-, Signal und Kontrollapparate, Instrumente und Geräte.

Quelle: WZB 1929

Seibert, Wilhelm Carl & Krafft

1877 - 1900 -
Wetzlar und Berlin
Deutschland
Instrumentenmacher

Mikroskope und andere wissenschaftliche Instrumente. Seibert & Krafft ist der Nachfolger der Firma KELLNER CARL. Ausstellungen Wien 1873, London 1876, Berlin 1896, Paris 1900.

Quelle: Brachner

Seibold, Johann

1788 - 1795/96
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Weitere mögliche Familiennamen: Seybold bzw. Seibolt, Johann. Meister seit 1788.

Quelle: Lockner 1645

Seidel, Georg

1741 - 1785
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Geschworener

Meister seit 1741 und Geschworener 1771-1774/75. Vertreter als Geschworener für PAULUS DEINERT (Lo 1391) von 1783 bis 1785.

Quelle: Lockner 1359; Lavagne

Seidenschnur, Edgar

- 1948 - 1952 -
Schumacherort 26-30, Heide (Holstein)
Deutschland
Maschinenfabrik

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Seifert, Karl Hermann

- 1927 - 1929 -
Nonnengasse 28, Freiberg (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Quelle: PTR 1927, 1929

Seignot, Jean

- 1508 -
Orléans
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Seitz-Werke, Theo & Geo Seitz

- 1885 - 1927 -
Kreuznach
Deutschland
Maschinenfabrik

Am 28.3.1885 Patent Nr. 507570 erteilt für eine Selbstkassierende Waage mit durch den Einwurf einer Münze ausgelöster selbsttätiger Druckvorrichtung und Kartenausgabe. Weitere Produkte: Wägeapparate, Wägeninstrumente, Wägegeräte, Gewichte und anderes. Patent Nr. 507570 vom 28.03.1885 und Nr. 507570 vom 01.11.1927 für eine selbstkassierende Waage durch Einwurf einer Münze selbsttätiger Druck und Kartenausgabe.

Quelle: WZB 1913-1922; Pat. Reg.

Seler, Paul

1904 -
Krossen a.d. Oder
Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: landwirtschaftliche Maschinen und Geräte, Dezimalwaagen.

Quelle: WZB v. 1904

Semadeni, Giacomo

- 1947 - vor 1981
Poschiavo
Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 27. Mai 1947. Die Firma war 1981 erloschen.

Quelle: EAMG 1947, 1981

Semenov Werk (Purki ?)

Ende 19. - Anfang 20. Jh.
St. Petersburg
Russland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller **(vermutet)**

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Senechal, Pierre

- 1762 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Senf's, Otto & Söhne

- 1927 - 1929 -
Auma (Thüringen)
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Sensy

- 1987 - 1993 -
Brussel [Brüssel]
Belgien
Waagenhersteller

Wägezellen für Wiegeapparaturen.

Quelle: Broschüre Sensy 1988

SEOP

- 1983 - 1984 -
Bendern
Liechtenstein
Waagenhersteller

Elektronische Ladenwaagen. Die Firma brachte ihre Produkte durch die „European Scale Company Ltd.“ auf den Markt.

Quelle: Broschüre Orama 1983

Seppeler, Arnold (ARNOS) GmbH & Co.

1948 - 1968
Bahnhofstraße 55, Rietberg
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Laut Auskunft der Firma Seppeler Industriegruppe (Behälterbau und Verzinkungen etc.) fertigte die Firma von 1948 bis 1968 Feinwaagen mit einer sehr hohen Empfindlichkeit (5 bis 10 mg), mit und ohne Glaskasten. Danach wurde der Waagenbau eingestellt.

Quelle: Info Dörr (Schreiben des Mitgesellschafter W. Sperling)

Serac

- 1994 -
La Ferté-Bernard
Frankreich
Waagenhersteller

Produktion von Wiegemaschinen.

Quelle: Firmenbroschüre Serac (Info Holtman)

Sereins, Cornélis

1621 - 1624

Brugge [Brügge]

Belgien

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Er wurde Justierer genannt und trat nur zweimal in Erscheinung.

Quelle: Lavagne

Serrurier, Fernand

1912 -

68 Rue Aristide, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 08. März 1912.

Quelle: FHWG

Servo Balans

1934 - 2000+

Piet Heinstraat 50-52 (1936-1941), später Katwijk aan Zee (1996-1997), Den Haag

Niederlande

Waagenhersteller

Gegründet 1934. Die Firma startete mit der Entwicklung mechanischer Schnell-, Tafel- und Bunkerwaagen sowie den weltweit bekannten Servo Balans Duplexwaagen (komplett hydraulische Durchflußwaagen). 1935 Verkauf von Waageninstallationen nach Niederl.-Indien durch die Firma Werkspoor (Archiv Werkspoor Az. 1615). 1936 verwendete der Betrieb Teile von AVERY für seine Wiegeapparaturen. 1978 war Avery der größte Anteilseigner der Firma.

Quelle: Broschüre Servo 1936-2004; <http://gemeentearchief.amsterdam.nl/archieven/oi/printversie/591.pdf>**Sessanta, P.**

vermutl. Ende 19. Jh.

unbekannt

Italien

Waagenhersteller

Gefunden auf einer italienischen Pulverwaage.

Quelle: Info Ramacher

Sessler, Georg

18. Jh.

Mainz

Deutschland

Waagenhersteller

Den Namen findet man auf einer Zeigerwaage von 3 bis 500 Pfund, mit der man Wildschweine wog.

Quelle: Lavagne

Settels, Franz-Josef

20. Jh.

Sickstr. 20, D-06317 Röblingen am See

Deutschland

*Meßwerkzeughersteller**Waagenhersteller*

Produkte: Medizinische Meßsysteme aller Art.

Quelle: Info Kremer, Pfundsmuseum

Sewell & Young

1762 - 1801

5 Bear Street, Leicesterfields, London

England

Waagenhersteller

Der Betrieb ist aus der Fusion der Werkstätten SEWELL und YOUNG hervorgegangen. In den Londoner Adressbüchern von 1786-1801 als "Sewell & Young" aufgeführt.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham

Sewell, Georg

1763 - 1777

5 Bear Street, Leicester Fields, London

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Lehre bei READ JOSEPH und Meister seit 1763. Von ihm sind Münzwaagen und -gewichte und Medizinalwaagen und -gewichte bekannt. Er fertigte neben Guinea- und Medizinalgewichten auch Gewichte für die portugiesischen Moidor und Johannes (auch Joe genannt) Goldmünzen. Zwischen 1700 und 1770 waren die portugiesischen Goldmünzen in England weit verbreitet. Die Bezeichnung Moidore ist eine Zusammenziehung der portugiesischen Worte "moeda de ouro" = Geld aus Gold. Die Nachfolgemünze ab ca. 1722 ist der durch Johann V. (1706-1750) eingeführte Joe.

Quelle: Crawforth Index; Sheppard and Musham

Seybolt, Leonhard

1796 -

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister seit 1796.

Quelle: Lockner 1700

Seyferheld (Seufferheld), Georg

1624 - 1674

Nürnberg

Deutschland

*Rotschmied**Geschworener*

Meister seit 1624 und Geschworener 1648.

Quelle: Lockner 671; Lavagne

Seyferheld (Seufferheld), Sebastian

1628 - um 1674

Nürnberg

Deutschland

Rotschmied

Meister seit 1628.

Quelle: Lockner 693; Lavagne

Seysssel, Alfred

1934 -

46 Rue du Barrage, Alfortville

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 26. April 1934.

Quelle: FHWG

Shekel

1970er - 1980er

Lower Galilee

Israel

Waagenhersteller

Beit Keshet Electronics, elektronische Waagen.

Quelle: Firmenbroschüre Shekel (Info Holtman)

Sheldon, Edward

1826 - 1920

Coseley und Deepfield (Staffordshire)

England

Eisengießerei

1826 durch Edward Sheldon gegründete Eisengießerei. Später bekannt als „Cannon Iron Foundries Ltd“. Der Name Sheldon war nur auf Eisengewichten aufgebracht, die ab ca. 1870 gefertigt wurden und mit einer Randverzierung versehen waren.

Quelle: Crawforth; Clara.net

Shenston

1834 - 1846

unbekannt

England

Waagenhersteller

Gefunden auf einem Knopfgewicht aus Messing.

Quelle: home.clara.net

Shepherd

- 1901 - 1910 -

Bath

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**(vermutet)*

Gefunden auf einem 2 Oz Messinggewicht mit der Eichmarke "ER/38" (38 = Bath City).

Quelle: home.clara.net

Shering

1980er? - 1990er?

unbekannt

England

Waagenhersteller

Fertigung von Wiegebrücken.

Quelle: Broschüre Shering 1980er, 1990er

Sherman, Henry

1633 - 1642

London

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Sherwood Foundry

ca. 1753 - 2000+

Mansfield

England

*Eisengießerei**(vermutet)*

Möglicherweise die ca. 1753 gegründete Sherwood Foundry in Mansfield, die heute noch unter dem Namen "James Maude & Co. Ltd" in betrieb ist.

Quelle: home.clara.net

Shimadzu Europa GmbH

1875 - 2000+

Duisburg

Deutschland

Waagenhersteller

Japanische Waagenfabrik die 1875 in Tokio gegründet wurde. Die erste Analysewaage wurde in Japan erst 1918 hergestellt. Niederlassung in Duisburg (-1994-) für den Handel auf dem europäischen Markt. Produziert werden Analyse-, Labor-, Apotheker- und sonstige Präzisionswaagen.

Quelle: MAL1994; Broschüre Shimadzu 1964

Shinko

- 2000+

unbekannt

Schweden

Waagenhersteller

Japanische Waagenbaufirma die ihre Produkte in Europa über die Firma „Svenska Våg“ verkauft.

Quelle: Svenska Våg (Info Holtman)

Shuttleworth, Joseph P. & Son

* 1864 - ca. 1965

21 North Tay Street, später 9 North Lindsay Street, Dundee (Schottland)

England

Waagenhersteller

Joseph Percival Shuttleworth wurde 1864 im Raum Birmingham geboren. Er arbeitete bei seinem Vater als Waagmacher. 1891 zog er nach Dundee, wo er zunächst in der 21 North Tay Street und später in der 9 North Lindsay Street eine Waagenbauwerkstatt eröffnete. Die Firma wurde um 1965 an AVERY verkauft.

Quelle: home.clara.net; Connor & Simpson

Sibelle, Joseph

1908 -

46 Rue de Bercy, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04. April 1908. Nachfolger ist GOURDIN & LOBSTEIN. Widereintrag für SIBELLE am 21. Oktober 1929.

Quelle: FHWG

Sichler, Georg Heinrich

1823 -

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller**(vermutet)*

Meister seit 1823.

Quelle: Lockner 1877

Sick, Johannes

1954 - 1999

Wörthstraße 57-59, Ulm (Donau)

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals KAPPELER ALFRED. Der Betrieb stellt Teigwaagen her, die auf einem Stativ montiert sind. Die Firma liefert seit ca 1999 nicht mehr unter dieser Marke.

Quelle: EAMG 1954, 1999; PTB 1954, 1955

Sickler, C.

- 1854 - 1900 -

Karlsruhe

Deutschland

Waagenhersteller

Handelsmarke auf den Ausstellungen: "Karl Scheurer, Firma C. Sickler". Ausstellungen in München 1854, Paris 1867, 1900.

Quelle: Brachner

Siddaway, E.

ca. 1878 -

Georg Street., West Bromwich

England

Eisengießerei

Quelle: home.clara.net

Siddons, Joseph & Jesse Ltd.

ca. 1818 - 1950er

West Bromwich

England

*Metallgießerei**Gewichtehersteller*

Um 1818 durch Luke und Jesse Siddons gegründete Eisengießerei am Hill Top Foundry. Die Firma war später bekannt als „Joseph und Jesse Siddons“. Den Namen kann man finden auf Eisengewichten mit Kupferpfropfen (um 1850-1890 gebräuchlich). Andere Formen des Namens fand man sowohl auf Eisen- wie auch auf Messinggewichten des 20. Jh. In den 1950er Jahren versorgte die Firma das GPO (General Post Office) mit Messinggewichten für Postwaagen.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Siebe, Augustus

1819 - 1874

6 Crown Street, Soho, (ab 1836) 5 Denmark Street, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Siebert, Gustav & Sohn

- 1934 - 1936 -

Kuhstraße 14, Braunschweig

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1934, 1936

Sieck, Lorenz

- 1946 - 1952 -

Altenteichstraße 11, Kiel-Wellingdorf

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1946; PTB 1952

Siegener Waagenbau GmbH

- 1927 - 1952 -

Siegen (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Patent Nr. 503283 erteilt am 11.04.1928 für Neigungswaage mit zwei kraftschlüssig miteinander gekuppelten Neigungspendeln von gleichem Drehmoment, ein System für Zeigerwaagen mit gleichmäßiger Skalenteilung.

Quelle: PTR 1927, 1929; DAMG 1949; PTB 1952; Pat.Reg.

Siegler (Sichler), Johann

1735 - 1739 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1735.

Quelle: Lockner 1316

Siegler (Sigler, Sichler), Jakob d.Ä.

1710 - † 1755

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1710.

Quelle: Lockner 1154

Siegler (Sigler), Thomas

1751 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1751.

Quelle: Lockner 1424

Siegler, Georg Friedrich

1747 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1747.

Quelle: Lockner 1392

Siegler, Gottfried Nikolaus bzw. Nikolaus Gottfried

1786 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1786.

Quelle: Lockner 1635

Siegler, Jakob

1765 - 1777

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Vermutlich Schwager des GEORG BRÜCKNER (Lo 1502). Meister seit 1765.

Quelle: Lockner 1511

Siegler, Matthäus

1787 - 1808 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Sohn des JOHANN GABRIEL SIEGLER d. Ä. (Lo 1553) und vermutlich Schwiegersohn des TOBIAS MARTIN KOLB (Lo 1442). Meister seit 1787.

Quelle: Lockner 1641

Siegrist, Stokar & Co.

1876 - 1921 -

Stein^s/Rhin später Schaffhouse (Schaffhausen)

Schweiz

Werkzeughersteller

Quelle: Katalog 1915-1921

Sielaff Maschinenfabrik AG

- 1929 - 1937 -

Ziegrastraße 3/10, Berlin-Neukölln

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produkte: Waagen, Gewichte, Personenwaagen und Automaten. Patent Nr. 733618 am 6.10.1937 erteilt für Münzprüfer mit Waage für diverse Automaten.

Quelle: WZB 1929; Pat. Reg.

Siemens

1847 - 2000+

Würzburger Straße 121, Fürth und Rheinbrückenstr. 50, Karlsruhe

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Gegründet 1847 durch Werner Siemens (* 1816 - † 1892) in Berlin. Heutige Produktionsstätten für Industrie- und Küchenwaagen, Fürth. 2001 „Siemens AG, Bereich Automation & Drives, Automation Systems / A&D PA 2“, Karlsruhe. Siehe auch "Siemens & Halske AG" und "Siemens-Schuckertwerke AG".

Internet: www.kookwinkel-online.nl/SIEMENS_PORSCH.html.Quelle: WTB 1995; web site www.cecip.de, Weighing Machines 1977 (Info Holtman); Brachner**Siemens & Halske AG**

- 1928 - 1929 -

Berlin-Siemensstadt

Deutschland

Maschinenfabrik

Herstellung und Vertrieb von Maschinen, Fahrzeugen, Wäge-, Signal- und Kontrollgeräte, Meßinstrumente und elektrische Apparate. Siehe auch "Siemens" und "Siemens-Schuckertwerke AG".

Quelle: WZB 1929

Siemens-Schuckertwerke AG

1929 - 1931 -

Berlin-Siemensstadt

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Maschinenfabrik*

Produkte: Neben Maschinen, Fahrzeugen, Elektroartikeln auch Waagen und Gewichte. Siehe auch "Siemens & Halske AG" und "Siemens".

Quelle: WZB 1931-1933

Sigler (Sichler), Johann Gabriel d. Ä.

1773 - 1791
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller
Geschworener

Wahrscheinlich Vater des SIGLER JOHANN GABRIEL d. J. (Lo 1714).
Meister seit 1773 und Geschworener 1791.

Quelle: Lockner 1553; Lavagne

Sigler, Johann Gabriel d. J.

1798 - 1801 -
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied

Vermutlich Sohn des SIEGLER JOHANN GABRIEL d. Ä. (Lo 1553).
Meister seit 1798.

Quelle: Lockner 1714

Sijtveld, A. Van

- 1891 -
Amsterdam
Niederlande
Münzgewichtmacher

Quelle: Zevenboom

Silk, Edward & Co.

ca. 1872 -
Greatbridge (Staffordshire)
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Die Firma war die "Globe Iron Foundry" in Great Bridge, nahe
Westbromwich und fertigte u.a. auch Eisengewichte.

Quelle: Crawforth

Silva, José Antonio de

verm. 19. Jh.
Funchal, Madeira
Portugal
Waagenhersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Silvester, John

ca. 1850 - † 1872
West Bromwich
England
Waagenhersteller

Seine Firma fusionierte in den 1840er mit der Firma SALTER GEORG &
Co. Er wurde bei Salter Arbeitsmanager und 1862 Partner. John Silvester
hatte verschiedene Patente über Verbesserungen an Federwaagen. Auch
ein Patent für die Kreisanzeige an Federwaagen. Seine Patente: Nr. 68 von
1867; Nr. 909, 2065 und 2470 von 1861; Nr. 255 von 1862. Die nach seinen
Patenten gefertigten Federwaagen erhielten die Beschriftung: "*SALTER'S*
POCKET BALANCE. SILVESTER PATENT".

Quelle: Crawforth Index

Silvester, Richard & Co.

1827 - 1843
27 Strand, London
England
Graveur
Waagenhersteller

Er fertigte Briefwaagen nach dem Besemer Prinzip mit einem
Münzähnlichen Gegengewicht.

Quelle: EQM S. 2

Simeon (Siméan), Pierre

1782 - 1785
Petite Rue Tupin No 18, Lyon
Frankreich
Waagenhersteller

Die Firma gab es 1824 noch als Instrumentenhersteller in der 1 Petite rue
Tupin.

Quelle: Lavagne; LSM

Simmons, Charles

1841 - 1850
14 New John Street und 3 Court, New John Street, Birmingham
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Simmons, John

- 1852 -
New John Street, Birmingham
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Simmons, Thomas

1826 - 1833
New John Street, Birmingham
England
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Er fertigte Sovereignwaagen. Es gibt noch drei weitere SIMMONS,
CHARLES, JOHN und WILLIAM.

Quelle: Sheppard-Musham; Lavagne

Simmons, William

- 1832 -
30 Playhouse Yard, Withecross Street, London
England
Waagenhersteller

Quelle: EQM

Simon-Elektronik GmbH

- 1994 -
Allmersbach
Deutschland
Waagenhersteller

Fabrik für industrielle Wiege- und Prozesstechnik.

Quelle: MAL 1994

Simon, I. G.

Breslau [Wroctaw], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Mechaniker
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Von ihm sind unsignierte Münzladen und Münzgewichte bekannt.

Quelle: Lavagne

Simon, Richard & Sons

1980er? - 1990er?
Nottingham
England
Waagenhersteller

Abfüll- und Dosierwaagen, Wägezellen.

Quelle: Broschüre Simon 1980er-1990er

Simonin, René

1943 -
2 Rue des Moines, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 29. April 1943.

Quelle: FHWG

Simplex SA, Ets Goupillon L.

1911 -
16 Rue Anatole France, Kremlin-Bicêtre
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 14. November
1911.

Quelle: FHWG

Simpson, R.

- 1848 -

1 New Market Place, Market Street. Manchester

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Simpson, R. D. & Son

1883 - 1887

15 Sciennes, Edinburgh (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Simpson, R. D.

Simpson, R. D. Jr.

1887 - 1900 -

Sciennes (1887-90), St Leonhards Street (1891-1900), High Street (1896-99), Victoria Street (1900-), Edinburgh (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Simpson, Robert

1854 - 1882

Clerk Street u. Crosscauseway, Edinburgh (Schottland)

England

Waagenhersteller

Hersteller Pharmazeutischer Waagen.

Quelle: Connor & Simpson

Simpson, W. R.

1898 - 1910

107 Donegal Street., Belfast

Irland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Crawforth-Hitchins

Singer, Abraham

1832 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister ab 1832.

Quelle: Lockner 1947; Lavagne; Wittop Koning-Houben

Singer, Wolfgang

1800 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1800.

Quelle: Lockner 1738

Sinjorgo, J.

- 1941 - 1943 -

Brede Hilledijk 157, Rotterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Er fertigte Dezimalwaagen.

Quelle: Modellarchief (Info Holtman)

Sinn Hermann

- 1965 - 1966 -

Heilbronn-Böckingen (Neckar)

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals SINN KARL.

Quelle: PTB 1965, 1966

Sinn, Georg

- 1928 - vor 2000

Asterweg 2, Heilbronn-Böckingen

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: PTR 1928, 1929; MAL 1994; Info Hager

SIOS Meßtechnik GmbH

- 2000+

Am Vogelherd 46, Ilmenau

Deutschland

*Waagenhersteller*Mikrosysteme und Mikrowaagen. Internet: www.sios.de.

Quelle: Katalog Sios 2000

Sirch, P & Sohn

- 1928 - 1929 -

Sammelstraße 27/29, Würzburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Siret

- 1374 -

Castres

Frankreich

Gewichtehersteller

Quelle: Lavagne

Sirk & Spadinger

- 1903 - 1905 -

Wollzeile 25, später Universitätsstraße, Wien

Österreich

Feinmechaniker

Produkte: Präzisionsmechanik für Wissenschaft und Technik. Darunter auch Waagen aller Art.

Quelle: Katalog 1905

Sitckens, F.

- 1844 -

Assen

Niederlande

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Der Name befindet sich auf einer Kornwaage im Museum in Weener. Vermutlich Eigentumsmarke, keine Herstellermarke!

Quelle: Info Biber; Info Holtman

Sjönstedt, Mathias

1788 - 1792 -

Stockholm

Schweden

*Schreiner**Meßwerkzeughersteller*

Drehlsler und Tischler. Er fertigte Besemer, Ellen, Zollstöcke und Zirkel aus Holz.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Skopintsov, Kusma

- 1805 -

Toula

Russland

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Skrebba-Werk GmbH

1921 - 1993 -

Lahr (Schwarzwald)

Deutschland

Waagenhersteller

Gegründet 1921. Hersteller für Bürobedarf-, Brief- und Paketwaagen.

Quelle: Kataloge Skrebba 1986-1993

Skultuna Messingfabrik

um 1740/50 -
Västmanland
Schweden

Waagenhersteller
Meßwerkzeughersteller

Die Fabrik fertigte neben Waagschalen auch eine große Zahl Ellen nach dem Vorbild von DANIEL EKSTRÖM.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Slater Iron Foundry

- 1890 -
Tipton
England
Eisengießerei

Quelle: home.clara.net

Slater, Robert

1847 - 1887
Center Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied

Quelle: Connor & Simpson

Sleigh, Richard

- 1700 -
London
England
Händler

(vermutet)

Er verkauft auch Waagen und Gewichte.

Quelle: Crawforth

Smallman, J. L.

- 1910 -
William's Row, Bachelor's Walk, Dublin
Irland
Waagenhersteller
Händler

Quelle: Crawforth-Hitchins

Smart, Richard

1674 - 1691
Cork
Irland
Goldschmied

1674 Aufseher und von 1676-1691 Zunftmeister der Goldschmiedezunft in Cork.

Quelle: Withers

Smirk, Thomas Moffit

- 1870 - 1925
9 Richmond Street, Newcastle
England
Händler
Waagenhersteller

Moffit war im Einwohnerverzeichnis als Kolonialwarenhändler verzeichnet. Zunächst in der 9 Richmond Street (1870), später in der 11-13 Gibson Street. Die letzte Meldung stammt aus dem Jahre 1927 als Kolonialwarenhändler, Ausrüster, Waagmacher und Laden & Büro Ausstatter. Seine Todesanzeige erschien am 8. Januar 1925 im Newcastle Daily Journal.

Quelle: home.clara.net

Smith & Stevenson

19./20. Jh.
331-337 Gallowgate, Glasgow (Schottland)
England
Händler

Er handelte auch mit Waagen und Gewichten.

Quelle: Crawforth

Smith Brothers & Co.

1855 - 1900 -
Stirlings Road (1855), Kinning Street (1856-65), Park Street (1866-1900), Glasgow (Schottland)
England

Maschinenfabrik
Waagenhersteller
Eisengießerei

Mühlenbauer, Fertigung landwirtschaftlicher Maschinen, Kessel, Schiffszubehör und Wiegemaschinen.

Quelle: Connor & Simpson

Smith Corporation, A.O.

- 1962 - vor 1981
Kankakee Illinois
USA

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 6.09.1962. Die Firma bestand 1981 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1962, 1981

Smith Sydney & Sons

20. Jh.
Nottingham
England

Gewichtehersteller

Gefunden auf einem Scheibengewicht aus Bronze oder Messing mit der Bezeichnung im Zentrum der Scheibe: "4 LBS AVDP = 20 LBS SO.IN". Geeicht (19)85. Umschrift: "SYDNEY SMITH & SONS NOTTMtD. NOTTINGHAM".

Quelle: Scheibengewicht

Smith, Alex & William & Co.

1872 - 1900 -
Eglington Engine Works, 57 Cook Street, Glasgow (Schottland)
England

Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Ab 1899 "A. & W. Smith & Co. Ltd".

Quelle: Connor & Simpson

Smith, Andrew

1857 - 1862
Mauchline (Schottland)
England

Waagenhersteller

Hersteller verschiedener Briefwaagen.

Quelle: Connor & Simpson

Smith, Hugh & Co.

1875 - 1900 -
St Enoch Square, (1875), Possil Road (ab 1876), Glasgow (Schottland)
England

Maschinenfabrik
Waagenhersteller
Eisengießerei

Mühlenbauer, Fertigung landwirtschaftlicher Maschinen, Kessel, Schiffszubehör und Wiegemaschinen. Ab 1892 "Smith, Hugh".

Quelle: Connor & Simpson

Smith, James

1835 - 1840
6 Beaumont Place, Edinburgh (Schottland)
England

Meßwerkzeughersteller

(vermutet)

Ingenieurbüro. Vermutlich Hersteller von Hohlmaßen und Scheffel nach dem Imperial Standard mit der Marke "J. SMITH EDIN".

Quelle: Connor & Simpson

Smith, John

- 1829 -
20 Court, Bishopgate., Birmingham
England
Waagenhersteller
Münzwaagenmacher

Fertiger von Sovereignwaagen.

Quelle: Crawforth

Smith, William

1802 - 1905
London
England
Waagenhersteller

Er arbeitete von ca. 1802 - 1847. Seine Adresse wird ab 1870 als ‚Borough‘ (eine Strasse in Südost London) angegeben. Um 1905 hat sich die Firma anscheinend mit „Gilbert & Co. und Doyle & Sons“ zusammengeschlossen. Auf einem Etikett einer Münzwaage um 1830 wird Smith & Co. als Nachfolger von „Dutton & Smith, 238 High Street, Borough“ bezeichnet.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Snart, John

1685 - 1740
Maiden Lane, Goldsmith's Hill, London
England
Waagenhersteller

Er erlernte das Handwerk bei HART JOSEPH vom 19. Juni 1685 bis zu seiner Meisterprüfung am 6. Okt. 1692. Ein Jahr später wurde er Zunftmitglied in der Schmiedezunft und machte sich selbstständig. Er bildete neun Lehrlinge aus – darunter vier Meister: HART BENJAMIN (1693-1703), PICARD JOHN (1698-1705), OVERING THOMAS (1709-1717) und BATE RICHARD (1719-1726).

Quelle: Crawforth-Hitchins; EQM S. 210

Snowrex

1970er? - 1980er?
Taipei
Taiwan
Waagenhersteller

Hersteller elektronischer Zählwaagen. Siehe auch TRANSTRONIC.

Quelle: Prospekte Snowrex 1970er/1980er

Sobolev, S.

Ende 19. Anfang 20. Jh.
St. Petersburg
Russland
Waagenhersteller *(vermutet)*
Gewichtehersteller

Fabrik für Waagen ? und Bronze Gewichte.

Quelle: S. Zhukov, Dr. Willamowski

Società Cooperativa Bilanciai a.r.l.

- 1952 - 2000+
Via S. Ferrari 16, Campogalliano (Modena)
Italien
Waagenhersteller

Zunächst unter dem Namen "Società Bilancia" und ab 1963 unter dem Namen "Società Cooperativa Bilanciai a.r.l.". Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 07.08.1978. Produkte: Tafel-, Schnell-, Feder-, Laufgewichts-, Dezimal-, Last- und Kranwaagen.

Quelle: EAMG 1978, 1981, 1999; Info Museo della Bilancia, Modena; Faltbroschüre Bilanciai (Info Holtman)

Società Santo Stefano S.p.A.

- 1980 - 2000+
Cassano Magnago
Italien
Waagenhersteller

Hersteller für Tafel-, Dezimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last- und Kranwaagen nach dem Roberval und Beranger System. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 3.10.1980.

Quelle: EAMG 1980, 1999, 2004

Société Anonyme de Construction Ponts a Bascule

- 1927 - 1939 -
Voiron, Isere
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Produkte: Tafel-, Säuglings-, Schnell-, Laufgewichts-, Balken-, Dezimal-, Personen- und Paketwaagen, sowie Gewichte aus Eisen und Messing.

Quelle: Katalog 1927-1939

Société des Lunetiers

- 1924 -
unbekannt
Frankreich
Instrumentenmacher

Die Firma fertigt Messinstrumente und Briefwaagen.

Quelle: Katalog Société Lunetiers 1924

Société des Poids publics, Ormond

1919 - 1940 -
Vevey
Schweiz
Waagenhersteller

Inhaber Ormond L. & Co. Hersteller von Last- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19.05.1919.

Quelle: EAMG 1919, 1940

Söderbäck

Anfang bis Mitte 20. Jh.
Eskilstuna
Schweden
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Küchenwaage.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Soehnle Gebr.

1868 - 2000+
Fornsbacher Straße 28-35, Murrhardt (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

1868 gegründete "Murrhardter Waagenfabrik", heute "Soehnle Waagen GmbH + Co. KG". Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 27. Juni 1904 als „Friedrich Soehnle, Koblenz a./Rh.“. Neuer Eintrag am 5. Juni 1912 unter dem Namen „Wilhelm Soehnle, Waagenfabrik in Murrhardt Württemberg“. Ab 3. April 1926 als „Murrhardter Waagenfabrik, Gebrüder Soehnle“, am 29. Mai 1947 als „Soehnle-Waagen GmbH & Co. KG“ eingetragen. Produktionsstätten heute in Murrhardt (D), Montlingen (CH) und Geispolsheim (F). Export weltweit. Zum 1. Januar 2002 wurde Soehnle an die Haushaltsgeräte Fabrik "Leifheit" verkauft und ist jetzt eine Unterabteilung des "Leifheit Concern" geworden. Internet: www.soehnle.de. Patent Nr. DE2914449C2 vom 25.07.1985.

Quelle: EAMG 1904, 1912, 1947, 2001; PTR 1929; WTB 1995; MAL 1994; Kataloge Soehnle Gebr. 1960-2000; Pfundmuseum Kleinsassen; Pat. Reg.

Soehnle W.

- 1928 - 1929 -
Memmingen (Bayern)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Soehnle, Carl

- 1928 - 1929 -
Ansbach
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Soehnle, Julius

- 1949 - 1952 -
Murrhardt (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952

Soennecken, F.

1904 - 1908 -
 Bonn (Rhein), Berlin u. Leipzig
 Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Produkte: Möbel, Schreib- und Zeichenbedarf, Briefwaagen mit Marmorsockel.

Quelle: WZB 1896-1905/08; Info Röss

Sohier

1798 - 1800 -
 Rue Saint Martin No 33, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Soliveras, Jaime (Jayme)

- 1738 -
 Badalona [Barcelona]
 Spanien
Silberschmied

Lavagne fand die Marke auf einem Münzgewicht aus Barcelona und ordnete sie, nach seinen Informationen Soliveras zu. Neuere Forschungen durch Dr. Ramacher und Antonio López ergaben, dass die Marke "SS im Rahmen" recht häufig auf Münzgewichten von Narcis Cristia auftaucht (das wäre dann aber 19. Jh.). Die Bedeutung dieser Marke ist bisher noch nicht gefunden worden.

Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher/Antonio López

SOLO

20. Jh.
 unbekannt
 Deutschland
Waagenhersteller **(vermutet)**

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Somer (Soomer), Jacob

* 1625 - 1668
 Amsterdam u. Hoorn
 Niederlande
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

1668 arbeitete er in Hoorn. 1662 wurde er Eichmeister für den Nordteil Westfrieslands.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Sommer & Runge

- 1921 - 1929 -
 Bennigsen-Straße 23-24, Berlin-Friedenau
 Deutschland
Mechaniker

Produkte: Waagen, Getreideprober, Kornwaagen, Eichamtsgeräte, Laborgeräte, Meßgeräte, Längen- und Kreisteilapparate.

Quelle: PTR 1929; WZB 1921

Sommers & Son

1784 - 1808
 111 Wood Street, Cheapside, London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Der Betrieb ging aus der Firma SOMMERS CHARLES hervor und wurde umbenannt, als sein Sohn Joseph II. 1784 in die Firma eintrat. Eine Etikettinschrift lautete z.B.: "*All kinds of scales, weights and steelyards for diamonds, Assays, Gold coin or silver currency makes Sommers & Son, 111 Wood Street, Cheapside, London*".

Quelle: Crawford Index; Sheppard-Musham

Sommers, Charles

* 1732 - 1793
 London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Sohn des SOMMERS JOSEPH I. Meister seit 1754. Er hatte unterschiedliche Adressen: Fleet Ditch, „*At the Hand and Scales*“ nahe St Dunstan's Church und in der Fleet Street. 1765 arbeitete er in der Werkstatt seines Vaters, Wallbrook No 1, die er dann ab 1767 übernahm. Ab 1784 arbeitete sein Sohn SOMMERS JOSEPH II. in der Firma mit, die dann umbenannt wurde in „Charles Sommers & Son“. Ab 1809 übernahm der Sohn Joseph II. den Betrieb. Die Firma fertigte alle Arten von Waagen und Gewichten die auch in die Kolonien exportiert wurden.

Quelle: Crawford Index; Sheppard-Musham; Withers

Sommers, John

17./18. Jh.
 Holborn Street., London
 England
Waagenhersteller
Händler

Quelle: EQM

Sommers, Joseph I.

1731 - 1767
 At the corner of Bucklersbury against West Side of Mansion House, 1761-1766 Wallbrook, London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Vom 2. Juni 1720 bis zur Freisprechung am 1. Februar 1731 zum Meister als Lehrling bei PICARD JOHN. Er bildete 13 Lehrlinge aus, darunter 6 Meister. Eine seiner Etikettinschriften lautet: "*J. Sommers at the corner of Bucklersbury against ye West Side of ye Mansion House, Makett and Sellett all sorts of Scales and Steelyards, likewise Sellett all sorts of Weights of Brass, Lead and Iron*". Auf einer Tabelle in einem seiner Kästen befinden sich Angaben zu folgenden Münzgewichten: "*Guinea, Pistole, Moidore, portugiesischen Johannes (Joe) und ihre Bruchteile*". Nachfolger ab 1767 wurde sein Sohn SOMMERS CHARLES.

Quelle: Crawford Index; Sheppard-Musham; Withers

Sommers, Joseph II.

1809 - 1816
 111 Wood Street, Cheapside, London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Sohn des SOMMERS CHARLES und dessen Nachfolger. Zunächst in Partnerschaft mit Stanley Nathaniel, der 1816 sein Nachfolger wurde.

Quelle: Crawford Index

Soquet, Jooris

1569 - 1606
 Brugge [Brügge]
 Belgien
Waagenhersteller
Eichmeister

VAN VLETYNGHE ist sein Amtsnachfolger als Stadteichmeister.

Quelle: Dieudonné; Wittop Koning-Houben

Sorion

um 1800 -
 Quai de la Ferraille No 9, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Sors, V.

18./19. Jh.
 unbekannt
 Spanien
Waagenhersteller

Der Name befindet sich auf einem Einsatzgewicht von 2 Pfund; Slg. Pellicer.

Quelle: Lavagne

Sotin, Guillaume

- 1541 -

Rouen

Frankreich

Münzmeister

Wardein der Münze in Rouen. Er hatte den Auftrag, sich vom Stempelschneider der vorgenannten Münze eine Punzierung fertigen zu lassen. (Z1B 10 fo 63).

Quelle: Lavagne

Souchet Gebr.

1594 - 1648

Aix-en-Provence

Frankreich

*Gelbgießer**Gewichtshersteller*

Eine Parlamentsverfügung vom 4. März 1594 bestimmte, dass nur die Gewichte verwendet werden durften, die von den Gebrüdern SOUCHET hergestellt wurden.

Quelle: Lavagne

Soullignac, Etienne

1746 - 1798

Bordeaux

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Nachfolger von LAFON. Laut LSM gab es in Bordeaux 1822-1830 eine Firma "Soullignac & Co." die Gewichte herstellte. Möglicherweise Nachfolger von Soullignac Etienne mit der 2. Marke.

Quelle: Lavagne; LSM

Soyret, Germain

- 1519 -

Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Spachel (Spagel), Johann Jakob

1794 - 1796 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtshersteller

Meister seit 1794.

Quelle: Lockner 1685

Späing, Wilhelm Waagenfabrik

- 1927 - 1929 -

Recklinghausen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Späth, Oskar, KG

- 1957 -

Fellbach (Württemberg)

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller automatischer Waagen.

Quelle: MAL 1957

Spahr, Karl

1912 - 1940 -

Bern

Schweiz

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Hersteller von Gleicharmigen Balken- und Schnellwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 01.05.1912.

Quelle: EAMG 1912, 1940

Spam (Thémis)

1929 -

94 Rue Jeanne Hornet, Bagnolet

Frankreich

Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Januar 1929.

Quelle: FHWA

Spathmann, Gustav

- 1930 - 1931 -

Handelstraße 39, Barmen-Wichlinghausen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1930, 1931

Spear (Speer, Spere), Richard

1791 - 1835

Dublin

Irland

Instrumentenmacher

Fertiger mathematischer Instrumente. Er hatte wohl verschieden Adressen: 29 Chapel Street (1791-1792), 23 Chapel Street (1793-1809) und 27 College Green (1812-1835). Von 1835-1842 firmierte der Betrieb unter dem Namen „R. Spencer & Co.". Zwischen 1815 und 1817 bestand eine kurzzeitige Partnerschaft mit Edward Clark, Fertiger von optischen Instrumenten.

Quelle: Crawforth-Hitchin

Specht, Wilhelm

- 1912 - 1913 -

Kirchwenderstraße 9, Hannover

Deutschland

Waagenhersteller

Babywaagen.

Quelle: WZB v. 1913

Spence, David

1882 - 1897

75 Robertson Street (1882), 69 & 83 Stockwell Street (1883-1888) u. 41 Robertson Lane (1889-1897, Glasgow (Schottland)

England

*Waagenhersteller**Händler*

Nachfolger ist SPENCE DAVID & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Spence, David & Co.

1898 - 1900

41 & 75 Robertson Street, Glasgow (Schottland)

England

Schlosser

Nachfolger von SPENCE DAVID. Neben Waagen und Wägemaschinen handelte er auch mit Spirituosen. Er war Patentinhaber für Feuerlöscher.

Quelle: Connor & Simpson

Spencer J(ohn) & Son

1866 - 1883

19 Grafton Street, Dublin

Irland

*Instrumentenmacher**Optiker*

Hersteller wissenschaftlicher Instrumente. Das Handelsetikett auf einer seiner Waage lautet: „J. Spencer & Son, Optician to the Queen, 19, Grafton Street, Dublin. Sadd & Oertling, London".

Quelle: Crawforth-Hitchins

Spencer, John

1838 - 1863

128 Summerhill und ab 1845 in der Aungier Street, Dublin

Irland

*Mechaniker**Instrumentenmacher**Optiker*

Hersteller optischer, mathematischer und physikalischer Instrumente. Von 1863 bis 1866 arbeitete er mit seinem Sohn zusammen, der 1866 den Betrieb übernahm.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Spengler, Franz-Ludwig

1820 - 1853 -

Papenstieg 27, Braunschweig

Deutschland

*Mechaniker**Optiker*

Seit 1838 Herzoglicher Hof-Opticus und Mechanicus. Er fertigte Instrumente für den mathematischen, optischen, meteorologischen und physikalischen Gebrauch. Ferner Apotheker-, Gold- und Getreidewaagen.

Quelle: Houben; H. J. Strüver in M&G S. 454 ff.

Sperfeld, Horst

- 1950 - 1990 -

St.-Michael-Straße 20a, Magdeburg

Deutschland

Waagenhersteller

Druck- und Zugfederwaagen (Dynamometer).

Quelle: Stadt und Waagemuseum Oschatz

Sperling, Juliusz

1856 - 1920 -

Ul Leszno 96, Warszawa [Warschau]

Polen

Waagenhersteller

1856 gegründete Waagenfabrik, später in "Prinz St. Lubomirski, vormals Juliusz Sperling", umbenannt. Fertigung von oberhalbigen Tafelwaagen nach dem Beranger System.

Quelle: Info Jerzy Mikoszewski; Info Linkenheil

Spichal, L.

- 1933 - 1934 -

Wichmannstraße 7, Bremen

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1933, 1934

Spiegel, Sebastian Michael

1794 - 1795

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1794.

Quelle: Lockner 1682

Spies GmbH, A. van Atteveld

1903 - 1979

Siegen (Westfalen) u. (1951) Corneliusstraße 30a, Düsseldorf

Deutschland

*Waagenhersteller**Eisengießerei*

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 7.09.1903. Produkte: Balken-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Milch-, Abfüll-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen. Der Betrieb ging am 6.09.1979 in der Firma „GRAF-IRLE-PITZER Waagenbau AG“ auf.

Erteilte Patente: Nr. 162950 vom 09.07.1904; Nr. 162143 am 27.07.1904; Nr. 192854 am 25.01.1907; Nr. 271026 am 15.07.1913; Nr. 545527 am 04.10.1930

Quelle: PTR 1927, 1929; EAMG 1903, 1949, 1979; WZB 1907; DAMG 1949; PTB 1952; Pat.Reg.

Spillmann, Albin

1920 - 1940 -

Niedergösgen

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller gleicharmiger Balken-, oberhalbiger Tafel-, hängenden Dezimal-, Dezimal-, Centesimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 23.02.1920.

Quelle: EAMG 1920, 1940

Spindler & Hoyer

- 1911 -

Göttingen

Deutschland

*Mechaniker**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Werkstatt für Präzisionsmechanik und Optik. Fertigung von Analyse-, Präzisionswaagen und Medizinalgewichte.

Quelle: Katalog Spindler & Hoyer 1911

Spingarn, Nahum

1924 -

15 Rue de Trévisse, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 25. November 1924.

Quelle: FHWG

Spiroflow

- 2000+

Cliheroe (Lancashire)

England

*Waagenhersteller**Anderes*

Hersteller für Pulver Handhabungs Lösungen, u.a. auch Pulverwaagen.

Quelle: Informationsblatt Spiroflow (Info Holtman)

Spitra, O.

- 1900 -

Praga [Prag]

Tschechoslowakien

*Mechaniker**Optiker*

Mechaniker und Optiker. Der Betrieb fertigte auch Kornwaagen.

Quelle: Info Biber

Spitz, Ludwig & Co. GmbH

- 1909 -

Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller**Metallwarenfabrik*

Produkte: Briefwaagen etc.

Quelle: WZB 1909

Spitzer, Otto

- 1907 - 1908 -

Gleditschstraße 47, Berlin

Deutschland

Instrumentenmacher

Produkte: Optische Geräte, Waagen, Glas- und Porzellengefäße etc.

Quelle: WZB 1908

Spoerhase, Wilhelm

1842 - 1957

Steinstraße 37-39, später Schottstraße 2, Gießen

Deutschland

Feinmechaniker

1842 durch Carl Staudinger gegründet. Ab ca. 1863 in "C. Staudinger & Co." umbenannt. Vor 1929 durch Spoerhase, Wilhelm übernommen. Fabrik für Präzisionsmechanik. Die Firma fertigte Analyse- und Laborwaagen. 1957 durch METTLER übernommen. Ausstellungen: München 1854, Paris 1855, 1900, Wien 1873, London 1876, Chicago 1893.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1957; PTB 1957; Jenemann über Mettler; Brachner; Katalog Staudinger 1890, u. Spoerhase 1908, 1951

Spörl, Zacharias

1748 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1748.

Quelle: Lockner 1406

Spółdzielnia Pracy

1960 - 1980

Plac Wolno`sci 1, Leszno, Poznan und Warszawa (Warschau)

Polen

*Waagenhersteller
Maschinenfabrik*

Arbeitsgenossenschaft für Präzisionsmechanik.

Quelle: Info Mikoszewski; Pfundmuseum Kleinsassen

Spriman, Jean Baptiste

1749 - 1751

Mons [Bergen]

Belgien

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Am 27. Juli 1749 schlug ihn die Stadtverwaltung von Mons als Eichmeister für den Ort Hainaut vor.

Quelle: Lavagne

Spring, William

1804 - 1827

Aberdeen (Schottland)

England

*Instrumentenmacher
Gewichtehersteller*

Hersteller von Hohlmaßen, Dichtmessern und Gewichte.

Quelle: Connor & Simpson

Springer, Johann Caspar

vor 1754 - 1772

Elberfeld/Gemarke, Herzogtum Berg

Deutschland

Münzwaagenmacher

Nach den Geheimen Ratsprotokollen war er 1754 bereits vereidigt. Die bisher bekannt gewordenen Münzladen sind alle aus dem Jahre 1772. Anstelle eines Etiketts brachte er sein Privileg handschriftlich, in Latein, auf dem Innendeckel auf. Es hatte folgenden Wortlaut: „*Cum Clementissimo Privilegio Serrenissimi Domini / Electoris Palatini, ad Normam Imperii / Corrector ordinata a Joh: Caspar Springer / Gemarke d. 13t augst. 1772*“. Gemarke ist ein Ortsteil von Barmen.

Vorsicht Fälschung!

Herr Unshelm berichtet über eine Fälschung, die 1980 auf einer Auktion angeboten wurde.

Quelle: Mönning; Helbeck; Unshelm

Spyers, James

1783 - 1793

8 Ball Alley, Lombard Street und 121 Cheapside, London

England

*Waagenhersteller
Händler**(vermutet)*

Das unterschiedliche Aussehen seiner Faltwaagen lässt darauf schließen, dass er wohl eher Händler als Fertiger war und PICKETT und WILKINSON seine Lieferanten.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham

SSB Wägetechnik GmbH

- 1994 -

Ansbacher Straße 22, Buchholz

Deutschland

*Waagenhersteller
Anderes*

Steuerungs- Wäge und Anlagentechnik.

Quelle: MAL 1994

Staatliches Maschinen-Kontor Berlin

1949 - 1990

Platz vor dem Neuen Tor 1, Berlin (DDR)

Deutschland DDR

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Zusammenschluss der Unternehmen Rapido, Medizinische Gerätefabrik, Produktionsgenossenschaft des Mechaniker-Handwerks "Präzision", Franz Küstner Nachf., Herbert Vietzke, Merseburger Waagenfabrik A. Dresdner, Geräte- und Apparatebau, Wally Schleifenbaum. Zuständig für die Versorgung und Lieferung von u.a. Analyse-, Präzisions-, Fein-, Labor- und Federwaagen sowie Gewichte.

Quelle: Katalog Staatliches Maschinen-Kontor 1968

Stabila Meßgeräte GmbH & Co KG

um ca. 1865 - 2000+

Landauerstr. 45, Annweiler am Trifels

Deutschland

Meßwerkzeughersteller

"Masswerke Gustav Ullrich" vermutlich um 1865 gegründet. Fertigung von Maßstäben, Bandmaße, Wasserwaagen, Schieblehren etc.

Quelle: Katalog 2000

Stadlin, K.

Ende 20. Jh.

unbekannt

Deutschland

*Waagenhersteller
Anderes*

Gefunden auf einer elektronischen Feinwaage Typ "P200S" im Holzkasten.

Quelle: Info Linkenheil

Städt. Bauhof GmbH Abtl. Metallbau

- 1949 -

Sommerfelder Straße 36, Leipzig O 27

Deutschland

Mechaniker

Möglicherweise vormals SUPTITZ OSWALD.

Quelle: DAMG 1949

Staes, Joannes

- 1701 -

Claverstraat, Antwerpen

Belgien

*Waagenhersteller
Münzwaagenmacher*

Er fertigte Münzladen mit handschriftlichem Text.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Stahlschmidt-Werkzeug Comp. GmbH

- 1913 -

Elberfelderstraße 39A, Cronenberg (vormals Cronenfeld) bei Elberfeld

Deutschland

Metallwarenfabrik

Produkte: Werkzeuge, Messer, Küchengeräte, Messgeräte, Waagen etc.

Quelle: WZB 1913-1928

Stakhorst & Dekker

- 1891 -

unbekannt

Niederlande

Gewichtehersteller

Die Firma fertigte kegelförmige Gewichte.

Quelle: Vademekum

Stälberg, E.

1808 -
 unbekannt
 Schweden
Meßwerkzeughersteller

Drechsler und Schreiner. Er fertigte neben Ellen auch Zollstöcke, Besemer und Hohlmasse aus Holz.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Stamp, James

um 1770 -
 Cheapside, London
 England
Goldschmied

Er fertigte auch Münzwaagen.

Quelle: Sheppard-Musham

Standard Separator GmbH

- 1919 - 1920 -
 Menden, Kreis Iserlohn
 Deutschland
Maschinenfabrik

Fabrikation und Vertrieb von Maschinen und Geräte für Landwirtschaft und Milcherzeugung.

Quelle: WZB 1920

Stanelle

- 1997 -
 Güglingen
 Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Wiegeeinrichtungen für Silotechnik.

Quelle: Informationsblatt Stanelle (Info Holtman)

Stanford Research Systems

- 2000+
 Sunnyvale CA
 USA
Waagenhersteller

Mikrowaagen. Internet: www.thinksrs.com.

Quelle: Broschüre Stanford 2002

Stanley, H. M.

ca. 1910 - 1972
 28 Ramsden Road, später 2 Albemarle Way (ab ca. 1945), London
 England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er produzierte hauptsächlich für Banken und Edelmetallhändler. Die Firma wurde 1972 aufgelöst.

Quelle: home.clara.net

Stanton Instruments Ltd.

- 1947 - 1970 -
 Oxford Street 119, London
 England
Instrumentenmacher

Hersteller wissenschaftlicher Instrumente. Die Firma fertigt auch Analyse-, Fein- und Apothekerwaagen. Der Betrieb wurde 1989 Teil der "Polymer Laboratories" (GB), bekannt unter dem Namen "PL Thermal Science". 1994 wurde dieser Firmenteil an "Rheometric Scientific Inc." (USA) verkauft. 2003 weiterverkauft an "Waters Inc.", die eigentlich die Produktlinie einstellte, in welcher Stanton Redcroft eingebunden war. Trotz all dieser Änderungen haben einige Firmen wieder angefangen.

A) "Fine Work Co." (GB) ist einer der Nachfolger von "Stanton Redcroft", gegründet durch den früheren Produktmanager von Stanton Redcroft und "PL Thermal Science". Adresse: Westmead House, 123 Westmead Road, Sutton, Surrey. E-Mail: sales@fineworkco.com.

B) "Instrument Specialist" (USA) in den frühen 1990ern durch Don Miller gegründet. Es ist der amerikanische Zweig von "Stanton Redcroft" und "PL Thermal Science". In Europa ist die Firma vertreten durch "Scinco" (Korea) und ihren örtlichen Vertretern. Adresse: Spring Ridge Drive, Suit B, Spring Grove (USA). E-Mail: info@instrument-specialists.com.

Quelle: Broschüre Stanton 1960-1970; Kurt Pommerenke, www.kp@trilogica.de

Starke & Kammerer (Welhartloky & Pachner)

1831 - 1937
 Wien
 Österreich
Waagenhersteller

Georg Christoph Starke (* 1794 - † 1865), geboren in Mühlhausen (Thüringen). Seit 1831 Leiter des k.k. Polytechnischen Institut zu Wien. Waagen wurden damals wahrscheinlich noch nicht hergestellt. Gustav Starke (* 1832 - † 1917), Sohn des G. C. Starke, übernahm 1866 die Werkstatt des Staatsunternehmens, zusammen mit seinem kaufmännisch gebildeten Schwager, Karl Kammerer. So entstand die Firma "Starke & Kammerer". Vermutlich wurden auch da noch keine Waagen gefertigt. 1921 traten zwei weitere Gesellschafter in das Unternehmen ein, Rudolf Welharticky (* 1876 - † 1956) und Franz Pachner (1881 - † ?), die zunächst in der Hirschengasse 12 und ab 1911 in der Bürgerspitalgasse 18, Wien, eine eigene Werkstatt für Präzisionsmechanik betrieben. Ende 1937 ging die Starke & Kammerer AG in Konkurs. Rudolf Welharticky setzte die Waagenherstellung fort, später der Präzisionsmechaniker Alois Bardl (* 1910). Gefertigt wurden u.a. Analysewaagen.

Quelle: Jenemann, Wien, 1987, S. 14, 28, 69 ff

Starrett, L. S. & Co.

- 1880 - 2000+
 Athol, Massachusetts
 USA
Instrumentenmacher
Waagenhersteller

Gegründet 1880 durch L. S. Starrett. Vertreter in Deutschland sind die Patentanwälte: A. du Bois-Reymond, Max Wagner und G. Lemke, Berlin SW. Produkte: Physikalische Instrumente, Werkzeuge, Kontorgeräte, Waagen, Meßgeräte etc. Siehe auch Embden van - Starrett Tool Co.

Quelle: WZB 1915; Katalog 1928, 2001

Startz, Hubert (Huprecht)

1630 - † 1655
 Pontstraße, Aachen
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

In einer von ihm gefertigten Münzlade befindet sich folgende Inschrift: „Wag und gewicht macht / m: Huvert Startz, wonende / in der Pontstrassen binnen / Aachen Anno 1645“.

Quelle: Rong

Stattmann, Adolf

- 1928 - vor 2000
Oberboihingen (Württemberg)
Deutschland
Mechaniker

Die Firma existierte 2000 nicht mehr.

Quelle: PTR 1928, 1929; Info Hager

Stade, Paul

- 1927 - 1929 -
Goldberg [Zlotoryja], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Produkte: Brückenwaagen aller Art.

Quelle: PTR 1927, 1929

Staveley Weighing & Systems Canada Inc.

- 1999 -
Quebec
Kanada
Waagenhersteller

Unterabteilung der Firma „Weigh-Tronix“ (s. dort)

Quelle: Info Holtman

Steedman, William

1872 - 1879
Blackfriars Street (1872-73), Canongate (1872-79, High Street (1874-45),
Edinburgh (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Steenbock, Ernst

1907 - 1982 -
Horst (Holstein)
Deutschland
Schlosser

1907 gegründete Schlosserwerkstatt. Später "Waagenfabrik Ernst Steenbock & Sohn".

Quelle: PTR 1929; Festschrift von 1982 (Info Holtman)

Stéger

1920 - 1926
4 Rue du ParcRoyal, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. Januar 1920, gestrichen am 01. Januar 1926. Sein Nachfolger ist VILLAUME.

Quelle: FHWG

Steimel, Peter

- 1925 - 1994 -
Hennef (Sieg)
Deutschland
Waagenhersteller

Auch unter dem Namen "Sieg Rheinische Registrierwaagenfabrik" bekannt. Brutto- und Netto- Absackwaagen, automatische Waagen und Registrierwaagen.

Quelle: PTR 1927, 1929; PTB 1954, 1955; MAL 1994; WZB 1926; Katalog 1936

Steinbach, C. H.

- 1893 - 1895 -
Vollme bei Oberbrügge (Westfalen)
Deutschland
Metallwarenfabrik

Produkte: Werkzeuge, Waagen, Gewichte, Maschinen etc.

Quelle: WZB 1895

Steinbauer, Josef KG

- 1949 - 1999 -
Eppingen und Carl-Benz-Straße 4, Mannheim
Deutschland
Waagenhersteller

Produkte: Schnell-, Laufgewichtsbrücken-, Last- und Kranwaagen. Laufgewichtshebel, Schneiden, Pfannen und Einbauhilfen für Wägezellen, Wägeelektronik. Auch bekannt unter dem Namen „Steinbauer Wägetechnik GmbH“.

Quelle: EAMG 1949, 1981; MAL 1994; PTB 1952

Steinberg & Vorsanger

1912 - 1929 -
Wiesbaden
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 02.12.1912. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. Die Waagen sind zum Teil in einem Gehäuse aus Majolika, Steingut oder Porzellan eingebaut.

Quelle: EAMG 1912; PTR 1927, 1929; WZB 1914, 1915

Steinbuch, Hermann

1923 - 1940 -
Wien
Österreich
Waagenhersteller
Anderes

Fabrik für chemisch- pharmazeutische Apparate. Der Betrieb fertigte gleicharmige Balken-, oberschälige Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken- und automatische Registrierwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 20.12.1923.

Quelle: EAMG 1923, 1940

Steinen, Peter

1910 - 1929 -
Friedrichstraße 10, Iserlohn
Deutschland
Waagenhersteller

Eichaufsichtsbezirk Dortmund.

Quelle: PTR 1927, 1929

Steinfeldt & Blasberg

1887 - 1921 -
Engelbostelerd 80a, Hannover
Deutschland
Waagenhersteller

1887 als offene Handelsgesellschaft unter dem Namen „Steinfeldt & Koch“ gegründet. Das Adressbuch von Hannover aus dem Jahre 1888 führt die Firma als „Steinfeldt & Koch, Mechanische Werkstatt, Inhaber Eduard Steinfeldt, Kaufmann und Mechaniker Ferd. Koch“ auf. Ab 1890 Umbenennung in „Steinfeldt & Blasberg, Patent-Waagenfabrik“. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 7.04.1900. Fertigte z.B. Küchenwaagen mit der Marke Gloria. 1902 wurde der Firmenname geändert in „Standardwerk vormals Steinfeldt & Blasberg GmbH“. Die genaueren Hintergründe sind in einer ausführlichen Firmenbeschreibung von Herrn Lindner in M & G S. 1431 ff beschrieben. Siehe auch Kienholz, Gerhardt.

Patente auf den Namen Steinfeldt: Nr. 77332 vom 07.06.1893; Nr. 78823 vom 29.06.1894; Nr. 81483 vom 08.01.1895; Nr. 79372 vom 27.07.1894 auf den Namen Steinfeldt & Blasberg; Nr. 127997 vom 24.07.1901; Nr. 151061 vom 14.07.1903; Nr. 176288 vom 23.02.1906; Nr. 170368 vom 23.04.1908, alle drei auf den Namen Standardwerk.

Quelle: EAMG 1900, 1902; Lindner M&G S. 1431 ff; WZB 1891, 1895, 1896; Firmenbroschüre 1921

Steinfeldt, Eduard

- 1905 - 1916
München-Riesefeld
Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Produkte: Hauswirtschafts Maschinen u. Geräte, Waagen, und Werkzeuge (s. auch "Steinfeldt & Blasberg"). Patent Nr. 70163 am 03.11.1892 für eine Oberschalige Gleichwaage.

Quelle: WZB 1906, 1916; Pat. Reg.

Steinheil, Carl August

um 1854/55 - 1930 -
München
Deutschland
Mechaniker
Optiker

Gegründet um 1854/55 durch Carl August Steinheil (* 1801 - † 1870) und dessen Sohn Adolph (* 1832 - † 1893). 1862 trat der zweite Sohn Eduard (* 1830 - † 1878) in die Firma ein. Handelsname jetzt: "C.A. Steinheil & Söhne". Ab 1892 ist Rudolf Steinheil (*1865 - † 1930), Sohn des Adolph, Nachfolger und Eigner der Firma. Ausstellungen in Paris 1855, 1867, 1900, London 1862, 1876, Wien 1873, Nürnberg 1882, Chicago 1893.

Quelle: Brachner

Steinicke, Karl

- 1960 - 1961 -
Oranienstraße 189, Berlin SO 36
Deutschland
Feinmechaniker

Quelle: PTB 1960, 1961

Steinke, Paul Johann

- 1897 - 1899 -
Berlin
Deutschland
Mechaniker

Bekannt ist eine von ihm erfundene Federwaage Typ "MATADOR". Patent Nr. 104926, Klasse 42, Gruppe 3, Federwaagen. Bei dem Patent handelt es sich um eine unterschälige Waage mit Segmentskala für "Hauptgewicht" und Kreisskala für "Gewichts-Bruchtheile".

Quelle: Info Holtman (D.R.P. Nr. 104926); Pat. Reg.

Steinkröger, C.

- 1928 - 1929 -
Corneliastraße 13, Essen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Steinmetz & Knetsch

- 1876 -
Cassel (Kassel)
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Hersteller von Analysewaagen und Gewichte.

Quelle: Preisverzeichnis Juli 1876

Stendel, A. Inh. Emil Klein

- 1908 -
Berlin
Deutschland
Optiker
Instrumentenmacher

Produkte: Physikalische-, chemische-, optische-, geodätische-, nautische-, Wäge- und Signalinstrumente.

Quelle: WZB 1908

Stengel, Georg Michael

1746 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1746.

Quelle: Lockner 1389

Stengel, Johann Michael

1756 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1756.

Quelle: Lockner 1450

Stenman, Jonas

1761 - 1805
Stockholm
Schweden
Gelbgießer
Gewichtehersteller

Am 14. September 1761 erhielt er die Erlaubnis, Einsatzgewichte herzustellen. Von ihm ist auch eine der seltenen in Schweden gefertigten Goldwaagen aus dem Jahre 1770 bekannt.

Quelle: Bruzelli-Carlestim

Stenzel, Peter

- 1950 - 1957 -
Schellingstraße 16, später Ottostraße 16, Hamburg
Feinmechaniker

Produkte: Labor- und Papierwaagen.

Quelle: MAL 1957; PTB 1950

Stern, Hermann

20. Jh.
Oberstein
Deutschland
Gewichtehersteller
Anderes

Normalgewichte aus Bergkristall.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Steuwer

1856 - 1879 -
Riga
Russland
Mechaniker

Von ihm sind Kornwaagen und Bismar bekannt.

Quelle: Info Biber; Info Rix

Stevens, Charles & Son

- 1844 - 1881 -
38 Goswell Road, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: home.clara.net

Steynman, Arndt

19./20. Jh.
Moskwa [Moskau]
Russland
Gewichtehersteller

(vermutet)

Gefunden auf einem Medizinalgewicht.

Quelle: Info Linkenheil

Stierlen-Werke AG

- 1927 - 1957 -
Postfach 45, Rastatt (Baden)
Deutschland
Waagenhersteller
Maschinenfabrik

Hersteller für Neigungs- und Schnellwaagen.

Quelle: MAL 1957; Pfundsmuseum Kleinsassen; PTB 1953; WZB 1927

Stiernhielm, Georg

* 1598 - † 1672

Stockholm

Schweden

Eichmeister

Geboren am 07. August 1598 in Vika, Regierungsbezirk Kopparberg, widmete er sich nach einem mehrjährigen Studium, an verschiedenen europäischen Universitäten, der metrologischen Forschung. 1660 wies er darauf hin das die Reichstonne zu klein, das Kannen-Normal zu groß und das Skälpond-Normal erhöht werden sollte. Er erkannte auch die Bedeutung eines wohlgeordneten Eichwesens. Dies führte zu einem längeren metrologischen Streit mit dem Reichswarden Antoni Grill (1658-1675). Stiernhielm setzte sich aber durch und konnte 1663 den Posten eines Eichinspektors für das ganze Land einrichten. 1667 ernannte ihn die Reichsregierung zum Generaldirektor über Maß und Gewicht. Zug um Zug reorganisierte er nun das Maß- und Gewichtssystem für ganz Schweden. Er führte neue Normalmaße und Normalgewichte ein, die er über das ganze Land verteilen ließ. Stiernhiel behielt diesen Posten bis zu seinem Tode am 22. April 1672 in Stockholm.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Stilcke, Otto

- 1927-1929 -

Steinstraße 29, Rathenow

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1927, 1929

Stilow Postbearbeitung

- 1994 -

Kösliner Weg 5, Norderstedt

Deutschland

Waagenhersteller

Postgebührenermittlungs- und Säuglingswaagen.

Quelle: MAL 1994

Stimag

20. Jh.

unbekannt

Niederlande

*Waagenhersteller**(vermutet)*Internet: www.stimag.nl.

Quelle: Info Holtman

Stimpson, Walter Franklin & Co.

1894 - 1926

Milan (1894, 1902-1906), Tecumseh (1895-1896), Detroit (1899-1914), Northville 1906-1926), Michigan

USA

Waagenhersteller

Waagenfertigung für Handel, Industrie und Haushalt. Eine Anzeige von 1903 lautet wie folgt: "STIMPSON STANDARD SCALE CO. / MANUFACTURERS AND DEALERS IN / SCALES of all kinds / Wheelbarrows, Trucks, Grocers' and Butchers' Supplies, Etc., Etc. / Scale Repairing a Speciality. / 58 AND 60 CONGRESS ST. E., - DETROIT, MICH. "

Quelle: Info Utz Schmidt

Stjärnsunds Fabrik

18./19. Jh.

Kopparberg

Schweden

*Schmied**Justierer*

Gabriel Polhem erhielt 1739, durch königliches Privileg, das alleinige Recht 10 Jahre lang eiserne Besemer industriell herzustellen und zu justieren.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Stockstrom, H.

- 1858 -

Oldenburg

Deutschland

*Mechaniker**Münzgewichtmacher*

Quelle: Info Höxtermann

Stöhrer, Emil

* 1813 - † 1890

Leipzig (1842) später Dresden (1862)

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher*

Gegründet 1842 in Leipzig durch Emil Stöhrer. 1862 verlegte er die Werkstatt nach Dresden und ab 1864 lag die Leitung in der Hand von Stöhrer Franz Emil Jr. (* 1840 - † 1882). Offensichtlich hat der Vater den Sohn überlebt. Ausstellungen in London 1851, 1862, 1876, München 1854.

Quelle: Brachner

Stöpler, H.

- 1904 -

Utrecht

Niederlande

Instrumentenmacher

Chirurgische Instrumentenfabrik. Der Betrieb fertigte auch Analyse-, Labor-, Präzisions-, Personen- und Säuglingswaagen sowie Medizinalgewichte.

Quelle: Katalog Stöpler 1904

Störländer, C.

- 1904 - 1905 -

Rödingsmarkt 48, Hamburg

Deutschland

Händler

Kommissions- und Exportgeschäft. Produkte: Waagen, Waagebalken, Meßinstrumente, Stahl- und Eisenwaren etc.

Quelle: WZB 1905

Stokes, Saul (Samuel)

- 1792 -

Wolverhampton

England

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Stollnreuther, Carl

-1845 - 1882 -

München

Deutschland

*Waagenhersteller**Mechaniker**Instrumentenmacher*

Er war Lehrling bei LIEBHERR an der Polytechnischen Schule in München. Bis 1844 war er angestellt bei MERZ & MAHLER in München. 1845 gründete er seine eigene Werkstatt in der er Waagen, Gewichte, physikalische Instrumente und Vacuumpumpen herstellte.. Nach 1880, das Jahr in dem sein Sohn Alois in die Firma eintrat, war der Firmenname "C. Stollnreuther & Sohn". Ausstellungen in München 1854, 1858, Wien 1873, London 1876, Nürnberg 1882.

Quelle: Brachner

Stolte & Co.

- 1957 -

Lohr (Main)

Deutschland

Gewichtehersteller

Quelle: MAL 1957

Stolzenberg, Deutsche Bureau-Einrichtung GmbH

- 1904 - 1906 -

Oos (Baden)

Deutschland

Metallwarenfabrik

Produkte: Vervielfältigungsapparate, Waagen, Zeichenmaterial etc.

Quelle: WZB 1906

Stork-Alfra

- 1968 - 1993 -

Bladel

Niederlande

Waagenhersteller

Siehe hierzu "Alfra Weegwerktuigenfabriek".

Quelle: Firmenbroschüre Stork - Alfra - Jaffa (Info Holtman)

Stork-Jaffa, N.V. Machinefabriek

- 1955 - 1969
Groeneweg 2, Utrecht
Niederlande
Waagenhersteller

Schnellwaagen Fertiger. Siehe auch bei JAFFA und bei GEBR. STORK & CO. Ab 01.08.1969 von ALFRA NV in Bladel übernommen.

Quelle: Firmenbroschüre Stork - Alfra - Jaffa (Info Holtman)

Strack, Karl

- 1929 -
Singhofen b. Nassau
Deutschland
Schlosser

Quelle: PTR 1929

Straightpoint

- 1996 - 1997 -
Emsworth (Hants)
England
Waagenhersteller

Last- und Kranwaagen Hersteller.

Quelle: Informationsblatt Straightpoint (Info Holtman)

Straub, Ed. Mechanische Konstruktions-Werkstätte

1914 - vor 1981
Sulgen (Thurgau)
Schweiz
Mechaniker

Patent Nr. 292472 am 6.12.1914 für eine Laufgewichtswaage, als Absackwaage dienend. Der zu füllende Sack wird an den Abfüllstutzen, direkt an der Waage, angeschlossen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 10.03.1915. Schnellwaagen Fertigung. Die Firma war 1981 erloschen.

Quelle: EAMG 1915, 1947, 1981; Pat. Reg.

Strauß, Karl

- 1923 - 1924 -
Kurfürstenstraße 106, Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Fabrikation und Vertrieb von Wiegemaschinen für physikalische, chemische, optische Zwecke und Meßinstrumente.

Quelle: WZB 1924

Street & Pyke

1743 - 1784
Bridgewater
England
*Eisengießerei
Zinngießer
Gewichtehersteller
Waagenhersteller*

Der Betrieb stellte auch Waagen, Eisen- und Münzgewichte her. Auf den Münzgewichten findet man den Namen in folgender Form: „*STREET / & PYKE*“.

Quelle: Withers

Streitz, Wilhelm

19./20. Jh.
Berlin NO 55
Deutschland
Waagenhersteller

Ingenieurbüro und Apparatebau. Gefunden auf dem Kastendeckel einer Kornwaage.

Quelle: Firmenschild auf dem Kasten einer Kornwaage

Strekopitov, H.

19./20. Jh.
unbekannt
Russland
Gewichtehersteller

(*vermutet*)

Quelle: Info Linkenheil

Strobel-Bucher

1926 - vor 1981
Olten
Schweiz
Waagenhersteller

"Waagenfabrik Strobel, Inhaber Frau Strobel-Bucher". Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 06.05.1926. Produkte: Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbürden-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen. Ab 25.01.1928 Umbenennung in "M. Strobel-Bucher, Waagenfabrik". Es wurden jetzt auch Balkenwaagen hergestellt. Die Firma war 1981 erloschen.

Quelle: EAMG 1926, 1928, 1981

Strobel, Michael

1755 - 1766 -
Nürnberg
Deutschland
*Gewichtehersteller
Geschworener*

Meister seit 1755 und Geschworener 1766.

Quelle: Lockner 1446

Ströhlein & Co.

1892 - 1967 -
Adersstraße 93, Düsseldorf
Deutschland
*Instrumentenmacher
Händler*

Gegründet 1892. Fabrik chemischer Apparate und Chemikalien Großhandlung. Einrichtung vollständiger Laboratorien. Lieferte u.a. auch Labor-, Analyse-, Präzisions-, Personen-, Säuglings-, Dezimal-, Tafel- und Handwaagen. Glasbläserei und Glasschleiferei. Zweigniederlassungen in Hamburg, Kl. Reichenstraße 21-23 und Stuttgart, Schellingstraße 26.

Quelle: Kataloge Ströhlein 1912-1966

Struers, H.

1875 - 1925 -
Skindergade 38, København (Kopenhagen)
Dänemark
Instrumentenmacher

Produkte: Analyse-, Präzisions-, Balkenwaagen und Gewichte.

Quelle: Katalog Struers 1925

Stubbs, P.

ca. 1820 -
London
England
Münzwaagenmacher

Quelle: Whipple Katalog 2, Nr. 65 (Info Holtman)

Stube, Richard Baubeschlag-Fabrik

- 1949 - 1981
Gevelsberg
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller oberhalbiger Tafelwaagen nach dem Béranger und Pfanzeder Prinzip. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 9.06.1950. Die Firma war 1981 geschlossen.

Quelle: EAMG 1950, 1981; Pfundmuseum Kleinsassen; DAMG 1949; PTB 1952

Studer, Jean

1918 - 1935
Aarauerstrasse 19, Olten b. Zürich
Schweiz
Waagenhersteller

Nachfolger von STUDER JOHANN. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 28.03.1918. Umwandlung in eine Aktiengesellschaft am 15.03.1919. Neuer Name jetzt „Waagenfabrik Studer AG“. Nachfolger ist ab 1935 GIROUD LOUIS.

Quelle: EAMG 1918, 1919, 1928, 1935

Studer, Johann

1861 - 1918

Aarauerstrasse 19, Olten b. Zürich

Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 3.09.1900. Produktion von Balken-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbürden-, Last- und Kranwaagen. Nachfolger ist STUDER JEAN.

Quelle: EAMG 1900, 1912, 1918

Stückrath, Paul

vor 1896 - 1957 -

Albestraße 11, Berlin-Friedenau

Deutschland

*Waagenhersteller**Instrumentenmacher*

Analysewaagen Hersteller. Ausstellungen in Berlin 1896, Paris 1900.

Quelle: MAL 1957; Deutsche Mechaniker-Zeitung 1916, S. 51 / Jenemann, Wien, 1987, S. 82; Brachner; DHA 1951

Stuerbaut, Martin

- 1541 -

Gand [Gent]

Belgien

*Gelbgießer**Gewichtshersteller*

1541 erhielt er den Auftrag „... Gewichte von 12 Pfund, aus gutem gelbem Kupfer (Messing) ohne Blei herzustellen ...“ (Archiv von Gent KK fo 219).

Quelle: Lavagne

Stukenbrok, August

1901 - 1915 -

Einbeck bei Hamburg

Deutschland

*Mechaniker**Händler*

Waren: Fahrräder, Signalgeber, Glocken, Waagen, Gewichte etc.

Quelle: WZB 1902-1915

Stum (Stumm), Andreas Philipp

1759 - 1820

Nürnberg

Deutschland

Gewichtshersteller

Meister seit 1759.

Quelle: Lockner 1464

Stumpe, Adolph

- 1927 - 1929 -

Schartauerstraße 7, Burg b. Magdeburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Stutz & Co.

20. Jah.

Lille

Frankreich

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Waage im Pfundmuseum Kleinsassen.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Suárez, Juan

1834 - 1848

Oviedo

Spanien

*Waagenhersteller**Eichmeister*

1. und 2. Marke auf der Unterseite eines Knopfgewichts gefunden. 3. Marke auf dem Waagebalken einer Schnellwaage gefunden. Die komplette Beschriftung lautet: "V.^{DA} DE SUAREZ - N^O 4691 (F^{ZA} 121 K)". Vermutlich handelt es sich um die Witwe von Juan Suárez die wohl nach seinem Tode den Betrieb weiterführte. Allerdings konnte noch kein sicherer Zusammenhang hergestellt werden.

Quelle: Museo de las Ferias, Medina del Campo; Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Substances militaires

1891 -

34 Quai de Billy, Paris

Frankreich

Anderes

Kennzeichen der Waagen und Gewichte des Militärs. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Februar 1891.

Quelle: FHWG

Sucharowski Gebr.

- 1927 - 1929 -

Ratibor [Raciborz], Ostpreußen

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Suderleith, Lorenz

- 1937 -

Alexandrastraße 9, Aschaffenburg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937

Süddeutsche Präzisionswaagenfabrik

- 1928 - 1929 -

Jungingen (Württemberg)

Deutschland

Waagenhersteller

Präzisionswaagen Hersteller.

Quelle: PTR 1928, 1929; Info Hager

Süptitz, Oswald

1903 - 1904 -

Zweinaundorferstraße 2, Leipzig-Anger-Krottendorf

Deutschland

Waagenhersteller

Nachfolger möglicherweise "Städt. Bauhof GmbH Abtl. Metallbau" s. dort.

Quelle: WZB 1904

Sundström, Frans

- 1842 -

unbekannt

Schweden

*Schmied**Waagenhersteller*

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Superior Atlanta Manufacturing

- 1963 -

Tucker, Georgia

USA

Waagenhersteller

Wiegemaschinen zum Wiegen und Abwiegen.

Quelle: Broschüre Superior 1963

Suprema

- 1971 - 1991 -

Via Matteotti 28, Santo Stefano (Varese)

Italien

Waagenhersteller

Schnellwaagen Hersteller.

Quelle: Broschüre Suprema 1971

Surau, A.

- 1927 - 1929 -

Harburg (Elbe)

Deutschland

*Schlosser**Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1927, 1929

Surmont Robert

1936 -

64 Rue de Domrémy, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. April 1936.

Quelle: FHWG

Surroca, José

1848 - 1867

Placa del Oli No 6, Badalona [Barcelona]

Spanien

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Eichmeister*

Sein Büro befand sich im Rathaus der Stadt.

Quelle: Lavagne

Sury

1824 - 1828 -

Rue des Forges später Rue de Forces, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Lavagne; LSM

Sust, Georg

- 1927 - 1929 -

Wohlau, Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Schlosser

Siehe auch SUST GEORG in Wurzen.

Quelle: PTR 1927, 1929

Sutcliffe H. & Co.

1820 - 1913

49 Thomas Street, Manchester

England

Waagenhersteller

1913 wurde der Betrieb durch NESBITT JOHN übernommen.

Quelle: EQM S. 2681; Crawforth

Sutcliffe, Reuben

ca. 1895 - 1927

Manchester

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Der Betrieb wurde 1927 durch BERRY & WARMINGTON aufgekauft.

Quelle: EQM S. 2681; home.clara.net

Svalberg, Simon Peter

1820 -

unbekannt

Schweden

Schmied

Er hatte eine große Produktion von Eisenbesemer und Waagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Svanbeck, E. G.

19. Jh.

Eskilstuna

Schweden

Schmied

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Svanström, Lorenz

1832 - 1856/66

Eskilstuna

Schweden

*Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Verheiratet mit Anna Sophia Otterdahl, Tochter des Gelbgießer PHILIP OTTERDAHL. Er fertigte vor allem Einsatzgewichte. Nach seinem Tod im Jahre 1856 führte seine Witwe Anna Sophie den Betrieb bis 1866 weiter.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Svenska Våg AB

1985 - 2000+

Växjö

Schweden

Waagenhersteller

Das Unternehmen startete 1985 mit der Produktion automatischer Wiegeeinrichtungen für alle Branchen.

Quelle: Broschüre Svenska Våg 2000-2001

Swain, Matthew Ltd.

1906 - 1957 -

Newton Heath, Manchester

England

*Eisengießerei**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Die Firma war 1957 noch in Betrieb.

Quelle: EQM S. 585; Crawforth

Swenker, I. T.

- 1883 -

Utrecht

Niederlande

Metallgießerei

Er übernahm die Gießerei von VOS C. A. aus Gorinchen.

Quelle: Vademekum

Swithin, John

1731 - 1764

London

England

*Händler**(vermutet)*

Die Firma handelte mit Waagen und Gewichte.

Quelle: EQM

Syro

20. Jh.

unbekannt

unbekannt

Waagenhersteller

Auf einer Brief- und einer Gewürzwaage für den Haushalt.

Quelle: Info Linkenheil

Systemtechnik GmbH

- 1996 -

Landsberg (Lech)

Deutschland

Waagenhersteller

Wiegensysteme für Schüttguttechnik.

Quelle: Broschüre Systemtechnik (Info Holtman)

T

Tabberer, William

- 1825 - 1843 -

4 Weaman's Row, Birmingham
England*Waagenhersteller*

Quelle: Crawforth

TACO

20. Jh.

unbekannt

Deutschland

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Wirtschaftswaage.

Quelle: Pfundsmuseum

Täuber (Däuber), Friedrich

1744 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1744.

Quelle: Lockner 1371

Täuber, Friedrich Hannibal

1760 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1760.

Quelle: Lockner 1475

Täuber, Johann Martin

1753 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1753.

Quelle: Lockner 1432

Tallman, James

1700 - 1717

Lyne of the Porridge Pot, London-Bridge, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; Houben

TAM

- 1936 - 1959 -

unbekannt

Türkei

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Gefunden auf einem türkischen Knopfgewicht mit Jahresstempel zw. 1936 -1959.

Quelle: Info Linkenheil

Tambach, Werner

- 1949 - 1951 -

Berberitzenweg, Berlin-Johannisthal

Deutschland

Waagenhersteller

Herstellung und Reparatur von Waagen.

Quelle: DAMG 1949; PTB 1951

Tamson, P. M.

1878 - 1996 -

Nieuwstraat 5-11, Den Haag

Niederlande

Instrumentenmacher

Gegründet 1878 durch P. M. Tamson. Seit 1895 spezialisierte sich die Firma auf die Herstellung wissenschaftlicher Instrumente, Hohlmasse, Gewichte und Waagen aller Art. Ab etwa den 1970er Jahren neben der Eigenfertigung auch Vertrieb von Waagen und Gewichten der Firmen KERN, METTLER und OHAUS. In den 1990er Jahren Zusammenschluss mit der Firma Lamers & Pleuger zu "Tamson & Lamers & Pleuger" als Unterabteilung der "Fisher Scientific" Gruppe Weltweit.

Quelle: Kataloge Tamson 1951-1996

Tamtron

1972 - 1996 -

Tampere

Finnland

Waagenhersteller

Vermutlich 1972 gegründet. Last- und Kranwaagen Hersteller.

Quelle: Broschüre Tamtron 1996

Tanita Europa GmbH

- 1983 - 2000+

Dresdner Straße 25, Sindelfingen

Deutschland

*Waagenhersteller*Japanische Waagenfabrik mit Sitz in Tokio. Niederlassung und Produktionsstätte in Sindelfingen. Fertigung elektronischer Waagen aller Art wie z.B. Personenwaagen. Internet: www.tanita.com oder www.tanita.de.

Quelle: MAL1994; Broschüre Tanita 1983-2001

Tappe & Cosack

- 1957 -

Neheim-Hüsten

Deutschland

Waagenhersteller

Haushalts- und Küchenwaagen Hersteller.

Quelle: MAL1957

Tapsi - Taiwan Precision Scale Inc.

- 1980er ? -

Taipei

Taiwan

Waagenhersteller

Elektronische Handelswaagen.

Quelle: Broschüre Tapsi 1980er

TARO

ca. 1870 - 1940 -

unbekannt

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Münzprüfer für die Münzen der 3. Republik (1870-1940).

Quelle: Info Höxtermann

Tarpin, Francois

1806 - 1840

Grande Rue Mercièreprès nahe der Rue Ferrandiere, Lyon

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Tauber (Teuber, Däuber), Friedrich

1645 - 1682

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister ab 1645, nachweisbar bis 1682. (Lockner führt unter Nr. 961 und 1371 weitere Friedrich Teuber bzw. Däuber auf, die diese Marke verwendeten. Es ist wohl nicht eindeutig zu klären).

Quelle: Lockner 751, 961 u. 1371; Pfundsmuseum Kleinsassen

Tauber, Gottfried

* 1766 - 1854 -

Leipzig

Deutschland

*Waagenhersteller**Mechaniker**Optiker**Instrumentenmacher*

Gottfried Tauber (*1766 - † 1825) gründete Ende des 18. Anfang 19. Jh. seine Firma. Von Ihm sind Münzwaagen und Münzgewichte bekannt. Ab oder nach 1825 übernahm sein Sohn Tauber F. den Betrieb.

Quelle: Houben; Pfundsmuseum Kleinsassen; Brachner

Taubert, Kurt

1925 - 1964

(1925) Militzplatz 22, (1930er) Wermsdorfer Straße 3, Oschatz (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Nach seiner Lehre als Waagenbauschlosser bei der Firma Gebrüder Pfitzer machte er sich nach erfolgter Meisterprüfung am 28. Januar 1925 selbständig. Die Waagenbau- und Reparaturwerkstatt Taubert zog Anfang 1930 in die Wermsdorfer Straße 3. Sein Nachfolger ist seit 1964 NOFFKE WILFRIED.

Quelle: Info Stadt- u. Waagemuseum Oschatz; DAMG 1947, 1949

Taylor, James Jr.

1864 - 1900 -

Trongate (1864-76) u. Great Charles Street (1875-85), Mitchell Street (1877-1900), Glasgow (Schottland)

England

*Eisengießerei**Waagenhersteller*

Vormals TAYLOR JAMES Sen.

Quelle: Connor & Simpson

Taylor, James Sen.

1855 - 1863

Trongate, Glasgow (Schottland)

England

*Eisengießerei**Waagenhersteller**Zinngießer*

Nachfolger ist TAYLOR JAMES Jr.

Quelle: Connor & Simpson

Taylor, John

- 1780 - 1793 -

Bilston

England

Waagenhersteller

Er fertigte u.a. Taschenschnell- oder -laufgewichtswaagen.

Quelle: Sheppard-Musham; Crawforth Index

Taylor, John & Son.

1877 - 1883

Bridgegate Street (1877-78), Miller's Place (1877-81), Saltmarket (1881-83), King Street (1881), Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Vormals TAYLOR JOHN. Nachfolger ist TAYLOR JOHN Jr.

Quelle: Connor & Simpson

Taylor, John Jr.

1884 - 1892

Saltmarket (1884-86), Osborn Street (1887-92), Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Vormals Taylor JOHN & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Taylor, John Sen.

1851 - 1876

Bridgegate Street (1851-63-), Miller's Place (1866), Saltmarket (1867-76), Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Waagenhersteller*

Nachfolger ist TAYLOR JOHN & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Taylor, Thomas

- 1829 -

4 Court Staniforth Street, Birmingham

England

Waagenhersteller

Fertiger von Sovereign Waagen.

Quelle: Crawforth Index

Taylor, William I.

1662 - 1707

at ye Hand and Scales in St. Ann's Lane by Aldergate, London

England

*Schmied**Waagenhersteller**Münzwaagenmacher*

Bürger und Mitglied in der Schmiedezunft. Von ihm sind zweischalige Münzwaagen mit Schwanenhalsenden bekannt. Er bildete mehrere Lehrlinge aus. Einige bis zum Meister wie z.B.: Timothy Roberts (1686-1695), Joseph Lind (1693-), William Taylor sein Sohn (1683-) und William Jackson (1686-1695).

Quelle: Crawforth-Hitchins

Taylor, William II.

1793 - 1850

48 High Street (1793-1816), 9 Princes Street (-1850-), Birmingham

England

Gelbgießer

Von ihm sind Münzprüfer (Rocker) für den Sovereign und Halbsovereign bekannt. Sein Handelsetikett enthält den Eintrag: "*WILLIAM TAYLOR'S APPROVED SOVEREIGN AND HALF - SOVEREIGN BALANCE*".

Quelle: Crawforth Index

TEC - Tokyo Electric Co. Ltd.

- 1979 - 1992 -

Tokyo

Japan

Waagenhersteller

Produkte: elektronische Handels- und Zählwaagen. Vertrieb in Deutschland durch die Firma "TEC Elektronik Deutschland GmbH" und in den Niederlanden durch die Firma "Koog an de Zaan, Keylard, Parallelweg 6".

Quelle: Broschüre TEC

TEC Elektronik GmbH

- 1979 - 1994 -

Europark, Fichtenhain B15, Krefeld

Deutschland

Waagenhersteller

Niederlassung der Tokyo Electric Co. Ltd. Elektronische Wäge- und Dosiersysteme. Rechnergesteuerte Wiegesysteme aller Art. In den Niederlanden verkauft durch die Firma Keylard, Parallelweg 6, Koog aan de Zaan.

Quelle: MAL 1994; Broschüre TEC 1981-1983

Techniprot Zrzeszenie

- 1969 -

Pruszkow

Polen

Waagenhersteller

Typenschild gefunden auf einer Torsionswaage und Marke drei mit Nr. 3658 auf einer Mohr-Westphalschen Waage des 20. Jh., Pfundsmuseum Kleinsassen.

Quelle: Foto von Kremer, Pfundsmuseum

Tedea Ltd

1969 - 1983 -
Atidim Industrial Park, Tel Aviv
Israel
Waagenhersteller

Wägezellen und elektronische Wiegekomponenten. Siehe auch "TEDEA-HUNTLEIGH".

Quelle: Katalog Tedea 1983

Tedea-Huntleigh GmbH (Niederlassung)

- 1999 - 2000+
Mumlingweg 18, Darmstadt-Eberstadt
Deutschland
Waagenhersteller

Zusammenschluß der Firmen TEDEA, Israel und HUNTLEIGH Technology, Cardiff. Fertigung von Wägezellen und Behälterwaagen.
Internet: www.tedea-huntleigh.com.

Quelle: Broschüren u. Berichte Tedea-Huntleigh 1999-2002

Teetzmann, Wilhelm

- 1912 - 1913 -
Kaiserdamm 67, Berlin-Westend
Deutschland
Maschinenfabrik
Metallwarenfabrik

Produkte: Wäge-, Signal-, Kontrollgeräte, Rechenmaschinen und anderes.

Quelle: WZB 1913

Tefal Deutschland GmbH

- 1990 - 2000+
Friedrich-Bergiusstraße 5-7, Wiesbaden
Deutschland
Waagenhersteller

Die Firma fertigt Küchen-, Diät- und Personenwaagen.

Quelle: Broschüre Tefal 1990

Tehnovos Produktionsgenossenschaft

1920er und 1930er Jahre
St. Petersburg
Russland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: S. Zhukov, Info Dr. Willamowski

Telemecanique GmbH

- 1994 -
Gothaer Straße 29, Ratingen
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller von Dosier-, Elektronik- und Gleisfahrzeugwaagen. Die Firma gehört zur Schneider Gruppe.

Quelle: MAL1994

Temme, W.

- 1947 - 1952 -
Steinhagen (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1947, 1949; PTB 1952

Temo Pese s.r.l.

- 1971 - 1999 -
Via Garibaldi, Calto (Rovigo)
Italien
Mechaniker

Produktion von Laufgewichtsbalkenwaagen.

Quelle: EAMG 1971, 1999

Tengelin, J. T.

1839 - 1842
unbekannt
Schweden
Waagenhersteller

1839 reichte er sein erstes Patent für eine neue Dezimalwaage ein. 1842 verfügte der König durch Erlass, dass diese Waagenkonstruktion allgemein verwendet werden sollte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Téolet, Antoine oder der Sohn Jean-Marc

- 1760 - 1765 -
Genf
Schweiz
Münzwaagenmacher

Quelle: Festschrift zur 9. Internationalen Münzbörse in Zürich

Teraoka Seiko Co., Ltd.

- 1976 - 1991 -
Tokyo
Japan
Waagenhersteller

Hersteller elektronischer Handelswaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Teraoka (Info Holtman)

Terraillon

- 1995 - 2000+
unbekannt
Frankreich
Waagenhersteller

Die Firma stellt Personenwaagen her.

Quelle: Info Holtman

Terrier

Anfang 19. Jh.
18 Rue de Paris, Le Havre
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Terry

vermutl. 19. Jh.
6 Castle Alley, Royal Exchange, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Sheppard and Musham

Tesche, Carl Wilhelm & Söhne

- 1901 - 1911 -
Cronenberg
Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 31.05.1901.

Quelle: EAMG 1901-1911

Teschlade, Albert

1920 - 1984 -
Steinfurter Straße 502, Münster (Westfalen)
Deutschland
Metallwarenfabrik

1920 ist vermutlich das Gründungsjahr.

Quelle: Info Linkenheil; Pfundsmuseum Kleinsassen; PTB 1958

Teschner & Faltin

- 1951 -
Renteilichtung 83, Essen-Rellinghausen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DHA 1951

Testina-Waagenfabrik Otto Welz

- 1950 - 1957 -
Mannheimer Straße 93, Ludwigshafen/Rhein - Oggersheim
Deutschland
Waagenhersteller

Herstellung automatischer Waagen und Schnellwaagen.

Quelle: MAL 1957; PTB 1950, 1952

Testut Charles, Fils & Frères

1850 - 1999
8 Rue Popincourt, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Gegründet 1820 oder 1850 unter dem Namen „Testut“. Über das Gründungsjahr gibt es zwei Aussagen: der Firmenkatalog von 1902 spricht von 1850, spätere Kataloge von 1820. Laut Katalog von 1902 ist Testut die Weiterführung der Betriebe: Boé, Vitry, Lauzanne frères, Chapron, Vimerlin, Gaitthier, Micoïn, Davignon, Poleton, Miraour, Bap, David, Fournelli, Dubal, Juban frères, Tisserand Paul, Mercier, Glaye, Lonqui, Delamarre, Henry, Lemiere, Moulin und Ruelle. Vermutlich wurden alle diese Firmen im Laufe der Zeit aufgekauft oder übernommen und unter dem Dach der Firma "Ch. Testut fils & frère" vereinigt. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 06.03.1873. Nachfolger ist sein Sohn. Laut Eintrag im Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde vom 12.05.1905 ist der Firmenname „Ch. Testut & Sohn“. Produktion von Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen. In den 1940er Jahren fertigte die Firma auch Porzellangewichte. Ab 20.06.1947 unter dem Namen „Etablissements Charles Testut S.A.“. Nachfolger ist ab 8.10.1963 TESTUT-AEQUITAS. 1999 Übernahme durch METTLER-TOLEDO.

Anm.: Der Katalog von 1902 zeigt auf der letzten Umschlagseite "Die Warenzeichen des Haus Testut" an. Leider ohne Zeitangabe, wann die Zeichen verwendet wurden. Sie sind unten alle aufgeführt und in Spalte Quelle mit einem Sternchen versehen.

Quelle: EAMG 1905 1947, 1963, 1999; FHWG; Kataloge Testut 1902-1991

Testut, G.

1905 - 1914 u. ab 1947
Rouen
Frankreich
Waagenhersteller

(vermutet)

Quelle: Info Linkenheil

Testut, Georges

1906 -
40 Rue de Paris, St. Denis
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. August 1906.

Quelle: FHWG

Testut, Roger & Roland

1905 - 1906
Essonnes
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister am 11. November 1905, gestrichen am 15. Januar 1906.

Quelle: FHWG

Tetron GmbH

- 1994 -
Ratingen
Deutschland
Münzwaagenmacher

Produktion und Vertrieb von Münzwaagen und Münzautomaten aller Art.

Quelle: MAL 1994

Tettamanti, Angelo

1902 - 1947
Lugano
Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 21.03.1902. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last- und Kranwaagen. Nachfolger ist TETTAMANTI GUIDO.

Quelle: EAMG 1902, 1947

Tettamanti, Guido

1947 - vor 1981
Lugano
Schweiz

Waagenhersteller

Nachfolger von TETTAMANTI ANGELO. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell- und Centesimalwaagen. Die Firma war 1981 erloschen.

Quelle: EAMG 1947, 1981

Teuber, Heinrich

- 1931 - 1934 -
Schweinfurt
Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1931, 1934

Teuchner & Taenzer AG Waagen-Fabrik

- 1895 - 1929 -
Annaberger Straße 101, Chemnitz (Sachsen)
Deutschland

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 3.07.1903. Produktpalette: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Last-, Kran-, Laufgewichtsbrücken-, Abfüll- und Gepäckwaagen. Später Gebrüder Weissbach unter dem Namen "Teta-Waagenfabrik".

Quelle: EAMG 1903-1911; PTR 1927, 1929; WZB 1935, 1936; Katalog 1895

TEWE Elektronik GmbH

- 1994 -
Karl-Benz-Straße 17, Vreden
Deutschland
Waagenhersteller

Computer gesteuerte Wiegesysteme.

Quelle: MAL1994

Thames Side Maywood

- 1993 - 2000+
Reading (Berkshire)
England
Waagenhersteller

Wiegesysteme aller Art. Internet: www.thames-side-maywood.com .

Quelle: Info Holtman

Thelander, P. G.

- 1828 -
Eskilstuna
Schweden
Schmied

Ein Arbeitsverzeichnis aus dem Jahre 1828 führt 72 von ihm gefertigte Eisenellen auf.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Thémisa (Perregaux)

1929 -
102 Avenue des Batignolles, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Januar 1929.

Quelle: FHWG

Theofel, Hermann

- 1953 - 1954 -
 Pilgrimstein30, Marburg (Lahn)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTB 1953, 1954

Thevenet, Louis

- 1581 -
 Rue de la Ferronnerie, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Thevenot, Jean

1626 - 1641
 Paris
 Frankreich
Eichmeister

Er wurde angewiesen: „... die Gewichte der Stadt Pontoise abzugleichen und mit dem Merkzeichen der Stadt zu stempeln“.

Quelle: Lavagne

Thewlis & Griffith

1841 - 1871
 Mersey Street, Warrington
 Frankreich
Werkzeughersteller
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Crawforth

Thiebault

19. Jh.
 Paris
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Die Marke befindet sich auf einer Metallplatte mit den Stempeln und Namen der Waag- und Gewichtmacher aus Paris, in der Zeit 1800-1830, aufbewahrt in der Polizei Präfektur.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Thiedig Dr. & Co. K.G.

- 1946 - 1951 -
 Lausitzer Straße 10, Berlin SO 36
 Deutschland
Mechaniker

Quelle: DAMG 1946; PTB 1951

Thiele, Frederik Anton

1817 - 2000+
 København [Kopenhagen]
 Dänemark
Instrumentenmacher

Gegründet 1817 durch Frederik Anton Thiele zunächst in der Helliggejstraede, später umgezogen in die Koebmagergade. Der Betrieb fertigte wissenschaftliche Instrumente, daneben auch Kornwaagen nach dem Ehlerschen Prinzip. Nach seinem Tod 1859 übernahm sein Sohn Johann Christian den Betrieb. An gleicher Adresse ist heute in 7. Generation die Firma Thiele als Optiker mit Filialen in ganz Dänemark tätig. Ein ausführlicher Bericht von Herrn Ulrich Biber findet sich in M & G S. 2009-2016.

Quelle: Info Biber

Thielebeule, Karl

- 1927 - 1929 -
 Burgsteinfurt (Westfalen), ab 1929 Dorotheenstraße 5, Nordhorn
 Deutschland
Schlosser

Fertigt und repariert Waagen.

Quelle: PTR 1927, 1929

Thieme, Paul

- 1935 - 1936 -
 Hauptstraße 54, Kötzschenbroda (Sachsen),
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1935, 1936

Thirion & Sohn

1895 -
 160 Rue de Vaugirard, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. Januar 1895.

Quelle: FHWG

Thomas, C.

- 1844 -
 Braunschweig
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Möglicherweise könnte es sich hier um eine Verwechslung mit dem Kornwaagenhersteller in Flensburg handeln. Es muss aber nicht so sein (s. THOMAS C. in Flensburg!).

Quelle: Lavagne

Thomas, Willy Dr.

- 1947 - 1951 -
 Seelenbinderstraße 48-52, Berlin-Köpenick
 Deutschland
Maschinenfabrik
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1947; DHA 1951

Thompson Balance Co.

1896 - 1929 -
 Denver Colorado
 USA
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Seit 1896 Fertigung von Analysewaagen und Gewichten.

Quelle: Katalog Thompson 1929

Thompson, Daniel

1708 - † 1753
 Conduit, Snow Hill, London
 England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Thompson, J.

1775 - 1780
 London
 England
Waagenhersteller

Quelle: Houben; Lavagne

Thompson, Junior

- 1789 -
 Conduit, Snow Hill, London
 England
Waagenhersteller

Sohn und Nachfolger des THOMPSON DANIEL.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Thompson, W. & Son

- 1922 -
 Swansea
 England
Gewichtehersteller

Gefunden auf einem Messinggewicht mit der Eichmarke GR/287 (Swansea) und Jahresmarke (19)22.

Quelle: home.clara.net

Thomson, A.

ca. 1830 -
Snaigow, Perthshire (Schottland)
England
Waagenhersteller

Schnellwaagen Hersteller.

Quelle: Connor & Simpson

Thomson, David & John

1855 - 1900 -
Broughton Market (1855-64), Stead's Place (1864-71), Leith Walk (1872-1900), Edinburgh (Schottland)
England
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Thomson, William

1889 - 1900
Smith Street , Kinning Park, Glasgow (Schottland)
England
Waagenhersteller

Vormals THOMSON WILLIAM & Co.

Quelle: Connor & Simpson

Thomson, William & Co.

1875 - 1888
Smith Street u. Park Street, Kinning Park, Glasgow (Schottland)
England
Mechaniker
Waagenhersteller

Nachfolger ist THOMSON WILLIAM.

Quelle: Connor & Simpson

Thor Weighdata Limited

1980er - 1990er
35 Harford Street, Trowbridge (Wiltshire)
England
Waagenhersteller

Der Betrieb stellt Elektronische Waagen her.

Quelle: Katalog Thor 1980er/1990er

Thorel

1822 - 1826 -
85 Rue Saint Denis, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger von CHEVILLE fils.

Quelle: Lavagne; LSM

Thorns, R. E. & F.

- 1883 -
Post Office Street, Norwich
Irland
Metallgießerei

Den Namen fand man auf einem 28 Pfund Barrengewicht.

Quelle: home.clara.net

Thornton F. J. & Co. Ltd.

- 1960er ? -
Wolverhampton
England
Waagenhersteller

Ladentischwaagen.

Quelle: Broschüre Thornton 1960er

Thrun, Otto

- 1928 - 1961 -
Küstrinerstrasse 40, Landsberg (Weser); um 1959 Solingstraße 99, Holzminden (Weser)
Deutschland
Waagenhersteller

Inhaber G. Hahnert.

Quelle: PTR 1928, 1929; PTB 1959, 1961

Thümecke, Carl Ingenieurbüro

- 1946 - 1957 -
Alexandrinestraße 28, Rostock
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller für Brücken-, Fuhrwerks-, Kraftfahrzeug-, Laufgewichts- und Viehwaagen.

Quelle: MAL 1957; DAMG 1946, 1949

Thüringer Glasinstrumenten Fabrik, Keßler Gustav

- 1920 - 1921 -
Schmiedefeld Kreis Schleusingen
Deutschland
Feinmechaniker
Glasbläserei

Produkte: Chemische, physikalische, chirurgische und pharmazeutische Instrumente. Analysewaagen, Thermometer, Alkoholometer und Aräometer.

Quelle: WZB 1920, 1921

Thunberg, Carl Gustaf

- 1828 -
Eskilstuna
Schweden
Schmied

Er stellte viele eiserne Schnellwaagen und Besemer her.

Quelle: Bruzelli-Carlestim

Tidén, Mathias

1779 - 1799
Skaraborg
Schweden
Eichmeister

Eichinspektor für den gesamten Regierungsbezirk Skaraborg. 1780 schlug er vor, den Bezirk in vier Distrikte aufzuteilen, um die Eichaufsicht zu verbessern. Sein Vorschlag wurde 1786 angenommen.

Quelle: Bruzelli-Carlestim

Tietz, Gustav

- 1927 - 1957 -
Heinrichstraße 62, Osnabrück
Deutschland
Waagenhersteller

Spezialwaagen-Werkstätte für Balken-, Kohlen- und Kohlenstaubwaagen.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1957

Tillberg

- 1866 - 1887 -
Riga
Lettland
Waagenhersteller

Hersteller von Kornwaagen.

Quelle: Info Biber

Tilly, Claude Louis

1695 - 1772
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

1710 eichte er, zusammen mit NICOLAS LEGOIX, das Einsatzgewichtsnormale der Waagmacherzunft von Paris. Er wird bei mehreren Eichungen mit LOUIS ESTIENNE, CANU und PIERRE LECOQ genannt. Am 9. Dezember 1772 gewährt ihm eine Verfügung der Pariser Münze das gekrönte **K**, anstelle des gekrönten **C** als Merkzeichen (Z1B 161 fo 261 und Z1B 103 fo 237).

Quelle: Lavagne; Pommier; MNdT

Tilmant, Emile

1918 -
14 Boulevard Richard Lenoir, Paris später 8 Rue de l'Egalite, St. Ouen
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. März 1918.

Quelle: FHWG

Timotex Ltd.

- 1994 -
Stourbridge (West Midlands)
England
Waagenhersteller

Wiegesysteme für Gabelstaplerwaagen.

Quelle: Firmenbroschüre Timotex (Info Holtman)

Timpe, Alfred & Co. K.G.

1872 - 1963 -
Rothauser Straße 142-146, Essen-Kray
Deutschland
Metallwarenfabrik

Die Firma besteht seit 1872.

Quelle: PTB 1963

Tisserand

- 1842 - 1897 -
Port-s-Saône und Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Mitglied der National Akademie. Laut Briefkopf der Firma erste Medaille 1842 erworben.

Quelle: Rechnung der Firma Tisserand 1897

Tisseur, Claude

1653 - 1669
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Bruder und Nachfolger des TISSEUR JEAN Sen. im Amt des Eichmeisters. Er erklärte dass er: „... *kein Gewicht und keine Goldwaage für Gold- und Silbersorten herstellen und nicht damit handeln würde. Er würde nur die Waagmacherskunst der großen Waagen ausüben, er würde aber gerne den Geschworenen beitreten*“, was er dann 1669 tat. Am 12. September 1663 gleicht er die Gewichte mehrerer Händler und die des Erzbischofs und des Kapitels ab (A.S. 10g Armoire Abraham).

Quelle: Lavagne

Tisseur, Jean Jr.

1668 - 1684
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Sohn des TISSEUR JEAN Sen. Er wurde 1669 zum Meister ernannt. Am 16. November 1681 erhielt er den Auftrag: „... *die großen und kleinen Gewichte zu eichen, von welchem Metall sie auch immer seien*“ (Z1B 96 fo 49, 50).

Quelle: Lavagne

Tisseur, Jean Sen.

1644 - 1653
Lyon
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Erster Eichmeister der Stadt Lyon.

Quelle: Lavagne

Tissier, Paul

1904 -
204 Fg St Denis, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. November 1904.

Quelle: FHWG

Titzmann, Hans

- 1925 - 1926 -
Frankfurterstraße 155, Breslau [Wroclaw], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Händler

Waren: Physikalische, chemische, optische, geodätische, nautische, Wäge-, Signal-, Kontroll- und photographische Apparate, Instrumente und Geräte.

Quelle: WZB 1926

Tod (Todd), John

1819 - 1822
Thistle Street (1819-21), King Street (1822), Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Nachfolger ist TODD JOHN & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Todd

1931 - 2000+
118 East Street (1955-1967), Studlands Park, Newmarket (ab 2000),
Cambridge
England
Waagenhersteller **(vermutet)**

Die Firma wurde 1931 gegründet.

Quelle: home.clara.net

Todd & Gardner

1859 - 1861
12 Melville Lane, off Gordon Street (1859), 53 Cardogan Street (1861),
Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller
Anderes

Quelle: Connor & Simpson

Todd, John

1838 - 1839
147 Nile Street u. South Sauchiehall Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Nachfolger ist TODD JOHN & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Todd, John & Co.

1823 - 1827
Gallowgate (1823-24), Old Wynd (1825-26), Blackfriars Street (1827),
Glasgow (Schottland)
England
Schmied

Vormals TOD (TODD) JOHN.

Quelle: Connor & Simpson

Todd, John & Son.

1840 - 1849
147 Nile Street, 52 South Sauchiehall Street u. 52 Renfrew Street,
Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Vormals TODD JOHN, Nachfolger ist TODD SONS & CO.

Quelle: Connor & Simpson

Todd, Sons & Co.

1850 - 1851
14 Turner's Courr, 87 Argyll Street, Glasgow (Schottland)
England
Eisengießerei

Vormals TODD JOHN & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Todner, James

* 1845 - 1901

Leeds

England

Händler

Tischler, Makler und Ladenausrüster.

Quelle: home.clara.net

Todran, Vincenzo

- 1818 -

Via del Seminario, Roma [Rom]

Italien

Waagenhersteller

Der Name befindet sich auf einer Waage in der Slg. Castlereigh.

Quelle: Lavagne

Töpfer, Otto & Sohn

-1873 - 1919

Berlin

Deutschland

*Mechaniker**Instrumentenmacher*

Der Betrieb fertigte astronomische Instrumente, Mess- und Prüfgeräte. Ausstellung in Paris 1900. Aufgekauft 1919 durch BAMBERG C.

Quelle: Brachner

Törnstrom, Nils

* 1741 - † 1820

Eskilstuna

Schweden

*Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Geboren in Stockholm. Nach seiner Gelbgiesserlehre zog er 1774 nach Eskilstuna und eröffnete dort eine Werkstatt für Messingarbeiten. Ein von ihm gefertigter Gewichtssatz befindet sich im metrologischen Museum in Nora.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Törwa-Waagenbau Gebr. Törke OHG

- 1951 -

Heidenheim/Brenz

Deutschland

Waagenhersteller

Am 29.3.1951 Patent Nr. 899114 erteilt für eine Laufgewichtseinrichtung für z.B. große Brückenwaagen. Der Laufgewichtsbalken ist als Profil ausgebildet, in dem das Laufgewicht geschützt läuft.

Quelle: Pat. Reg.

TOGIBLE

19./20. Jh.

unbekannt

Italien

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Gefunden auf dem Gußkörper der montierbaren Säule einer Feinwaage. Möglicherweise ein Zulieferer. Ersteichung fand in Brescia/Italien statt.

Quelle: Info Linkenheil

TOGIBRE

19./20. Jh.

unbekannt

Italien

Waagenhersteller

Gefunden auf einer kleinen Feinwaage.

Quelle: EBAY

Tokyo

- 1970 -

unbekannt (vermutlich in Tokyo)

Japan

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produkte: Waagen und Gewichte aller Art.

Quelle: Broschüre Tokyo v. 1970er

Tokyo Koki Seizosho

- 1960 -

Tokyo

Japan

Waagenhersteller

Elektronische Waagen.

Quelle: Broschüre Tokyo Koki 1960er

Toledo

1901 - 1989

4 Rue Tarbé, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Ursprünglich eine amerikanische Firma, die 1901 in Worthington, Ohio, USA, mit dem Namen „Toledo Scale“ gegründet wurde. Niederlassung in Paris, 4 Rue Tarbé. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 07. Juni 1928. Filiale in Köln. Zunächst nur Handel dann ab ca. 1940 auch Produktion. Die Firma ging 1989 mit Mettler unter dem neuen Namen METTLER-TOLEDO zusammen. 1957 gab es unter dem Namen „Toledo“, laut MAL-Verzeichnis, in Deutschland folgende Betriebe: „Toledo-Waagen & Prüfmaschinen“, Alfred H. Nitsche, Dresden, Augsburgener Straße 93.; „Toledo-Werk GmbH“, Fabrik automatischer Waagen & Prüfmaschinen, Köln-Braunsfeld, Stolberger Straße 7/11.

Quelle: FHWG; MAL 1957; PTB 1950, 1954; Broschüren Toledo 1951-1988; Pfundsmuseum Kleinsassen; WZB 1938

Tollath & Co.

- 1949 - 1950 -

Nijmegen [Nimwegen]

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Waagen, Gewichte und Hohlmaße.

Quelle: Broschüre Tollath 1949-1950

Tolmacz, Bernhard & Co.

- 1910 -

Luisenstraße 59, später Chausseestraße, Berlin

Deutschland

Instrumentenmacher

Gesellschaft für Laboratoriumsbedarf. Produkte: Laborbedarf, Meßwerkzeuge, Waagen und Gewichte aller Art.

Quelle: Katalog um 1910

Tomlinson & Bickley

1793 - 1812

Moore Street, Birmingham

England

Münzwaagenmacher

Hersteller von Waagen in ovalen Lackdosen - sogen. Japanned Box - und faltbare Guineawaagen.

Quelle: Crawforth

Tomschitz, Samuel

1825 - 1836 -

Dresden

Deutschland

Wardein

Münzmechaniker an der Münze in Dresden. 1836 stellvertretender Münzwardein der Münze in Frankfurt am Main.

Quelle: Lavagne

Tongue, John

- 1835 -

24 Summer Row, Birmingham

England

Silberschmied

Er fertigte u.a. auch Münzgewichte für den Sovereign.

Quelle: Withers

Tongue, William

1767 - 1825

43 Snow Hill (1767-1781), Livery Street (1793), Weaman Street (1797-1812), 22 High Street (1816-1822), 20 High Street (1825) Birmingham
England*Silberschmied
Waagenhersteller*

Er änderte im Laufe der Jahre mehrmals seine Adresse.

Quelle: Crawforth-Hitchins; Withers

Torijos

- 1830 -

unbekannt

Spanien

Waagenhersteller

Gefunden auf einem Einsatzgewicht zu 4 Pfund, nachgeeicht 1830, Sammlung Pellicer, Barcelona.

Quelle: Lavagne

Torrens, José

- 1870 -

Mallorca

Spanien

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Der Name befindet sich auf Gewichten in der Streeter Slg. in Yale.

Quelle: Lavagne; Info Linkenheil

Tosho Co. Ltd., The

1946 - 1984 -

Tokyo

Japan

Waagenhersteller

Seit neustem elektronische Handelswaagen.

Quelle: Broschüre Tosho (Info Holtman)

Tostensen, Kurt

- 1935 - 1936 -

Holstentwiete 54, Altona-Ottensen (b. Hamburg)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1935, 1936

Toussaint, Lucien

1919 -

3 Rue Rochebrune, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von FAUTRE. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. September 1919.

Quelle: FHWG

Townson & Mercer

1874 - 1937 -

London

England

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Ab 1912 „Townson & Mercer LTD“. Waagen und Gewichte für die Bereiche Medizin, Chemie, Geologie, Physik, Technik, Handel etc.

Quelle: Anderson-Burnett-Gee; Katalog Townson & Mercer 1937

Tramullas y Ferrero, José

- 1735 -

Madrid

Spanien

Waagenhersteller

Seine Marke soll "S/TRA??" sein.

Quelle: Pironti, Info Dr. Ramacher

Trans Elector GmbH

- 1944 - 1994 -

Grevenweg 81, Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller

Industrie-Automation, Wäge- und Dosieranlagen.

Quelle: MAL 1994

Transporta

20. Jh.

unbekannt

Tschechoslowakien

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Ladenwaage.

Quelle: eBay (Info Linkenheil)

Transtronic (Trans Tronic)

- 1985 -

Taipei Hsien

Taiwan

Waagenhersteller

Elektronische Ladenwaagen. Siehe auch Snowrex.

Quelle: Broschüre Transtronic (Info Holtman)

Trautner, Hans Jakob

1693 - 1713 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister ab 1693. Im Jahre 1713 noch tätig. Möglicherweise Enkel oder Großneffe des STEPHAN WEINMANN (Lo 574).

Quelle: Lockner 1037

Traxl, Johann Dipl. Ing.

- 1932 -

Berlin-Charlottenburg

Deutschland

Mechaniker

Ihm wurde 1932 ein Patent für einen Münzprüfer erteilt, der die Echtheit der Münze nach der Klangfarbe feststellt.

Quelle: Info Höxtermann

Trayvou, B.

1867 - 1954 -

83 Rue de l'Hôtel de Ville, Lyon; 10 Rue St Anastase später 21 Rue Mercoeur, Paris; 39 Rue Paradis, Marseille

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*Im Katalog wird berichtet: "*Ancienne Maison Béranger, fondée en 1827*". Es handelt sich also um den Nachfolger der Firma BERANGER. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 13.08.1867. Eintrag in das schweiz. Register am 8.07.1902. Fabrikation von Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbürden-, Last-, Kran-, Milch-, Abfüll-, Gepäck- und Registrierwaagen. Auf dem Firmenschild einer fahrbaren Lastwaage findet sich folgende Inschrift: "*B. TRAYVOU / BREVETE / S.G. D.G. / USINES / DE / LA MULATIERE / LYON / A LE MAISON / BERANGER & CIE*".

Quelle: EAMG 1902-1911, 1912, 1940; FHWG; Katalog Trayvou 1890-1954; MNdT

Tresca

- 1847 -

unbekannt

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Trèves, Jack

1934 -

112 Rue Montmartre, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 27. Februar 1934.

Quelle: FHWG

(vermutet)

Trévis, Félix

1905 -
26 Rue des Bois, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 03. April 1905.

Quelle: FHWG

Trichard, Jean

1921 -
4 Passage Mercher, Pierrefitte
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 30. Mai 1921.

Quelle: FHWG

Trifou, Francois

- 1719 - 1720 -
Rue de la Ferronnerie, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; Pommier

Triner Scale and Manufacturing Co.

1904 - 1963 -
Chicago, Illinois
USA
Waagenhersteller

Verschiedene Waagenarten. Patent Nr. 172347 am 24.8.1905 erteilt über eine Federwaage mit schrägem Zifferblatt und einem durch ei Zahnstangengetriebe bewegten Zeiger. Konstruktion einer Tellerwaage in Blechgehäuse mit schräger Kreisskala.

Quelle: Broschüre Triner 1963; Pat. Reg.

Tripette & Renaud

19./20. Jh.
39 Rue J. J. Rousseau, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde ohne Datum. Die Firma fertigte auch Kornwaagen. Das Firmenschild einer Kornwaage enthält folgende Angabe: „*Tripette et Renaud / Paris / NILEMA*“.

Quelle: FHWG; Info Biber

Tritten, Alexander

- 1901 - 1911 -
Morez (Jura)
Schweiz
Schlosser

Er fertigte u.a. Milchwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 24.10.1902.

Quelle: EAMG 1902-1911

Trögeler Wägetechnik GmbH

- 1994 -
Rabenweg 25, Wuppertal
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller von Abfüll-, Analyse-, Labor-, Apotheker-, Behälter-, Dosier-, Explosionsschutz-, Fein-, Präzisions-, Industrie- und Handelswaagen.

Quelle: MAL 1994

Troemner, Henry Inc.

1838 - 2000+
6825 Greenway Avenue, Philadelphia PA
USA
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gegründet 1838 durch Henry Troemner in Philadelphia, Pennsylvania als Waagen- und Gewichtefabrik. Während der Goldfunde in Californien in den 1840er Jahren, spezialisierte er sich besonders auf Präzisionswaagen für die Goldsucher und Goldhändler. 856 schloß Troemner einen Vertrag mit der US-Mint in Philadelphia, Waagen und Gewichte für die Münzstätte zu fertigen. Dieser Vertrag veranlasste Troemner den Waagenbau auszuweiten vor allem für Banken, Juweliere, Apotheken, Laboratorien und Chemiker. 1958 publizierte er seinen ersten Katalog für Standardgewichte. In den 1990er Jahren Umstellung auf elektronische Waagen für Labor, Handel und Gewerbe. Internet: www.troemner.com.

Quelle: Broschüre / web site Troemner; Broschüren v. 1966, 2006

Trollet

1882 - 1919
15 Rue Moret, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 01. April 1882, gestrichen am 01. April 1919. Sein Nachfolger ist LARIVIERE.

Quelle: FHWG

Trossat, Raoul

1924 -
12 Rue Barbes, Montreuil-s-bois
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. April 1924.

Quelle: FHWG

Troughton & Simms

1829 - 1909
London
England
Waagenhersteller

Quelle: Anderson-Burnett-Gee

Trullàs

bis 1459
Barcelona
Spanien
Eichmeister

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Trummer, Werner

- 1946 - 1949 -
Schädestraße 3i, Zeitz
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1946, 1949

Tryndin

Mitte 19. Jh.
Moskau
Russland
Gewichtehersteller

Marke auf einem russ. Medizinalgewicht gefunden.

Quelle: Info Ohl

TTP Toncontrol

- 1994 -
Günderodestraße 15, München
Deutschland
Waagenhersteller

Band- und Förderbandwaagen.

Quelle: MAL 1994

Tucker, R.

- 1775 -
2d Buck Lane, Exeter
England
Waagenhersteller

Quelle: Houben; Sheppard and Musham

Tümler, Johannes & Deycker, Carl

19. Jh.
Neuerwall 32, Hamburg
Deutschland
Händler

Nachfolger von EHLERS DANIEL F. Er verkaufte neben Kolonialwaren, Tee und Gewürzen auch die Ehlerschen Kornwaagen.

Quelle: Info Biber

Tümmler, Robert

- 1946 - 1949 -
Döbeln (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG1946, 1949

Tultec GmbH

- 1994 -
Klopstockstraße 17, ab 1994 im Industriegebiet IV, Plauen (Vogtland)
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller für Kranwaagen.

Quelle: MAL 1994

Tumpach, Ing. Fr.

- 1980 - 1999 -
Ulm-Söflingen
Deutschland
Waagenhersteller

Produktion von Laufgewichtsbrücken- und Dezimalwaagen. Siehe auch Gräber & Tumpach.

Quelle: EAMG 1981, 1999

Turner, Robert

ca. 1836 - 1934 -
10 Union Street (1867), 105 Friar Street (1870), 49A Friar Street (1874 -1934), Reading, Berkshire
England
Waagenhersteller
Gewichtshersteller
Eisengießerei

Um ca. 1870 gegründete Waagmacherwerkstatt. 1881 war seine Adresse 49A Friar Street, wo er drei Lehrlinge und seinen Sohn Robert beschäftigte. Nach seinem Tod im Jahre 1903 führte die Witwe den Betrieb bis 1913 weiter und wurde dann an Avery verkauft. Eine seiner Anzeigen hat folgenden Wortlaut: "*R. TURNER / Scale, Beam, Weights & Weighing Machine / Manufacturer and Ironmonger / 10, Union Street, Reading*". Der Sohn Robert zog um ca. 1883 nach Windsor und startete dort in der 52 Peascod Street seine eigene Werkstatt bis etwa 1934.

Quelle: home.clara.net; Biggs

Turner, Samuel Sen.

1858 - 1920
Birmingham
England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham

Turton

18./19. Jh.
Compton Street, Soho, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Sheppard and Musham

Tutovic, Georges

- 1936 - 1959 -
102 Rue Lepic, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Wahrscheinlich Nachfolger von TUTOVIC M. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 17. April 1945. Das Pfundmuseum besitzt einen Waagebalken mit 2 Marken und der Modelnummer 358. Nach der Liste "*Admissions en France de Poids, Mesures et Instruments de Pesage ou Mesurage de 1800 à 1970*" von Aimé Pommier wurde dieser Waagentyp mit dem Namen "TUTOVE" zwischen 1951 und 1959 hergestellt. In derselben Liste befindet sich noch der Vermerk: "*Tutovic Georges, la Plaine St. Denis, 162 Avenue du Président Wilson, 1936*". Danach existierte die Firma sicher zwischen 1936 und 1959.

Quelle: FHWG; Pfundmuseum Kleinsassen

Tutovic, M.

1936 -
162 Avenue du Président Wilson, La Plaine St Denis
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. Juni 1936.

Quelle: FHWG

U

Ubrig's Waagenfabrik

1880 - 1907

Fürstenbrunner Weg, Berlin Westend

Deutschland

*Waagenhersteller
Eisengießerei*

Der Mechaniker Carl Ubrig gründete 1880 die zunächst als "Ubrig's Waagenfabrik" ins Handelsregister eingetragene Firma. Nach Eintritt seines Bruders Emil Ubrig (1882) änderte sich der Name in "Waagenfabrik Gebrüder Ubrig". 1883 trat GEORG SALTER aus West Bromwich bei Manchester der Firma als Gesellschafter bei. Der Firmenname änderte sich nun in "E. Ubrig & Co". Diesen Namen behielt der Betrieb bis zu ihrem Erlöschen im Jahre 1907 bei. Eine ausführliche Firmengeschichte von Herrn Johannes Lindner ist in der Zeitschrift M & G veröffentlicht worden.

Patente erteilt: Nr. 12267 am 24.04.1880; Nr. 19599 am 26.05.1881; Nr. 21010 am 21.12.1881; Nr. 21787 am 29.07.1882; Nr. 25378 am 11.03.1883; Nr. 38668 am 16.02.1885; Nr. 33122 am 25.03.1885; Nr. 44875 am 18.03.1887; Nr. 46253 am 05.02.1887.

Quelle: Lindner, M&G S. 1178 ff, 1198 ff, 1298 ff; WZB 1886-1895; Katalog v. 1892; Pat.Reg.

Ubrigin Pflanzenfaser GmbH

1896 -

Ahorn Allee 11 u. Ulmen Allee 2, Westend bei Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller
Anderes*

Seifensiederei. Die Firma hat auch Waagen hergestellt.

Quelle: WZB 1896

Uhlmann, Hermann

- 1927 - 1929 -

Hindersinstraße 12, Wernigerode (Harz)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Uhlmann, Kurt Ing.

- 1957 -

Hagen (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Laufgewichtswaagen aller Art.

Quelle: MAL 1957

Uhlmann, Wilhelm

- 1927 - 1929 -

Burgstrasse 30, Wernigerode (Harz)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Ulbricht Bruno

- 1911 -

Nürnberg

Deutschland

*Metallwarenfabrik
Waagenhersteller*

Patent Nr. 261801 am 05.06.1911 erteilt für Oberschalige Tafelwaage mit Ober- und Unterbalken. Unterbalken ruht auf senkrechten Schneiden der Schalenträger und ist einstellbar.

Quelle: Pat. Reg.

Ullrich, Fritz

1922 - 1951 -

Bergstraße 14, Hildesheim

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1951

Ulmann

19. Jh.

unbekannt

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Ulmer, Johann

1846 - 1882 -

Straubing

Deutschland

*Waagenhersteller
Mechaniker*

Gegründet 1846. Ausstellungen in München 1854, Paris 1867, Nürnberg 1882.

Quelle: Bamberg

Unger, Hans

1911

Adalbertstraße 6, Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: automatisch anzeigende Personenwaagen.

Quelle: WZB 1911

Union-Schnellwaagenfabrik

- 1927 - 1968 -

Kaiserstraße 241a, Karlsruhe

Deutschland

Waagenhersteller

Ursprünglich "Union AG" in Grötzingen bei Karlsruhe. Siehe auch "Schafferer & Co. Schnellwaagenfabrik", Freiburg im Breisgau.

Quelle: WZB 1927-1928; Kataloge Union 1930-1968

Unisystem AB

- 1999 -

Stockby Hantverksby 19, Lidingö

Schweden

Waagenhersteller

Elektronische Wiegesysteme. Internet: www.unisystem.se.

Quelle: Broschüre Unisystem 1999

Universal Weight Enterprise Co. Ltd.

- 1992 -

39 Pao Shing Road, Hsin-Tien City

Taiwan

*Waagenhersteller
Anderes*

Fertigung elektronischer Waagen.

Quelle: Broschüre UWE 1992

Universal-Schnellwaagenfabrik

- 1950er -

Lachnerstraße 3, Karlsruhe

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Neigungswaagen, Brief uns Haushaltswaagen. Die Marke auf einer Wirtschaftswaage ist vermutlich die Marke der Firma.

Quelle: MAL 1957; Info Linkenheit

Unterste-Wilms, August

- 1929 -

Kielstraße 25, Dortmund

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Urquiza, Domingo

1759 - 1818 -

Cartagena und Madrid

Spanien

*Goldschmied**Silberschmied**Waagenhersteller**Eichmeister*

Revisor von Carlos III. (1759-1788). Er eichte in Cartagena und Madrid die Normale. Die zweite Marke: Links Turm des Kastells von Kastilien, rechts der Löwe von Loen auf einem Normal von Carthagena in der Sammlung Castlereigh und auf einem Münzgewicht in der Sammlung Streeter, Yale.

Quelle: Lavagne; Linkenheil "Europäische Eichzeichen"; Ramacher u. Valdes in M u. G S. 1985-1999

Urra, Juna Esteban

1792 - 1839

Logrono (Segovia ?)

Spanien

Waagenhersteller

Die Marke befindet sich auf einem Einsatzgewicht von 4 Mark. Ehemalige Slg. F.G.L.

Quelle: Lavagne; Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Usadel, Max

- 1929 -

Frankfurt (Oder)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Utilia

1. Hälfte 20. Jh.

Montbeliar

Frankreich

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Portionierwaage, asymmetrische Balkenwaage mit drehbarem Schiebebewegicht a.d. Rückseite.

Quelle: Info Linkenheil; Gebrauchsanleitung Utilia 1. Hälfte 20. Jh.

Utzschneider, Joseph von

* 1763 - † 1840

München

Deutschland

Instrumentenmacher

Siehe auch bei Fraunhofer, Liebherr und Reichenbach.

Quelle: Brachner

Uven (Ufen), Willm Jacobs

1674 - 1916

Norden, Ostfriesland

Deutschland

Zinngießer

Willm Jacobs Uven gründete 1674 eine Zinngießerwerkstatt mit Laden. Die Firma lieferte über sechs Generationen Zinngeräte des täglichen Bedarfs. Werkstatt und Laden sind im Originalzustand im Norder Heimatmuseum aufgebaut und blieb so als Kulturdenkmal des Handwerks erhalten. Neben allerlei Haushaltsgerät wurden auch Zinnkrüge und Hohlmasse hergestellt. Die Meister waren: Willm Jacobs Uven (1674-1745); Uve Willems Uven (1745-1797); Berend Menke Uven (1797-1817); Menke Behrends Uven (1817-1842; Johannes Menke Ufen (1842-1916).

Quelle: Norder Heimatmuseum; Ostfriesische Landschaft

V

Vågfabriks Aktiebolaget Stathmos

- 1896 - 1901 -
Stockholm
Schweden

Waagenhersteller

(vermutet)

Vormals J.A. Stäckig und E. Bierath, Hersteller von Neigungswaagen mit senkrecht rollender Gewichtsrolle. Patente Nr. 95539 (20.11.1896), 106083 (31.7.1898) und 135060 (22.11.1901) für eine Rollgewichtswaage mit justierbarer Bahn für den Zeigerantriebs-Hebel. Über Zugbänder wird Gewichtsrolle bei, Belastung, vertikal angehoben; Zeigerantrieb mittels Bandumschlingung auf "unrunde" Rollen für lineare Skalenteilung. Lastschale nach unten hängend. Internet: www.stathmos.com.

Quelle: Info Holtman; Pat. Reg.

Vaillant, Johann

1904 - 1905 -
Remscheid

Deutschland
Waagenhersteller
Metallwarenfabrik

"Remscheider Centralheizungs- und Badeapparate-Bauanstalt Joh. Vaillant". Produkte: Metallwaren aller Art und Waagen.

Quelle: WZB 1904, 1905

Vaissier der Sohn

- 1834 -
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Vaissier Père (der Vater)

1834 - 1837
Bordeaux
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Valet, Pierre

- 1585 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Am 5. Januar 1585 nimmt er zusammen mit LEBLANC und CHALUMEAU an der Eichung eines Einsatzgewicht von 32 Mark teil (Z1B 18 fo 84).

Quelle: Lavagne

Vallee, Guillaume

1421 - 1425
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Am 2. Juni 1425 erhielt er von der Pariser Münze die Order, in seiner Werkstatt ein Markgewicht vorrätig zu halten. Er kann in den königlichen Abrechnungen unter Karl VI. identifiziert werden (Z1B 3 fo 68).

Quelle: Lavagne

Vallet, Louis

- 1642 -
Rouen
Frankreich
Justierer

Münzarbeiter der am 8. Juli 1642 die Erlaubnis erhielt, "in den Städten Hävre-de-Grâce (heute Le Havre) und Neuschâtel zum Eichen der Gewichte". Seine Funktion ähnelt jener von CABOT (Z1B 83 fo 174).

Quelle: Lavagne; Pommier

Valls, Ramon

bis 1502
Badalona [Barcelona]
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Quelle: Dr. Ramacher u. Valdes in MuG S. 1985-1999

Valyn, Catherine

1689 - 1700
Brugge [Brügge]
Belgien
Waagenhersteller

Nach dem Tode ihres zweiten Gatten führte sie ab 1689 – mit Hilfe ihres Schwagers JAN SOMMERS – die Werkstatt weiter. Sie war die Witwe A. VAN DIST in erster Ehe und 1665 LENAERT SOMERS in zweiter Ehe.

Quelle: Lavagne

Van der Meer & Schoep N.V.

- 1970 - 1972 -
Rotterdam
Niederlande
Metallgießerei

Hersteller für Messinggewichte mit besonderer Form für den Gebrauch in Bäckereien.

Quelle: Vademekum

van der Vaart Gebr.

- 1930er -
Oranjestraat 25, Enschede
Niederlande
Waagenhersteller
Händler

Reparatur automatischer Waagen, Wiegebrücken, Vieh-, Ladentisch- und Dezimalwaagen. Handel mit neuen und gebrauchten Wiegegeräten.

Quelle: Flugblatt Gebr. v.d. Vaart 1930er

Van Loo

1894 - † 1904
31 Rue Piaf, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 13. August 1894. Er starb am 15. September 1904. Sein Nachfolger ist VAN LOO WITWE & SOHN.

Quelle: FHWG

Van Loo, Raimond, Witwe & Sohn

1904 - 1908
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Nachfolger des VAN LOO. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 12. Dezember 1904, gestrichen am 29. Juli 1908.

Quelle: FHWG

Van Praet & Durand

1919 -
15 Rue de l'Eglise, Puteaux
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. Dezember 1919.

Quelle: FHWG

Van Waters & Rogers

1852 - 1968
unbekannt
Niederlande
Händler

Liefert wissenschaftliche Apparate und Ausrüstung für Industrie, Klinik und Laboratorien.

Quelle: Katalog Van Waters & Rogers 1968

Vanaudenhove, Edouard

Ende 19. Jh.
Torhout
Belgien
Waagenhersteller

Er war Geselle bei Robbe der Ende des 19. Jh. selbständig war.

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003 (Info Holtman)

Vanbrauburgh, Gilbert (Guysbryght)

- 1421 -
London
England
Graveur

Er arbeitete an der königlichen Münze. Aufgrund eines Parlamentsbeschluss aus dem Jahre 1421 war er zusammen mit BRERNER, GOLDBETER, PADDESLIE und DARLYNGTON befugt, Gewichte für den Goldnobl – den Halb- und den Viertelnobl – herzustellen.

Quelle: Crawforth, Withers

Vandenberg, Francois Joseph

1730 - † 1768
Rue des Soeurs de Hasque, Luik [Lüttich]
Belgien
Waagenhersteller

Zusammen mit POISSINGER teilte er das Privileg, Goldwaagen und Gewichte der Stadt Lüttich herzustellen. Zwischen 1764 und 1768 besaß er das Privileg alleine.

Quelle: Dieudonné; Wittop Koning-Houben; Zevenboom; Lavagne

Vandenbosch, M.

1901 - 1931 -
63-65 Rue Cartier Bresson, Pantin
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichteshersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 24. Mai 1901.

Quelle: FHWG

Vander, Eric

- 1750 - † 1761
Stockholm
Schweden
Gelbgießer
Schlosser
Waagenhersteller
Gewichteshersteller

Er fertigte Schlüssel, Waagen und Einsatzgewichte.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Vandome & Blackburn

1817 - 1830
London
England
Waagenhersteller

Nachfolger von VANDOME RICHARD.

Quelle: Crawforth

Vandome & Hart Ltd.

1939 - 1974
London
England
Waagenhersteller

Nachfolger von VANDOME, TITFORD & CO LTD. 1930 schlossen sich die Firmen Vandome und Hart zusammen und bildeten die Firma "Vandome & Hart Ltd". 1974 von W. & T. AVERY aufgekauft.

Quelle: Crawforth

Vandome, Richard

1781 - 1814
117 Leadenhall Street, London
England
Waagenhersteller

Richard Vandome (Nachfahre einer franz. Hugenottenfamilie) erlernte das Handwerk bei WILLIAM NEW. Nach seiner Meisterprüfung im Jahre 1781 beteiligte er sich zunächst als Partner. Der Firmenname war nun "William New & Richard Vandome". 1806 übernahm er den Betrieb von W. New unter dem neuen Firmennamen „RICHARD Vandome & Co.“ Nachfolger ist VANDOME & BLACKBURN.

Anm.: Der Betrieb VANDOME ging aus der Ursprungsfirma SAMUEL FREEMAN I. hervor, die 1676 gegründet wurde.

Quelle: Crawforth

Vandome, Titford & Co.

1841 - 1865 (?)
London
England
Waagenhersteller

Nachfolger von VANDOME & BLACKBURN.

Quelle: Crawforth

Vandome, Titford & Co. Ltd.

1910 - 1929
London
England
Waagenhersteller

Nachfolger von VANDOME, TITFORD & PAWSON.

Quelle: Crawforth

Vandome, Titford & Pawson

1868 - 1898
56 Leadenhall Street und 35 Nightingale Lane, London
England
Waagenhersteller

Nachfolger von VANDOME, TITFORD & CO.

Quelle: Crawforth

Vandoni, A.

um 1950 -
Milano [Mailand]
Italien
Waagenhersteller

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

Vanhoutte, Theofiel

1930er
Torhout
Belgien
Waagenhersteller

Der Betrieb konzentrierte sich in den 1930er Jahren auf den Waagenbau.

Quelle: hendrikvandeginste@hotmail.com, September 2003 (Info Holtman)

Vanysen, R.

1939 -
20 Rue Cuvier, Paris
Frankreich
Mechaniker

Reparaturbetrieb für automatische Waagen. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 3. Februar 1939.

Quelle: FHWG

Varangot, der ältere Sohn

1830 - 1846
4 Rue Paradis, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Varangot, der jüngere Sohn

1832 - 1856

12 Rue des Précheurs und 16 Rue des Prouvaires, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne; LSM

Varangot, der Vater

1807 - 1837

Rue Greneta und Rue Saint-Pierre aux Boefe, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Lavagne; LSM; MNdT

Vargas Machuca, Francisco

- 1656 -

Sevilla

Spanien

*Gewichtehersteller**Waagenhersteller**(vermutet)*

Quelle: Lavagne

Varignot

19. Jh.

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Quelle: Lavagne

Vath, Josef

- 1934 - 1994 -

Thorackerstraße 6–8 (1934), Pettenkofferstraße 10 (1957), Mannheim

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Produkte: Fuhrwerks-, Kraftfahrzeug-, Kran-, Laufgewichts-, Langmaterial- und Neigungswaagen, sowie Gewichte aller Art.

Quelle: PTR 1934; MAL 1994

Vayssier

- 1822 - 1830 -

Bordeaux

Frankreich

Gewichtehersteller

Quelle: LSM

VDO Industrie-Messtechnik

- 1996 - 1997

Frankfurt (Main)

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Wägezellen und Randapparaturen. Seit 1997 unter dem Namen IMT.

Quelle: Firmenbroschüre VDO (Info Holtman)

VEB Analytik (VEB Medizinische Gerätefabrik)

1946 - 1990

Dresden (DDR) und Segelfliegerdamm 67, Berlin [DDR]

Deutschland

Feinmechaniker

Vormals KÜSTNER FRANZ. Volkseigener Betrieb. Produktion von Spiralfederwaagen, Laborgeräten für Chemie, Physik, Medizin und Optik. Später "VEB Secura-Werke"

Quelle: MAL 1975; Lieferkatalog Laborgeräte u. -einrichtungen Teil 8, Staatliches Maschinen-Kontor Berlin, Dezember 1968

VEB Behälter- & Heizungsbau

um 1949 - 1990

Köthensche Straße 56, Bernburg [DDR]

Deutschland

Maschinenfabrik

Fertigung von Straßenfahrzeugwaagen mit Holzbohlenbelag.

Quelle: Stadt und Waagenmuseum Oschatz

VEB Berliner Schnellwaagenfabrik

1946 - 1990

Stalinallee 159, Berlin [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Früher BERKEL.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

VEB Buchungsmaschinenwerk

- 1960 -

Karl-Marx Stadt (DDR)

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Abteilung Laborprüfgeräte. Fertigung einfache Präzisionswaagen.

Quelle: Info Holtman

VEB Drahtkondensatoren

um 1950 - 1990

Klement-Hottwald-Allee 96, Berlin-Weißensee [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Kontaktfederwaagen.

Quelle: Stadt und Waagenmuseum Oschatz

VEB Feingerätewerk Weimar

1946 - 1990

Weimar [DDR]

Deutschland

Maschinenfabrik

Volkseigener Betrieb für elektrodynamische Kranhakenwaagen bis 16 t.

Quelle: MAL 1957, 1975

VEB Feinmechanische Werkstätten (Mikroaage) MLW

1946 - 1990

Nonnengasse 28, Freiberg [DDR]

Deutschland

Feinmechaniker

Analysewaagen Fertigung. Der Betrieb gehört zur MLW-Gruppe.

Quelle: Aufstellungs- und Bedienungsanleitung Mikroaage 1979

VEB Feinwägetechnik MLW

1946 - 1990

Berlin [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller**Feinmechaniker**Anderes*

Volkseigener Betrieb für Einschalen- Fein- und Präzisionswaagen nach dem Substitutionsprinzip mit Schaltgewichtsaufgabe und optischer Feinablesung. Siehe auch VIETZKE HERBERT.

Quelle: MAL 1975

VEB Freiburger Präzisionsmechanik

1946 - 1990

Hainichener Straße 2a, Freiberg [DDR]

Deutschland

*Feinmechaniker**Instrumentenmacher*

Volkseigener Betrieb für Präzisionsmechanik. Fertigung von Präzisions-Schlauchwaagen nach Prof. Dr. Meißer. Vermessungs- und Navigationsinstrumente wie z.B. Theodoliten, Nivelliergeräte, Sextanten, Peildioptr etc.

Quelle: MAL 1975; Justierbeschreibung für Sextanten

VEB Geräte- & Apparatebau

1946 - 1990

Wefensleben (Bezirk Magdeburg) [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Volkseigener Betrieb für Präzisionshandwaagen von 5 bis 200 g, Zentrifugenglaswaagen, Stative mit verstellbarer Aufhängung, Einarmige spezifische Waagen nach Westphal, Präzisionsgewichte und Gewichtssätze.

Quelle: MAL 1975; Lieferkatalog Laborgeräte u. -einrichtungen Teil 8, Staatliches Maschinen-Kontor Berlin, Dezember 1968

VEB Grimmaer Waagen u. Gewichtefabrik

- 1948 - 1951 -

Bahnhofstraße 13, Grimma (Sachsen) [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

"Grimmaer Waagen- u. Gewichtefabrik Vereinigung Volkseigener Betriebe - GRIWA" vormals RÄMSCH WILLIAM.

Quelle: DAMG 1948, 1949

VEB Junkalor Dessau

um 1950 - 1990

Altener Straße 43, Dessau [DDR]

Deutschland

Mechaniker

Betrieb des Kombinat Meß- und Regelungstechnik. Der Betrieb fertigte auch Personenfederwaagen.

Quelle: Stadt und Waagenmuseum Oschatz

VEB Kombinat NAGEMA

1970 - 1990

Hauptsitz in Ost-Berlin [DDR]

Deutschland

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller
Gewichtehersteller*

Im Volkseigenen Betrieb (VEB) NAGEMA (Nahrungs- und Genussmittel-Maschinenbau) wurden 1970 verschiedene Waagenbaubetriebe unter dem Namen "NAGEMA/Wägetechnik" zu einer Erzeugnisgruppe zusammengefasst. So gehörten die Betriebe VEB Oschatzer Waagenfabrik, VEB Wägetechnik Rapido, VEB Waagenreparatur Grimma und VEB Maschinenfabrik Spezial Radebeul dazu.

Quelle: Stadt und Waagenmuseum Oschatz

VEB Kyffhäuserhütte Artern

ca. 1946 - 1990

Alte Straße 25, Leipzig [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Großneigungs-Schaltwaagen, Hängebahn- und Milchwaagen. Vorgänger nicht bekannt, Nachfolger ab ca. 1949 ist: "Maschinenfabrik der Sowj. Staatl. A.G. Podjomnik - Akra".

Quelle: Stadt und Waagenmuseum Oschatz

VEB Leipziger Eisen- u. Stahlwerke

1946 - 1990

Leipzig [DDR]

Deutschland

*Eisengießerei
Gewichtehersteller*

Volkseigener Betrieb für die Eisen- und Stahlproduktion. Der Betrieb fertigte auch Gußeiserne Handlungsgewichte.

Quelle: MAL 1975

VEB Maschinen- & Gerätebau

1946 - 1990

An der Industriebahn 20/27, Berlin-Weißensee [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Volkseigener Betrieb, vormals GROWA. Hersteller für automatische, Brücken-, Förderband-, Gleis-, Hängebahn-, Schaltgewichts- und Spezialwaagen. Nachfolger ab 1990 ist GROSSWAAGEN BERLIN GMBH (GROWA).

Anm.: s.a. Dinse, Jerwag u. Groha, möglicherweise zu VEB zusammengeschlossen?

Quelle: MAL 1975

VEB Mechanik Labor-Prüfgerätebau

1946 - 1990 -

Adorfer Str. 20 (bis 1953), Karl-Marx-Str. (ab 1953), Karl-Marx-Stadt (Chemnitz), [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller
Anderes*

Volkseigener Betrieb seit ca. 1946. Herstellung von Prüfgeräten für die Textilindustrie, Garnwaagen und Laborgeräte.

Quelle: Katalog VEB Mechanik 1949; DAMG 1949

VEB Meßgeräte- u. Armaturenwerk Karl Marx

1946 - 1990

Magdeburg [DDR]

Deutschland

Mechaniker

Volkseigener Betrieb für die Produktion von Meßgeräten und Armaturen aller Art. Die Firma fertigte auch Kranwaagen.

Quelle: MAL 1975

VEB Metall-Betonwerk

- 1949 -

Rauenstein (Thüringen) [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller
Anderes*

Quelle: DAMG 1949

VEB Metallverarbeitung Warnow

Ende 1940er - 1990

Blücherstraße 27, Rostock [DDR]

Deutschland

*Maschinenfabrik
Waagenhersteller*

Fertigung von Laufgewichtsviehwaagen. Vorgänger und Nachfolger ist nicht bekannt.

Quelle: Stadt und Waagenmuseum Oschatz

VEB Metallwarenfabrik

1946 - 1990

Lutherstadt-Wittenberg [DDR]

Deutschland

Metallwarenfabrik

Volkseigener Betrieb für Metallwaren aller Art. Der Betrieb fertigte auch Kranwaagen.

Quelle: MAL 1975

VEB Molkereiausrüstung Werk II

1946 - 1990

Essener Straße 27b, Leipzig [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller
Anderes*

Volkseigener Betrieb für Molkereiausrüstungen Werk II, Waagenbau, Neigungswaagen Fertigung.

Quelle: MAL 1975

VEB Nahrungsgütermaschinenbau

Ende 1940er - 1990

Leipziger Allee 28, Anklam [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Ab 1990 "WBA - Waagenbau Anklam GmbH". Produktion von Nahrungsgütermaschinen, Lagerelemente für Wägetechnik, Laufgewichtsbrücken-, Laufgewichtstisch- und Spezialwaagenbau.

Quelle: Stadt und Waagenmuseum Oschatz

VEB Nossener Waagenfabrik (NOWA)

1946 - 1990er

Rosa-Luxemburg-Straße, Nossen (Sachsen) [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Entstanden 1946 durch Enteignung und Zusammenschluß der Firmen "Nossener Waagenfabrik Wagner & Söhne" und "Waagenfabrik Gebr. Werbig". 1951 erfolgte der Zusammenschluß mit der "Oschatzer Waagenfabrik" zur VEB Oschatzer Waagenfabrik Werk II (Nossen) siehe dort. Anfang der 1960er Umwandlung in einen Betrieb für vorwiegend Regelungs- und Automationstechnik unter dem neuen Namen "NOREMAT". Nach 1990 wurde der Betrieb privatisiert und zum Teil in einzelne Bereiche aufgeteilt.

Quelle: DAMG 1947; MAL 1975; Info Stadt- u. Waagenmuseum Oschatz

VEB Oschatzer Waagenfabrik Werk I

1946 - 1990

Oschatz/Sachsen [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Volkseigener Betrieb der 1946 durch Verstaatlichung aus den vormaligen Betrieben KOPP & HABERLAND und BIELIG OTTO entstanden ist. 1968 Zusammenschluss der VEB Spezialwaagenfabrik RAPIDO in Radebeul und der VEB Oschatzer Waagenfabrik zum Betrieb "VEB Wägetechnik Rapido Radebeul". Oschatz wird Betriebsteil. Zwischen 1970 und 1980 Zuordnung zum Kombinat NAGEMA. Der Betriebsteil Oschatz spezialisiert sich auf die Fertigung von Laborwaagen und elektromechanische Schütt-, Absack-, Behälter-, Plattform- sowie Feder- und Oberschalenwagen. 1990 Trennung der Betriebe Oschatz und Rapido Radebeul. Unter der Schirmherrschaft der Treuhand als OSCHATZER WAAGENFABRIK GMBH erste Schritte in die Marktwirtschaft.

Quelle: EAMG 1946; MAL 1975; Info Stadt- u. Waagenmuseum Oschatz; DAMG 1948

VEB Oschatzer Waagenfabrik Werk II

1951 - 1990

Rosa-Luxemburg Straße 32, Nossen/Sachsen [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Volkseigener Betrieb für den Waagenbau. 1951 durch Zusammenschluß der Oschatzer Waagenfabrik als Werk II (Nossen). Produkte: Laufgewichtstischwaagen (25 - 50 kg), Baby- und Stangenwaagen (5 - 150 kg). Der Betrieb gehörte als VEB Oschatzer Waagenfabrik Werk II zum Kombinat NAGEMA Wägetechnik. Siehe auch VEB Nossener Waagenfabrik (NOWA).

Quelle: EAMG 1946; MAL 1975; Info Stadt- u. Waagenmuseum Oschatz

VEB Pfeifen u. Holzzeugnisse vorm. C.S. Reich

ca. 1946 - 1989 -

Bad Liebenstein-Schweina (Thüringen)

Deutschland

Meßwerkzeughersteller

Gegründet 1887 durch C. S. Reich. Wohl nach Enteignung in den 1945er Jahren in einen Volks Eigenen Betrieb umgewandelt. Produkte: Maßstäbe, Werkzeuge, Wasserwaagen, Meßgeräte.

Quelle: Katalog v. 1955-1957

VEB Polygraph

1948-1949

Oschatz (DDR)

Deutschland

Waagenhersteller

Im Juli 1948, nach der Enteignung, in Oschatz zusammengeschlossene Betriebe der Druck-, Papier- und Waagenbautechnik zu den Vereinigten Volkseigenen Betrieben (VVB) Polygraph. Ab 1. Januar 1949 wurde der Waagenbau herausgenommen und als eigenständiger Betrieb unter dem Namen VEB Oschatzer Waagenfabrik weitergeführt. Der Aufkleber diente auf Waagen nur als Übergangslösung zwischen Anfang Juli 1948 und Ende Dezember 1948. Es ist aber durchaus möglich, daß die Aufkleber noch einige Zeit weiterverwendet wurden.

Quelle: Info Bachmann Waagenmuseum Oschatz

VEB Saatreinigungsmaschinen- u. Waagenbau

1947 - 1951 -

Dieselstraße 49, Halle (Sachsen) [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DHA 1951

VEB Secura-Werke

- 1956 - 1957 -

Chausseestraße 42, Berlin [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Volkseigener Betrieb, Abteilung für medizinische Geräte. Apotheker- und Laborwaagen. Vormalig "VEB Analytik (VEB Medizinische Gerätefabrik)". Die zweite Marke befindet sich auf einer Torsions-Federwaage vom Anfang oder Mitte 20. Jh. Es könnte möglicherweise den VEB Secura-Werken in Berlin Ost oder dessen unbekanntem Vorgänger zugeordnet werden, ist aber noch nicht gesichert!

Quelle: MAL 1957; Info Holtman; Pfundsmuseum Kleinsassen

VEB Thüringer Industriewerk

1946 - 1990

Rauenstein (Thüringen) [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Volkseigener Betrieb für die Produktion von Dezimal-, Laufgewichtss-, Haushalts- und Küchenwaagen.

Quelle: MAL 1957, 1975

VEB Ultraschalltechnik

um 1950 - 1990

Fährstraße 1-2, Halle [DDR]

*Waagenhersteller**Anderes*

Produkte: Elektronische Präzisionswaagen und Präzisionszählwaagen.

Quelle: Stadt und Waagenmuseum Oschatz

VEB Waagenfabrik Arnstadt

1972 - 1977

Arnstadt (Thüringen) [DDR]

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Vormalig ARNSTÄDTER WAAGENFABRIK AUGUST BROEMEL. Hersteller für Laufgewichtsspezialwaagen und Schmutzprozentwaagen. Am 01.01.1977 in den "VEB Anhängerbau Arnstadt" eingegliedert.

Quelle: MAL 1975

VEB Wägemaschinen

1946 - 1990

Kreuzstraße 7, später Doppelgasse 7a, Limbach-Oberfrohna [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Volkseigener Betrieb für Wägemaschinen. Fertigung von Dreh- und Trommelgefäßwaagen, Förderband-, Dosier-, Hängebahn-, Behälter- und Spezialwaagen. Nachfolger ab ca. 1994 ist ING. BÜRO FÜR INDUSTRIEAUTOMATION.

Quelle: MAL 1975

VEB Wägetechnik Weimar

1946 - ca. 1990/91

Friedrich-Engels-Ring 150, Weimar [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Betrieb des VEB Kombinat NAGEMA. Fertigung von Netto-Absackwaagen 5kg und 50 kg, fahrbare Gattierungswaagen, Schnellzähl- und Neigungstafelwaagen.

Quelle: Aufstellung der Erzeugnisgruppe NAGEMA/Wägetechnik, Mai 1980

VEB Wartburg-Schnellwaagenfabrik

1939 - 1990

Rennbahn 29, Eisenach [DDR]

Deutschland

Waagenhersteller

Vormals "Wartburg-Schnellwaagenfabrik A. Eberhard". Nach der Verstaatlichung und Umwandlung in einen Volkseigenen Betrieb, wurden die Wartburgwerke Teil des VEB Kombinat „NAGEMA“ in Weimar. Die Fabrik wurde ein Betriebsteil der VEB Wägetechnik in Weimar, blieb aber in Eisenach. Es wurden Neigungs-, Schnell-, Tafel-, Absack- und fahrbare Gattierungswaagen produziert.

Quelle: MAL 1957, 1975; Broschüre v. 1939 u. 1950er

Vèbre

- 1828 -

Semur

Frankreich

Instrumentenmacher

Fertigung u.a. von Wiegegeräten wie Präzisionswaagen etc.

Quelle: LSM

VECA Instrumenten & Apparatefabrik

- 1963 -

58 Oude Bennekomsweg, Wageningen

Niederlande

Waagenhersteller

Wiegemaschinen auf der Basis von BIZERBA. Ladentischwaagen, Abfüllwaagen.

Quelle: Broschüre VECA 1963

Veccer Ltd.

- 1994 - 1995 -

Reading, Berkshire

England

Waagenhersteller

Elektromechanische Waagen und Wägezellen.

Quelle: Firmenbroschüre Veccer (Info Holtman)

Védie, Julie

1904 -

20 Rue Albouy, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 10. Dezember 1904, als Nachfolger von DUVAL ALBERT (ihr Gatte).

Quelle: FHWG

Veenstra

1873 - 1885

Apeldoorn

Niederlande

Gewichtehersteller

Fabrikation von Messinggewichten. Zum Teil vertrieben durch die Firma HELDERS A. in Rotterdam.

Quelle: Vademekum

VEGA

- 1993 - 2000+

Amersfoort

Niederlande

Händler

Verkauft Wägezellen und Bandwaagen u.a. von der Firma "Raute".

Quelle: Firmenbroschüre VEGA (Info Holtman)

Vega, Manuel de la

- 1818 -

Medidas (Malaga)

Spanien

Waagenhersteller

Arbeiten von ihm befinden sich laut Lavagne in der Slg. Castlereigh.

Quelle: Lavagne

Vegil de Quinones, Pedro

ab 1488 -

Toledo

Spanien

Eichmeister

Generaleichmeister. Im Auftrag des Königs hatte er die Aufgabe, die Gewichtsnormale, die sich im Besitz der Städte befanden, die Mark- und Münzgewichte in den Werkstätten der Münze, die Gewichte der Silberwarenhersteller, die Gewichte und Maße des Handels zu besichtigen und zu kontrollieren. Ferner war er für die Überwachung bei der Herstellung neuer Gewichte und der Zerstörung falscher Gewichte und Maße zuständig.

Quelle: Lavagne

Vehrs, Georg

- 1932 - 1934 -

Heide in Holstein

Deutschland

Schlosser

Quelle: PTR 1932, 1934

Veitch, James

1826 - 1838

Inchbonny (Schottland)

England

*Gewichtehersteller**Waagenhersteller**Eichmeister*

Quelle: Connor & Simpson

Veitch, Thomas

1840 - 1862

33 St Andrews Square, Edinburgh (Schottland)

England

Händler

Gefunden auf dem Handelsetikett einer Faltwaage von HOUGHTON & SON.

Quelle: Connor & Simpson

Velde, Jan van de

1790 - 1796

Brugge [Brügge]

Belgien

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Quelle: Wittop Koning-Houben

Velkel, W. & Co.

-1929 -

Cöpenicker Straße 71, Berlin

Deutschland

Metallwarenfabrik

Nachfolger ist BERLINER STANZMETALL AG.

Quelle: PTR 1929

Velter & Cie.

1820 - 1902 -

42 Rue Falguières, Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. April 1893. Hersteller für Analysewaagen und Gewichten.

Quelle: FHWG; Katalog Velter & Cie 1901-1902

Velthoen & Zn., J.S.

1948/49 - 1972

's-Gravend.wal 143, Rotterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Briefwaagen Hersteller für die PTT (niederl. Post). 1965 übernommen durch "Boers & Co.", Rotterdam. Die letzten Briefwaagen wurden 1972 geliefert. Das ovale Etikett wurde hinter dem Öldämpfer angebracht, der Name in schwarzen Buchstaben auf der Skala.

Quelle: Firmenbroschüre Boers & Co. (Info Holtman)

Velzen, Leendert van

* 1700 - † 1738

op de Cattenburgh, Amsterdam

Niederlande

Waagenhersteller

Von ihm sind Arbeiten zwischen 1723 und 1735 nachgewiesen.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Venot, Frères & Cie.

1911 - 1920

132 Rue du Temple, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 04. Oktober 1911. Aufgegeben am 08. September 1920. Nachfolger ist FISSEAU & COCHOT.

Quelle: FHWG

Ventura, Damian

17. Jh.

Madrid

Spanien

*Waagenhersteller ?**Eichmeister*

Gefunden auf einer Waage. Seine Marke "DAMIAN/VENTV/RA".

Quelle: Info Dr. Ramacher

Verband der Maßfabriken e.V.

- 1928 -

Grolmanstraße 6, Berlin-Charlottenburg

Deutschland

Meßwerkzeughersteller

Produkte: Gliedermaßstäbe, Bandmaße, Meßketten etc.

Quelle: Katalog v. 1928

Verbeek, A. & Peckhold

- 1885 - 1929 -

Gärtnergasse 4, (1929) Stollestr. 16, Dresden

Deutschland

*Mechaniker**Waagenhersteller*

In späteren deutschen Quellen als "Verbeek & Peckhold" bezeichnet. 1885 wurde eine englischsprachige Preisliste herausgegeben. Der englische Handelsvertreter war T. F. Barbour, Teviot Row, Edinburgh. Patente: Nr. 400651 vom 08.01.1924; Nr. 403467 vom 13.03.1924; Nr. 403673 vom 22.02.1924; Nr. 424041 vom 22.02.1924.

Quelle: PTR 1929; Broschüre Verbeek & Peckholdt, 1885; Brachner; Pat. Reg.

Verboom & Durouchard

1930 -

64 Rue Compans, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 28. April 1930.

Quelle: FHWG

Vercruyse, Jan

1795 - 1799

Brugge [Brügge]

Belgien

*Waagenhersteller**Eichmeister*

1795 nimmt er an der Einführung des „Metrischen Dezimal-System“ teil.

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben

Vereenigde Draadfabrieken

1920/21 - 1981

Nijmegen [Nimwegen]

Niederlande

*Waagenhersteller**Anderes*

Gegründet 1920/21 (s. Festschrift "25-jarig bestaan der Vereenigde Draadfabrieken", 21. Oktober 1946). Einer der Gründer war Jan P. M. van Benthem. Torsionswaagen Hersteller. Aufgehoben am 19. Okt. 1981.

Quelle: Broschüre VDF 1930; Het Nederlands Economisch Cultureel Archief, S. 405-408, ca. 1956, Teil 1; Pfundsmuseum

Verein Deutscher Tafelwaagen Fabrikanten e.V.

1924 - 1925 -

Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Vereinsmitglieder sind z.B. Firmen wie Pohl Hugo, Schmitz Georg, Griffit Heinrich, Neebe & Consbruch, Rämisch William, Rheinische Waagenfabrik, Soehnle Carl, Barmer Waagenfabrik, Freudewald August, die diese Marke in Verbindung mit einer Nummer (vermutlich die Mitglieds Nr.) auf Tafelwaagen verwenden.

Quelle: WZB 1925

Vereinigte Eschebach'sche Werke AG

- 1927 - 1929 -

Dresden

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: PTR 1927, 1929

Vereinigte Fabriken für Laboriums-Bedarf (VFL)

- 1893 - 1907 -

Chaussee Straße 3, Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Teilhaber sind: Max Kachler & Martini und Dr. Peters & Rost. 1893 auf der Weltausstellung in Chicago erhielt die Firma 2 Medaillen und 2 Diplome. In eigener mechanischer Werkstatt, Klempterei, Metallschleiferei, Glasbläserei und Glasschleiferei werden Gewichte, Waagen und Laborgläser hergestellt.

Quelle: Katalog VFL 1907

Vereinigte Köln-Rottweiler Pulverfabriken

- 1916 - 1919 -

Berlin

Deutschland

*Waagenhersteller**Anderes*

Waagenpatent Nr. 303603 vom 09.04.1916 für Laufgewichtswaage "... zum Abwiegen unter sich gleicher Mengen körnigen oder pulverigen Gutes ...". Weiteres Patent Nr. 318490 vom 26.02.1919 für eine Laufgewichtswaage bei der der Preßtisch mit Ösen versehen ist, mit welchen er sich am Lastarm der Waage aufsetzt, so daß sein Gewicht zuzüglich des Preßgutes bestimmbar ist.

Quelle: Pat. Reg.

Verhave, J.

- 1948 - 1954 -

Pythagorasstraat 47, Amsterdam

Niederlande

Händler

Verkauf von Waagen und Gewichten der Fa. REIJERS aus Amsterdam.

Quelle: Katalog Verhave 1948

Verheyden, Franck

1923 - 2000+
 Vosstraat 200, Berchem
 Belgien
Metallgießerei

Aus einer seit ca. 1800 bestehenden Kupfergießerei am Veemarkt, Ecke Paardenstraatje in Mechelen, Belgien hervorgegangene Firma. Die Handelsmarke VH war ursprünglich „Van Hanswijck“. Nach einer zweiten Heirat und der Aufteilung des Nachlasses wurde die Firma, unter Beibehaltung der Handelsmarke VH, in „Verheyden“ umbenannt. 1923 Umzug des Betriebs in die Groenstraat zu Mechelen, Belgien. Während des zweiten Weltkriegs stellte die Firma auch Zinkgewichte her. Bis 1953 nahm die Gewichtsproduktion stetig zu - auch für Belgisch Kongo. Des weiteren wurden auch Spielzeuggewichte hergestellt. Ab 1947 wurde „Verheyden-Beckers“ ein Zulieferbetrieb für Dreharbeiten aus Metall. 1983 übernahm Frans Verheyden die Firma von seinem Vater. Die Gewichtsproduktion schief langsam ein und man spezialisierte sich auf Kontrollgewichte für elektronische Waagen mit höherer Genauigkeit. In 2003 wurde der Betrieb an „Stork Interme BV“ verkauft. Die Firma fertigt und liefert heute Gewichte u.a. an die Firma „Eegema“ in Zevenbergen, Niederlande.
 Internet: www.verheydenkalibratie.be .

Quelle: Persönliche Mitteilung von Frans Verheyden, 23.8.2003 und Broschüre Verheyden 2003

Verlaan, M.

1875 - 1883
 Utrecht
 Niederlande
Gewichtshersteller

Messinggewichte.
 Quelle: Vademekum

Verneret, Antoine

- 1642 -
 Ligny
 Frankreich
*Goldschmied
 Eichmeister*

1642 erhielt er den Auftrag, die Stadtgewichte zu justieren und zu eichen (Z1B 23 fo 184).

Quelle: Lavagne

Vernier, Georges

1947 - ca. 1981
 Villeneuve
 Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 8.05.1947. Der Betrieb fertigt Centesimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen.

Quelle: EAMG 1947, 1981

Verpoorte, Cornelis

1598 - † 1636
 Antwerpen
 Belgien
Waagenhersteller

Möglicherweise Sohn des VERPOORTEN R.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Verpoorten, R.

- 1580 -
 Antwerpen
 Belgien
Waagenhersteller

Möglicherweise Vater des VERPOORTE CORNELIS.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Verret, Louis

1946 -
 19 Rue de la Forge Royale, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. Februar 1946.

Quelle: FHWG

Verschure

- ca. 1950 -
 Meeuwenlaan 70, Amsterdam
 Niederlande
Waagenhersteller

Dezimalwaagen.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman)

Vert

1896 -
 141 Rue de Bagnolet, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 2. März 1896.

Quelle: FHWG

Vesta, Ets

1939 -
 11 Rue du Département, Paris
 Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 23. Juni 1939.

Quelle: FHWG

Veste, Françoise van de

1703 - † 1732
 Kouborgh8, Gand [Gent]
 Belgien
*Waagenhersteller
 Münzwaagenmacher
 Münzgewichtmacher*

Als J. SOMERS 1716 starb, half er dessen Witwe bei der Weiterführung der Werkstatt und arbeitete dessen Sohn in den Waagmacherberuf ein.

Quelle: Lavagne; Wittop Koning-Houben

Vetek AB

- 1996 - 2000+
 Väddö
 Schweden
Waagenhersteller

Fertigung von Wiegegeräte aller Art. Internet: www.weighingblock.com .

Quelle: Broschüre u. web site Vetek 2001

Vetta Macchi di E. & C.

- 1970er ? -
 S. Stefano (Varese)
 Italien
Waagenhersteller

Waagen aller Art.

Quelle: Firmenbroschüre Vetta (Info Holtman)

Veuve Lombardie, Ané

- 1828 -
 Limoges
 Frankreich
*Waagenhersteller
 Gewichtshersteller
 Meßwerkzeughersteller*

Quelle: LSM

VHL Gereedschappen

- 1960 - 1961 -
 unbekannt
 Niederlande
Händler

(vermutet)

Verkauf von Dezimal, Tafel-, Personen- und Federwaagen. Gewichte aus Eisen und Messing. Messgeräte.

Quelle: Katalog v. 1960-1961

Vial, F. J.

1750 - 1785

Strasbourg (Elsass) [Straßburg]

Frankreich

*Waagenhersteller
Gewichteshersteller*

Er arbeitete noch unter dem Alten Regiem. Ein Normal von ihm befindet sich im Conservatoire National des Arts et Metiers in Paris. Auf einem flaschenförmigen Gewicht zu 1 Marc befindet sich folgende Inschrift: "F.J. Vial à Strassbourg".

Quelle: Lavagne; MNdT

Vial, Léon

1908 - 1942

125 Avenue du Maine, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Nachfolger von BOUCHER. Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 15. Oktober 1908. Gestrichen am 3. November 1942.

Quelle: FHWG

Vianen, Jacob van

1817 - 1820

Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller
Eichmeister*

Am 1. August 1817 gegen eine jährliche Anerkennungsgebühr zum Eichmeister für Amsterdamer Kupfer- und Brabanter Kupfer- und Eisengewichte ernannt.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Zevenboom

Viard

1800 - 1820

Rouen

Frankreich

Waagenhersteller

Hersteller von Babywaagen.

Quelle: Lavagne; LSM

Vibra Screw

- 1990 - 1998 -

Totowa NJ

USA

Waagenhersteller

Dosierwaagen Hersteller.

Quelle: Broschüre Vibra Screw (Info Holtman)

Vicens, Francisco

Ende 18. Jh.

Palma

Spanien

*Gewichteshersteller**(vermutet)*

Quelle: Valles, Info Dr. Ramacher

Vich, Juan

vermutl. Ende 19. Jh.

Palma de Mallorca

Spanien

*Waagenhersteller
Gewichteshersteller*

Das Merkzeichen befand sich auf einem 200 Gramm Gewicht aus Palma, in der ehemaligen Slg. F.G.L.

Quelle: Lavagne

Vidal

- 1864 - 1871 -

Manacor, Mallorca

Spanien

Gewichteshersteller

Achteckige Münz- und wohl auch Apothekergewichte. Möglicherweise auch Waagen.

Quelle: Info Dr. Ramacher

Viell, Sté

1934 -

Paris

Frankreich

*Waagenhersteller**(vermutet)*

Eintragung in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde für die Reparatur einer großen Brückenwaage, die zweifellos von der Firma selbst verwendet wurde. Der Eintrag erfolgte am 05. April 1934.

Quelle: FHWG

Vietzke, Herbert

1946 - 1973

Rüdersdorfer Straße 47 später Warschauer Straße 39/40, Berlin-Ost (DDR)

Deutschland

*Feinmechaniker
Anderes*

1946/47 Übergang in "VEB Feinwägetechnik". Analyse- und Mikrowaagen nach dem Substitutionsprinzip mit Schaltgewichts-Auflage und optischer Feinablesung. Wägebereich 0,1 mg bis 20 g und von 0,1 bis 200 g. Die Firma produzierte auch Anglergeräte.

Quelle: MAL 1957; Katalog Vietzke 1954; Katalog Laborgeräte & -einrichtungen Teil 8, Staatliches Maschinen-Kontor Berlin 1968; DAMG 1949

Viguerie, Charles

1921 -

14 Rue Angélique Vérien, Neuilly

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 6. September 1921.

Quelle: FHWG

Vihamij

- 1964 -

Keizersgracht 22, Amsterdam

Niederlande

Händler

NV Verenigde Industrie- en Handelsmaatschappij "VIHAMIJ". Niederlassungen in Arnhem, Amsterdam, Eindhoven, Groningen, Den Haag, Harderwijk, Leeuwarden, Meppel und Nijmegen. Produkte: Gliedermaßstäbe, Bandmaße, Schieblehren etc.

Quelle: Katalog v. 1964

VIIG & Vraalsen

ca. 1900 -

Christiana (unter Dänischer Verwaltung, ab 1814 Oslo)

Norwegen

Waagenhersteller

Auf einer Haushaltswaage.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Villa, Guiseppo

19. Jh.

Milano [Mailand]

Italien

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Villalonga, Pablo

ab 1740 -

Badalona [Barcelona]

Spanien

Wardein

Nach einem Artikel in Numisma Nr. 11 von 1957, S. 471 wurde Pablo Villalonga 1740 in der dortigen Münzstätte zum Ensayador (Wardein) ernannt. Er prüfte also die Münzen und Edelmetalle. Als Wardein oblag ihm die Kontrolle der Münzmetalle und ihrer Qualität. Lavagne hatte seine Information von Mateu y Lopes der Pablo Villalonga irrtümlich als Waagmacher und Eichmeister einstuft.

Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher/López

Villar, Rafael

Ab 1589 -
Barcelona
Spanien
Eichmeister

Seine Marke: "VLAR" mit Punkt über dem L.

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Villardel, Francesco

Ab 1408 -
Barcelona
Spanien
Eichmeister

Seine Marke soll eine "Rose" sein.

Quelle: Crusafont, Info Dr. Ramacher

Villaret

- 1643 -
Montpellier
Frankreich
Waagenhersteller

Römische- oder Schnellwaagen Fertigung – siehe auch AMALRIC.

Quelle: Lavagne

Villaume

1926 -
4 Rue du Parc Royal, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 1. Januar 1926.

Quelle: FHWG

Villeneuve, Raphael

vermutl. 19. Jh.
Les Arcs
Frankreich
Waagenhersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne

Villers, Pierre Charles de

- 1767 -
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Justierer

Am 25. Februar 1767 wird sein Zeichen auf der Kupfertafel in der Pariser Münze eingeschlagen – siehe auch LA LOUPE (Z1B 120 fo 28).

Quelle: Lavagne; Pommier

Vimonet

- 1660 -
Grenoble
Frankreich
Waagenhersteller

Er wurde gerichtlich belangt, weil er zu schwere Gewichte zum Wiegen von Gold und Silber fertigte.

Quelle: Lavagne

Vincent

1823 - 1860
Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Er erfand ein Gerät, mit dem man durch Wiegen die Legierung von Gold und/oder Silber direkt bestimmen konnte.

Quelle: Lavagne; Crawforth

Vincent, Robert

- 1750 -
London
England
Waagenhersteller

Seine Werkstatt befand sich bei der London Bridge, das zweite Haus nach der Bear Tavern an der Südseite.

Quelle: Lavagne

Viollet, Etienne

- 1764 -
Tours
Frankreich
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Virey & Garnier

1922 -
30 Rue de Grammont, Paris
Frankreich
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 21. März 1922.

Quelle: FHWG

Viry et Barisien

- 1828 -
Cousance
Gewichtehersteller

Gießerei für Gewichte und andere Objekte.

Quelle: LSM

Viry-Viry

- 1830 -
Cousance
Frankreich
Gewichtehersteller

Gießerei für Gewichte und andere Objekte. Möglicherweise Nachfolger von VIRY-BARISIEN.

Quelle: LSM

Vis, Jacob

- 1726 -
Antwerpen
Belgien
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Von ihm sind Münzladen aus dem Jahre 1726 nachgewiesen.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Viuda e hijos de Jose Rosal

19. Jh. ?
Bilbao
Spanien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: Info Dr. Ramacher

Vivancil

- 1958 -
unbekannt
Frankreich ?
Waagenhersteller

Hersteller von Analysewaagen.

Quelle: Le Système métrique, 1/1999, S. 1207/8

Vivax, Sté

1940 -
148 Rue de Vincennes, Bagnolet
Frankreich
Waagenhersteller

Neuer Name von HOCHMANN & LEPEU..Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 1. November 1940.

Quelle: FHWG

Vivien, Pierre

* 1614 - 1675

Rue Tupin, Lyon

Frankreich

*Waagenhersteller**Münzwaagenmacher**Eichmeister*

Da er nicht schreiben konnte, unterzeichnete er 1668 nicht die Zunftstatuten. Von 1670 bis 1671 war er Geschworener und verwendete die Marke "Lilie/D/Stern" als Eichmarke, die er von der Münzstätte in Lyon erhielt.

Anmerkung: Die Eichmarke Nr. 3, "Lilie/D/Stern", wurde auf einem Louis d'or aus der Zeit Ludwig XV (1715-1774), "Louis aux deux L", gefunden. Möglicherweise ist Lavagne da ein Irrtum unterlaufen, denn Marke und Münzgewicht passen zeitlich nicht zusammen. Da ich überzeugt bin, dass Lavagne sehr gewissenhaft recherchiert hat, gibt es m. E. drei Möglichkeiten: 1. Lavagne hat sich tatsächlich geirrt (was vorkommen kann), 2. Es handelt sich um einen noch nicht bekannten Geschworenen aus späterer Zeit oder 3. Das Zeichen wurde später durch die Münzstätte neu vergeben.

Quelle: Lavagne; Houben; LSM; Pommier "Poids Monétaires de France"; Colin & Campagnolo

VIW (Vaessen Zn's Weegwerktuigen-fabrieken NV)

- 1938 - 1967 -

Weert

Niederlande

Waagenhersteller

Waagen, Schnellwaagen und Dezimalwaagen Fertigung. Übernommen durch "Putzeys & Melot".

Quelle: Firmenbroschüre VIW (Info Holtman)

Vletynghe, Jan van

* 1578 - † 1609

Brugge und Antwerpen

Belgien

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Von 1605 bis 1609 Generaleichmeister für Brabant. Geboren in Brügge oder Rijssel, gestorben in Antwerpen.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Voerman, D.

- 1815 -

Heerenstraat Nr. 29, Amsterdam

Niederlande

Gewichtehersteller

Quelle: Zevenboom

Vogel & Faißt

- 1935 - 1936

Ettlingen (Baden)

Deutschland

Mechaniker

Quelle: PTR 1935, 1936

Vogel & Halke AG

18(39)/57 - 2000+

(1839-1934-) Königstr. 14-16, (1947-) Hammer Steindamm 21/47, (2001) Hammer Steindamm 9-25, Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller

Laut Spezialkatalog 45a (vermutl. 1920/30) ist das Gründungsjahr 1839, nach dem MAL-Verz. jedoch erst 1857. Möglicherweise Nachfolger von Ww. REICHARDT bzw. JOACHIMS REICHARDT. Am 28.03.1912 erfolgte Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde. Am 24.01.1930 eröffnete die Firma in der 41 Rue Tautibout, Paris, eine Agentur. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewicht-, Last- und Kranwaagen. Ab 1947 ist der Firmenname „Vogel & Halke, seca-Messtechnik“. Seit 1984 Niederlassung in Reinach, Schweiz unter dem Namen „Seca AG“. 2001 ist der Name "Seca Meß- und Wiegetechnik Vogel & Halke GmbH & Co". Internet: www.seca.com. Patente erteilt: Nr. 342661 am 22.06.1920; Nr. 407136 am 03.08.1923; Nr. 425677 am 25.10.1924; Nr. 467571 am 12.08.1926; Nr. 481039 am 22.09.1926; Nr. 506483 vom 17.11.1926; Nr. 618188 am 31.07.1930; Nr. 620354 am 22.06.1933; Nr. 676943 am 27.09.1935; Nr. 895064 am 29.11.1936.

Quelle: EAMG 1912, 1947; FHWG 1930; PTR 1929; MAL 1975; WZB 1911-1931; Kataloge 1920-1990; Pfundsmuseum Kleinsassen; Pat.Reg.

Vogel, Otto

- 1927 - 1929 -

Hohes Tor 4, Aschersleben

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Vogler, E. Wilhelm

- 1927 - 1929 -

Zernikerstr. 19, Gleiwitz [Gliwice], Schlesien

Deutschland (heute Polen)

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Vogt, Ludwig

1847 - 1957 -

(1929 -) Tauchaer Weg 2, (ab 1931) Essener Straße 27, Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller

1847 gegründete Waagenfabrik. Die Firma wurde im Volksmund allgemein als „Waagenvogt“ bezeichnet. Produkte: Automatische Schnellwaagen von 25 bis 20.000 Kg und Fuhrwerkswaagen.

Quelle: PTR 1929; MAL 1957; Katalog 1929

Voigt & Hochgesang

- 1869 - 1900 -

Göttingen

Deutschland

Waagenhersteller

Die Firma stellt Analysewaagen her. Nachfolger ist seit 1886 BRUNNEE R.

Quelle: Info Holtman; Brachner

Voigt, Friedrich

1757 - 1785

Preußen

Deutschland

*Gelbgießer**Gewichtehersteller*

Er war durch Privileg von König Friedrich II. ermächtigt, Einsatz- und Präzisionsgewichte herzustellen. Seine Werkstatt gründete er 1757.

Quelle: Houben; Lavagne

Voisins, Pierre

- 1782 -

Richelieu (Indre u. Loire)

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Volkswagenwerk

1930er -

Vorwerk, Braunschweig

Deutschland

*Maschinenfabrik**Anderes*

Die Firma stellte neben Fahrzeugen auch Waagen her.

Quelle: PTR 1930; Info Jantke

Vollant, Martinus

- 1780 -

Gand [Gent]

Belgien

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Vollant, Willem (Guillaume)

- 1792 - 1796 -

Gand [Gent]

Belgien

*Waagenhersteller**Eichmeister*

Quelle: Lavagne; MNdT

Vollenda-Werk Michael Siegburg GmbH

1924 - 2000+

Pretzfelder Straße 13, München-Aubing; (2001-) Schönauer Ring 18, Kaltenberg

Deutschland

*Waagenhersteller*Automatische Schütt- und Absackwaagen. Gegründet 1924. Internet: www.vollenda.de.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994

Vollstädt, Max & Co.

- 1921 -

Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: WZB 1921

Vonplon, Anton

- 1903 - 1911 -

Thuis

Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 23. Januar 1903.

Quelle: EAMG 1903-1911

Vos, C. A.

1870 - 1879

Gorinchen

Niederlande

Metallgießerei

Der Betrieb wurde durch SWENKER I. T., Utrecht übernommen.

Quelle: Vademekum

Vossepoel, D.

- 1932er -

Nieuwe Prinsengracht 9, Amsterdam

Niederlande

Händler

Verkauf von Waagen und Gewichten. Die Firma wurde auch "Vossepoel, A.L. Boss" genannt.

Quelle: Kleinbroschüre Becker's Sons, ca. 1932 (Info Holtman)

Votkiei, K.

vermutl. 19. Jh.

Leningrad (heute wieder St. Petersburg)

Russland

Waagenhersteller

Dem Namen begegnet man auf einer Waage im Cabinet Mendelejeff in Leningrad.

Quelle: Lavagne

Vouzy

- 1605 -

Rouen

Frankreich

Eine falsche Auslegung des Namens GOUPY.

Quelle: Lavagne

Vught sr., E.H. van

- 1898 - 1931 -

Warmoesstraat 52, Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Hersteller der Schnellwaage "Rapide" mit einem Kapazitätsbereich von 50 bis 10.000 Kg.

Quelle: Anzeige Van Vught E.H. 1919; Broschüren 1914-1931

Vught, E.J.B. van

- 1860 - 1903 -

Warmoesstraat 3/9, Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Fertigung geeichter Wiegegeräte, Maße und Gewichte aus Eisen und Kupfer. 1903: "Amsterdamsche Bascule-Fabriek", in der Warmoesstraat 6.

Quelle: Rechnung Van Vught 1903; Broschüren 1938-1968

Vught, H. van

- 1820 -

Reguliersdwarstraat Nr. 20, Amsterdam

Niederlande

*Gewichtehersteller**(vermutet)*

Seine Anzeige im Anzeigenblatt aus dem Jahre 1820 lautet: „... maakt en verkoopt alle soorten van gewichten“. Demnach fertigte er keine Waagen.

Quelle: Zevenboom

Vught, H.J.A. van

- 1948 - 1967 -

Brummen

Niederlande

Waagenhersteller

Produkte: Ladentisch-, Schnell- und Dezimalwaagen.

Quelle: Modellenarchief (Info Holtman); Brief v. 1948

Vught, S. Ch. van

- 1890 - 1899 -

Reestraat 12, Amsterdam

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Fertigung von Waagen und Gewichten, 'In balansen, bascules en gewichten'.

Quelle: Rechnung Van Vught 1894

Vught's Concern NV, Van

1810 - 1989 -

Sarphatipark 31, Amsterdam; (1989) in Koog aan de Zaan

Niederlande

Waagenhersteller

Die Firma besteht seit 1810. Produkte: Dezimal-, Kohlen-, Personen-, Tafel- und Schnellwaagen. Laden- und Balkenwaagen der Marke SPIDO. Reparatur aller Waagenarten.

Quelle: Broschüren Van Vught 1950-1968; Info Linkenheil

Vught's Weegwerktuigenfabriek NV, Van

- 1922 - 1944 -

Z.B. Spaarne 82, Haarlem, 1922 in Zandvoort

Niederlande

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Konkurrenzbetrieb zu Van Vught aus Amsterdam. Die Firma liefert verschiedene Sorten Waagen und Gewichte.

Quelle: Firmenbroschüre Van Vught (Info Holtman)

Vuilliens, Hermann

- 1927 - 1940 -

Vevey

Schweiz

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 18.6.1927. Hersteller für Schnell- und Centesimalwaagen.

Quelle: EAMG 1927, 1940

Vulkan Bruss Meßtechnik KG

1975 - 2000+

Heerstraße 66, Herne (Wanne-Eickel)

Deutschland

Waagenhersteller

Gründungsjahr 1975. Hersteller stationärer und mobiler Wägetechnik. "Wägen auf Rädern", unter diesem Slogan fertigt die Firma Waagen für fast alle Betriebszweige und Branchen wie Chemie, Pharma, Nahrungsmittel, Maschinenbau, Transport und Handel. Vertretungen und Vertriebsgesellschaften in ganz Europa.
Internet: www.vulkan-bruss.de.

Quelle: WTB 1995; MAL 1994; Katalog Vulkan Bruss 1990er

W

Waagefabrik Lyss, E. & H. Ryser

- 1933 - 1947 -

Lyss, Kanton Bern
Schweiz*Waagenhersteller**(vermutet)*

Küchenwaagen als Balken-, Feder- oder Laufgewichtswaagen.
Gebrauchsanleitung in deutscher und französischer Sprache. Am
12.3.1933 Patent Nr. 604663 über eine oberhalbige Gehäusewaage mit
Halbkreis-Skala, Parallelführung über die eingespannten Blattfedern.

Quelle: Faltblatt der Firma Lyssex 1947 (Info Holtman); Pat. Reg.

Waagen Dammaschke GmbH

1939 - 2000+

Donnerschweerstraße 85, Oldenburg (Oldenburg)
Deutschland*Waagenhersteller*1939 gegründete Waagenbaufirma. Internet: www.waagen-dammaschke.de.

Quelle: Firmeninfo

Waagen Dienst

- 1994 -

Dreimühlenstraße 21, München
Deutschland*Waagenhersteller*
*Händler**(vermutet)*

Hersteller oder Händler für Analyse-, Labor- und Apothekerwaagen.

Quelle: MAL 1994

Waagen Döhrn GmbH

- 1994 -

Am Spaltmannsfeld 8, Wesel
Deutschland*Waagenhersteller*

Herstellung und Vertrieb von Förder- und Dosierbandwaagen,
Industriewaagen, Plattform-, Straßenfahrzeug- und sonstige Waagen.

Quelle: MAL 1994; Info Linkenheil

Waagen Fischer, Ed.

- 1951 -

Bayerlein-Str. 12, Bayreuth
Deutschland*Waagenhersteller*
*Händler**(vermutet)*

Ob Waagmacher oder Händler ging aus den Unterlagen nicht hervor.

Quelle: DHA 1951

Waagen Hasselfeldt, Willi

- 1931 -

Beguinberg 4, Rostock (Mecklenburg)
Deutschland*Schlosser*
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1931

Waagen Kramer

- 1951 -

Berliner Straße 27, Dresden
Deutschland*Waagenhersteller*

Quelle: DHA 1951

Waagen Magazin WEDA Inh. H. v. Atteveld

- 1950 - 1983 -

Corneliusstraße 30a, Düsseldorf und Energiestraat 35, Naarden
(Niederlande)

Niederlande und Deutschland

Metallwarenfabrik
Gewichtehersteller

Herstellung der ersten selbsthängenden Waage, Dezimalschnellwaagen
und Bankschnellwaagen. Heute Händler. Nachfolger von WIFA. Internet:
www.weda.com.

Quelle: Broschüren Weda o. Jahr; PTB 1952

Waagen Steitz

20. Jh.

Lutrinastraße 12, Kaiserslautern
Deutschland*Händler*
Schlosser

Inhaber Ralf Steitz. Verkauf, Service, Reparatur von Markenwaagen wie
Bizerba, Kern, Mettler etc.

Quelle: Firmenbriefkopf

Waagen- und Kassencenter

- 1994 -

Schreinerstraße 36, Berlin
Deutschland*Händler*

Verkauf von Ladentischwaagen und Ladenkassen, Inhaber Reinhard
Stuwe.

Quelle: MAL 1994

Waagen- und Metallbau von Arx + Bitterli

1947 - 1999 -

Egerkingen (Solothurn)
Schweiz*Waagenhersteller*

Hersteller von Laufgewichtsbrückenwaagen. Nachfolger von ARX
ERWIN. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am
4.06.1947.

Quelle: EAMG 1947, 1966, 1981, 1999

Waagen-Käser

- 1994 -

Saarlandstraße 11, Memmingen
Deutschland*Waagenhersteller*

Hersteller für Labor-, Analyse- und Apothekerwaagen.

Quelle: MAL 1994

Waagen-Krug

- 1994 -

Boschweg 10, Everswinkel
Deutschland*Waagenhersteller*

Hersteller für Waagenteile, Waagenzubehör und Waagen allgemein.

Quelle: MAL 1994

Waagen-Lesch

- 1957 -

Hainstraße 77, Karl-Marx-Stadt (Chemnitz), DDR
Deutschland*Waagenhersteller*

Brückenwaagen Hersteller. Siehe auch LESCH OSKAR. Wahrscheinlich
ist Oskar Lesch der Vorgänger.

Quelle: MAL 1957

Waagen-Pienemann

- 1953 - 1954 -

Osnabrück
Deutschland*Waagenhersteller*

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; PTB 1953, 1954

Waagen-Schäberle

- 1951 - 1957 -

Langobardenstraße 36, Stuttgart-Zuffenhausen

Deutschland

Waagenhersteller (vermutet)

Produkte: Apotheker-, Tischdezimal- und sog. „Seppeler“-Waagen.

Quelle: MAL 1957; PTB 1951

Waagen-Schmitt GmbH

1956 - 2000+

Hammer Steindamm 27 - 29, Bartelsstraße 1, Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller
Händler

Gegründet 1956 durch Wilhelm Schmitt als Generalvertretung der Waagenfabrik G. Hartner aus Ebingen. 1960 Erweiterung des Bereich Verkaufs mit einer Service- und Reparaturabteilung. Anfang der 1970er trennte sich Hartner von der Waagenproduktion. Ab 1987 Verkauf der Waagen und Gewichte von über 100 Herstellern. Der Gesamtkatalog umfasst über 1000 verschiedene Modelle. Internet: d.tatschl@waagen-schmitt.de.

Quelle: MAL 1994; Informationsschreiben der Firma Waagen-Schmitt; Katalog Waagen-Schmitt 1990er

Waagenbau Essen

- 1929 -

Essen

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Waagenbau Lutz, Jakob KG

- 1952 -

Leibnitzstraße 3, Mannheim

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTB 1952

Waagenfabrik Adolf Bleichert & Co

- 1927 - 1929 -

Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Waagenfabrik Dresdensia Radebeul Inh. Otto Winter

1900 - 1901 -

Maximilians-Allee 1, Dresden

Deutschland

Waagenhersteller

Produkte: Präzisions-, Apotheker-, Brief-, Wirtschafts-, Kinder- und Dezimalwaagen.

Quelle: WZB 1901

Waagenfabrik Karl Sinn

- 1949 - 1957 -

Gottlieb-Daimler-Straße 25, Heilbronn (Neckar)

Deutschland

Waagenhersteller

Nachfolger ist SINN HERMANN.

Quelle: MAL 1957; PTB 1952; DAMG 1949

Waagenfabrik Martin Meyer & Sohn

- 1994 -

Jahnstraße 64, Schenefeld

Deutschland

Waagenhersteller

Viehwaagenfertigung.

Quelle: MAL 1994

Waagenfabrik Nassowa - Fasel, Joseph

- 1927 - 1929 -

Bahnhofstraße 17, Camberg-Nassau

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Waagenfabrik Wahl

- 1927 - 1929 -

Weidenau-Sieg

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PtR 1927, 1929

Waagenzentrum Rhein Main

- 1994 -

Wilhelm-Kalle-Straße 28, Wiesbaden

Deutschland

Händler

Verkauf von Waagen aller Art. Inhaber Jürgen Boss.

Quelle: MAL 1994

Wade, John

1685 - 1700

London

England

Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Er wurde am 8 Februar 1685 von der Gießereizunft als Meister zugelassen. Sein Name kommt auf Münzgewichten vor.

Quelle: Withers; Crawforth

Wadsley

Ende 19. Jh.

Corporation of Huntingdon

England

Gewichtehersteller

Gefunden auf einem Gußeisernen Blockgewicht mit unmarkiertem Kupferstecker.

Quelle: Auf einem Eisengewicht

Wäckerlin, Albert

- 1900 - 1940 -

Schaffhausen

Schweiz

Mechaniker

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 7.05.1900. Ab 20.04.1901 „Albert Wäckerlin & Cie.“. Ab 1.05.1912 ist der Name „Albert Wäckerlin, Waagenfabrik“. Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbürden-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen.

Quelle: EAMG 1900-1911, 1912-1926, 1940

Wägetechnik München (wtm) GmbH

- 1970 - 1994 -

Ingolstädter Straße 62c, München

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller elektronischer Waagen für Labor, Handel und Industrie.

Quelle: MAL 1994; Katalog WTM 1970er

Wagemacher, Thomas

- 1555 -

Köln

Deutschland

Waagenhersteller

Er wird in einem Ratsprotokoll von 1555 erwähnt.

Quelle: Kisch

Wagenast (Wegenast), A. & Cie.

1875 - 1902

Heilbronn-Sontheim (Württemberg)

Deutschland

Waagenhersteller

1875 in Heilbronn gegründeter Betrieb: "Wagenast's Adler Präzisions & Handelswaagen". Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 4.09.1900. Laut weiterem Eintrag vom 21.09.1902 ist die Firma erloschen. Nachfolger ist die Firma SCHNEIDER & DÖFT.

Quelle: EAMG 1900, 1902; WZB 1898

Wagner (Wanger), Hans Georg

1687 - 1688 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1687.

Quelle: Lockner 993

Wagner-Maschinen GmbH

- 1994 -

Oberursel

Deutschland

Maschinenfabrik

Hersteller von Absackwaagen und Absackautomaten.

Quelle: MAL 1994

WAGRIA - Maschinen- u. Apparatebau GmbH

- 1948 - 1952 -

Ascheberg Kreis Plön

Deutschland

Maschinenfabrik

Quelle: DAMG 1948, PTB 1952

Waldmeier, T. X.

1900 - 1928

Rheinfelden

Schweiz

*Mechaniker**Eichmeister*

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 8.03.1900. Ab 8.08.1913 als „Ad. Waldmeier, Waagenfabrikant“ eingetragen. Herstellung von Balken-, Tafel-, Dezimal-, Laufgewichtsbüchsen-, Last- und Kranwaagen. 1928 Firma erloschen.

Quelle: EAMG 1900, 1913, 1919, 1928

Wale, James

1830 - 1846

Paul's Work (1830-32), Leith Wynd (1833-45), McLaren Place (1846), Edinburgh (Schottland)

England

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Hersteller von Waagebalken, Kaffeemühlen und Waagen.

Quelle: Connor & Simpson

Walen, J.

- 1857 -

unbekannt

Schweden

Schmied

Er fertigte auch eiserne Besemer.

Quelle: Bruzelle-Carlestem

Walker, S. & Co.

ca. 1741 - 1890 -

Sheffield

England

Eisengießerei

Einer der ersten Eisen- und Stahlhersteller die ca. 1741 im Gebiet um Sheffield gegründet wurde. Der Name erscheint auf flachen runden Eisengewichten (sogn. Stapelgewichte) mit Kupferpfropfen aus der Zeit um 1850 bis 1890.

Quelle: home.clara.net

Wallace & Tiernan GmbH

- 1977 -

Günzburg

Deutschland

Waagenhersteller

Industrie- und Handelswaagen.

Quelle: Weighing Machines 1977 (Info Holtman)

Wallmeyer & Co. GmbH

- 1957 -

Hüttenstraße 23, Hannover-Hainholz

Deutschland

Waagenhersteller

Fabrik für Bettfedern- und Bettfedernfüllwaagen.

Quelle: MAL 1957; Pfundsmuseum Kleinsassen

Wallmeyer, August

- 1900 - 1937 -

Gotha später Eisenach (Thüringen)

Deutschland

*Maschinenfabrik**Eisengießerei*

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 10.7.1933. Produkte: Wirtschaftswaagen, Laufgewichtsbüchsenwaagen, Apparate für die Milchwirtschaft etc. Patent Nr. 679489 erteilt am 02.02.1936 für eine Kleinkinderwaage. Am 2.12.1936 ein Patent mit der Nr. 672205 erteilt für eine in einem kofferartigen Behälter tragbare Säuglingswaage die als Laufgewichtsbüchsenwaage (Brückenwaage), zusammenfaltbar ausgeführt ist. Ein weiteres Zusatzpatent Nr. 682943 vom 26.11.1937 zum Patent Nr. 672205.

Quelle: PTR 1929, 1933; EAMG 1933; WZB 1900; Pat. Reg.

Walnie d'

1934 -

206 Rue Lafayette, Paris

Frankreich

*Eisengießerei**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. Juli 1934.

Quelle: FHWG

Walop

- 1883 -

Rotterdam

Niederlande

Gewichtehersteller

Hersteller kegelförmiger Gewichte.

Quelle: Vademekum

Walton, Paul

1900 - 1911 -

6 Rue de Chateaudun, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 22. März 1911. Von ihm wurde eine Diamantwaage in einer UBS Auktion in Zürich angeboten.

Quelle: FHWG; UBS Auktionskatalog Nr. 49

Wama-Metallwerke - Ahner, Johannes

- 1927 - 1929 -

Oberlungwitz (Sachsen)

Deutschland

*Metallwarenfabrik**Waagenhersteller*

Die Firma fertigte Waagen und vermutlich auch Gewichte.

Quelle: PTR 1927, 1929

Wanke, G.

- 1878 -
Osnabrück
Deutschland
Mechaniker
Instrumentenmacher

Hersteller mathematischer und physikalischer Instrumente. 1878 hatte die Firma 7 Beschäftigte.

Quelle: Brachner

Wanschaff, Julius

- 1876 - 1922
Berlin
Deutschland
Instrumentenmacher

Hersteller mathematischer und astronomischer Instrumente sowie Prüf- und Messgeräte. Der Betrieb wurde 1922 durch BAMBERG C. aufgekauft. Ausstellungen in London 1876, Berlin 1879, 1896, Paris 1900.

Quelle: Brachner

Wardrop, J. & H. & Auld Patrick

1829 - 1833
Queen Street, Glasgow (Schottland)
England
Kupferschmied

Vormals WARDROP JOHN MCKENZIE & HENRY.

Quelle: Connor & Simpson

Wardrop, John McKenzie & Henry

1815 - 1828
Argyll Street u. Queen Street, Glasgow (Schottland)
England
Kupferschmied
Zinngießer
Gelbgießer

Nachfolger ist Wardrop, J. & H. & AULD PATRICK.

Quelle: Connor & Simpson

Warmisham, Samuel

1849 - 1895
18 Norton Folgate, Bishopsgate, London
England
Gewichtehersteller

Quelle: home.clara.net

Warneke, Johann

- 1929 -
Große Annenstraße 96, Bremen
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Warning & Dewert

- 1930 -
Heinrichstraße 16, Osnabrück
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1930

Warren (Waren) Joseph (John)

1780 - 1801
2 Weaman Street, (ab 1793) 15 Steelhouse Lane, Birmingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Von 1788 bis 1793 war er im Adressbuch als Münzwaagenmacher und Kohlenhändler eingetragen. Er hatte ein Patent für Guinea-Faltwaagen.

Quelle: Crawforth; Crawforth-Hitchins

Warren, James

1752 - † 1789
Skinner Row (1752-1768), Cork Hill (1768-1782), Dublin
Irland
Goldschmied
Justierer

Er war 1742 Lehrling bei ANDREW GOODWIN und wurde 1752 als Meister freigesprochen. Am 25. Juli 1760 erhielt er durch den Lord-Richter und den Rat den Auftrag, Gewichte für die verschiedenen Münzen die im Königreich kursierten, herzustellen und zu justieren. 1777 wurde er für ein Jahr zum Zunftmeister der Goldschmiedezunft gewählt.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Wartburg-Schnellwaagenfabrik A. Eberhard

- 1933 - 1946
Eisenach
Deutschland
Waagenhersteller

Inhaber A. Eberhard. Hersteller für Schnellzähl-, Neigungstafel- und Schaltgewichtsschnellwaagen. Nachfolger ist ab 1946/49 VEB WARTBURG-SCHNELLWAAGENFABRIK als Betriebsteil der VEB Wägetechnik in Dresden (s. dort).

Quelle: Sudetendeutsche Fleischer-Zeitung, Folge 9, 40. Jahrgang, Reichenberg, 1.3.1939, S. 9; Schnellwaagen-Verbands Sitzung vom 12.9.1933 (Mappe Union-Waagen, Griebhaber); Anzeige Fa. Wartburg 1939

Waters, J.

Ende 19. Jh.
Bordesley Street, Birmingham
England
Gewichtehersteller

Gewichte aus der victorianischen Zeit.

Quelle: home.clara.net

Waterston, George & Son

1832 - 1900
Hanover Street, Edinburgh (Schottland)
England
Händler
Waagenhersteller

(vermutet)

Der Name kommt auf Briefwaagen von AVERY vor.

Quelle: Connor & Simpson

Watkins & Hill

1828 - 1845
Charing Cross, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Anderson-Barnett-Gee

Watson, W. & D.

1873 - 1877
Watt Street, Paisley Road, Glasgow (Schottland)
England
Zinngießer
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Watt, John & Son

1837 - 1849
Saracen's Lane Foundry, Glasgow (Schottland)
England
Kupferschmied

Quelle: Connor & Simpson

Watts, Richard

verm. 18. Jh.
Gutter Lane, London
England
Waagenhersteller

Quelle: Sheppard-Musham; Lavagne

Waymaster

- 1941 - 1994
Meadow Road, Reading, Berkshire
England
Waagenhersteller

Produkte: Küchen-, Personen-, Brief-, Paket-, Säuglings- und Federwaagen.

Quelle: Katalog v. 1986

Wazau, Georg Dr.-Ing.

- 1994 -
Keplerstraße 12, Berlin
Deutschland
Waagenhersteller

Kranwaagenbau.

Quelle: MAL 1994

WBA - Waagenbau Anklam GmbH

1990 - 1994 -
Leipziger Allee 28, Anklam
Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolger der "VEB Nahrungsgütermaschinenbau Neubrandenburg" und Hersteller von Lagerelemente für Wägetechnik, Laufgewichtsbau-, Laufgewichtstisch- und Spezialwaagenbau.

Quelle: MAL 1994; Stadt und Waagenmuseum Oschatz

Webb, R. W.

ca. 1820 - 1879
10 High Street, Marylebon, London
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Laut Interviewbericht der Standart Kommission war der Firmenname 1869 „Webb & Skinner“, 115 Union Street, Borough (ein Stadtteil Londons). Die Firma fertigte neben Waagen sowohl Eisen als auch Messinggewichte. Der Name „Webb & CO“ befindet sich auf Messinggewichten mit Eichmarken aus der Zeit um 1865 bis 1879. Leider ist der Zusammenhang zwischen „R.W. Webb“, „Webb & Skinner“ und „Webb & Co“ nicht eindeutig geklärt. Nachfolger ist möglicherweise WEBB LTD., WILLIAM A.

Quelle: Sheppard-Musham; Crawforth; home.clara.net

Webb, William A. Ltd.

20. Jh.
4/5 Skinner Street, London
England
Waagenhersteller

Waagen für Münz- und Edelmetall Barren. Vermutlich aus der Firma WEBB R. W. von 1831 hervorgegangen.

Quelle: Broschüre Webb o. Jahr

Weber & Co. Gebr.

- 1927 - 1929 -
Mettmann (Rhein)
Deutschland
Waagenhersteller

Auch als "Niederbergische Waagenindustrie" bezeichnet.

Quelle: PTR 1927, 1929

Weber Dahne & Co.

1865 - 1939
Warszawa (Warschau)
Polen
Waagenhersteller

Quelle: Info Mikoszewski

Weber GmbH

- 1994 -
Boschstraße 7, Waghäusel
Deutschland
Waagenhersteller

"Waagenbau & Wägeelektronik GmbH". Die Firma fertigt Waagen aller Art.

Quelle: MAL 1994

Weber, Hans

1646 - 1649
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1646.

Quelle: Lockner 764

Weber, Hans bzw. Johann Christop

1690 - † um 1730
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister ab 1690.

Quelle: Lockner 1029

Weber, Huppert (Hüppert)

- 1662 - 1664 -
Uffm Brandt, Köln
Deutschland
Waagenhersteller

Von ihm sind zwei Goldwaagen bekannt.

Quelle: Kisch

Weber, I. K.

- 1900 - 1911 -
Hinweil
Schweiz
Mechaniker

Er fertigte und reparierte auch Waagen.

Quelle: EAMG 1900-1911

Weber, Johann Kaspar

1723 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1723.

Quelle: Lockner 1242

Wedderburn, Jabez

* 1797 - 1940 -
London und 54 Bernard Street, Southampton
England
Waagenhersteller

Die Wedderburns waren eine große Familie von Waagmachern. Gegen Ende des 19. Jh. zog ein Zweig der Familie nach Southampton. Jabez Wedderburn wurde ca. 1797 geboren und absolvierte seine Lehre zum Waagmacher bei William Lewis Nicholl in London. Danach gründete er ein eigenes Unternehmen das sich schnell vergrößerte - teilweise unter seinem Sohn Jabez II (1827 - 1882). Nach dem Tod von Jabez II führte seine Witwe Harriet den Betrieb für kurze Zeit weiter. Danach übernahm ihr Sohn Frederick William Wedderburn das Geschäft. Um etwa dieselbe Zeit gründete ein weiterer Sohn, Georg Arthur Wedderburn einen Betrieb in Southampton, in dem er die Firma von Henry Wood aufkaufte - es war vermutlich derselbe Wood der 1867 sein Londoner Geschäft an Herberts verkaufte. Der Betrieb von Georg Arthur Wedderburn befand sich in der 54 Bernard Street bis 1940 als die Firma durch Bomben zerstört wurde.

Quelle: home.clara.net

Wedel

wahrscheinlich 19. Jh.
Breslau [Wroclaw], Schlesien
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Den Namen fand man auf einer Gewichtslade – nach Lavagne – in der Streeter Slg.

Quelle: Lavagne

Wedevågs bruk

1750 - 1825
 Eskilstuna
 Schweden
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Der Betrieb fertigte Besemer aus Holz und Eisen, Schnellwaagen und Gewichte in unterschiedlichen Größen. Die Fabrik ist seit 1750 in Eskilstuna dokumentiert und hatte das Privileg, ihre Produkte selbst zu eichen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Weegtechniek Holland b.v.

- 1988 -
 Oude Kerklaan 22, Amersfoort
 Niederlande
Händler

Verkauf Wiegetechnischer Geräte. Internet: www.gewichten.nl.

Quelle: Katalog Weegtechniek 1988

Weert, IJzergieterij

- 1929 -
 Weert
 Niederlande
Eisengießerei

Hersteller kegelförmiger Eisengewichte.

Quelle: Vademekum

Wehdemer Waagenbau Carl Leicht

- 1948 - 1952 -
 Wehdem Kreis Lübbecke
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1948; PTB 1952

Weichelt, O.

- 1927 - 1929 -
 Stolbergerstraße 67, Nordhausen
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Weichert

verm. 18./19. Jh.
 Wetterau
 Deutschland
Gewichtehersteller

Der Name befindet sich auf einem Einsatzgewicht aus München, das nach der Lübecker Mark geeicht ist.

Quelle: Lavagne

Weidmann, A.

- 1927 - 1929 -
 Crumbach (Odenwald)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Weidt, Moritz

- 1937 -
 Kitzingen (Main)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1937

Weigh India SWPI

- 1995 -
 Castairs Town, B. Deoghar
 Indien
Händler

Liefert Gewichte aller Art aus Eisen und Messing.

Quelle: Katalog SWPI Weigh 1995

Weigh-Tronix Inc.

- 1999 -
 Armstrong Drive, Fairmont MN
 USA
Waagenhersteller

Elektronische Waagen für Industrie und Handel.

Quelle: Broschüren Weigh-Tronix 1999

Weigler, Dietrich

1699 - † 1743
 Nürnberg
 Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1699.

Quelle: Lockner 1084

Weinlich GmbH & Co.

- 1994 -
 Industriestraße 8, Reilingen
 Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller von Analyse-, Labor-, Apotheker- und Präzisionswaagen.

Quelle: MAL 1994

Weinmann (Weinmon), Albrecht (Alberdus)

1563 - † 1585
 Nürnberg
 Deutschland
Gewichtehersteller

Vermutlich Vater des WEINMANN GEORG (Lo 312). Meister seit 1563. Beerdigt am 21. September 1585.

Quelle: Lockner 195

Weinmann, Georg

1566 - † 1604
 Nürnberg
 Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1566. Gestorben am 18. Februar 1604.

Quelle: Lockner 228

Weinmann, Georg Bernhard

1641 - † um 1693
 Nürnberg
 Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Vater des WEINMANN LEONHARD (Lo 994). Meister seit 1641 und Geschworener 1653 und 1685.

Quelle: Lockner 742

Weinmann, Georg Leonhard

1711 - † 1. Hälfte 1736
 Nürnberg
 Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Meister seit 1711 und Geschworener von 1731 bis 1735/36.

Quelle: Lockner 1163

Weinmann, Hans

† 10.03.1560
 Am Schießgraben, Nürnberg
 Deutschland
Gewichtehersteller

Quelle: Lockner 67*

(*vermutet*)

Weinmann, Hans bzw. Johann Joachim

1669 - † um 1711
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Sohn des HANS WILHELM WEINMANN (Lo 704). Meister seit 1669 und Geschworener von 1693 bis 1696/97.

Quelle: Lockner 883

Weinmann, Hans Christoph bzw. nur Christoph

1657 - 1673 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Meister seit 1657 und Geschworener 1669.

Quelle: Lockner 825

Weinmann, Hans Wilhelm

1630 - † um 1680
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Vater des WEINMANN HANS JOACHIM (Lo 883). Meister seit 1630 und Geschworener 1649.

Quelle: Lockner 704

Weinmann, Johann Lukas

1769 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1769.

Quelle: Lockner 1540

Weinmann, Konrad

1604 -
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied
Gewichtehersteller

Meister seit 1604.

Quelle: Lockner 506

Weinmann, Leonhard

1687 - 1716 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Sohn des WEINMANN GEORG BERNHARD (Lo 742). Meister seit 1687 und Geschworener 1716.

Quelle: Lockner 994

Weinmann, Matthäus

1618 - 1637 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Meister seit 1618 und Geschworener 1637.

Quelle: Lockner 634

Weinmann, Nikolaus

1602 - 1617 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Meister ab 1602 und Geschworener 1617.

Quelle: Lockner 500

Weinmann, Stephan

1610 - 1693
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

(vermutet)

Möglicherweise Großvater oder Großonkel des TRAUTNER HANS JAKOB (Lo 1037). Meister seit 1610 und Geschworener 1633 und 1641.

Quelle: Lockner 574

Weinmann, Zacharias

1677 - 1690 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1677. Er war über 1690 hinaus noch tätig.

Quelle: Lockner 920

Weintraud & Co. GmbH

- 1936 -
Offenbach, Main
Deutschland
Metallwarenfabrik
Waagenhersteller

Patent Nr. 677633 vom 07.04.1936 für eine Neigungsbriefwaage mit im Parallelogramm geführtem Gehäuse mit aufsetzbarem zusätzlichem Gewicht für 2 Wägebereiche.

Quelle: Pat. Reg.

Weishäupl, Ing. Christian

- 1984 - 1999 -
Wartberg
Österreich
Maschinenfabrik

Landmaschinen, Agrarelektronik und Wägesysteme wie Balken- und Laufgewichtsbalkenwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 16.03.1984.

Quelle: EAMG 1984, 1999

Weiss, Walter

- 1994 -
Sudetenstraße32, Kaufbeuren
Deutschland
Waagenhersteller

Waagen mit Datenverarbeitung.

Quelle: MAL 1994

Weisse K. & Alfred Jahn

- 1929 -
Hainhölzerstraße 11, Hannover
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Weisseno, W. J.

- 1883 - 1902 -
Nieuwendijk 111, Ontwangen
Niederlande
Instrumentenmacher

Fabrik für Messwerkzeuge, Optik und Instrumente. 1883 Erhielt die Firma eine Medaille.

Quelle: Quittung Weisseno 1897 u. Rechnung Weisseno 1902

Welb Heinrich & Söhne GmbH

1868 - 1994 -

Landgrafenstraße 16, Offenbach, Frankenstraße 16, Nürnberg-Fürth, Lämmerspiel, Mühlheim und Klinkerberg 38/1, Augsburg

Deutschland
Waagenhersteller

Gegründet 1868 in Offenbach. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 9.10.1906. Die Firma fertigte Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran-, Abfüll-, Milch-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen. 1957 Nürnberg-Fürth. Wohl Zweitbetrieb oder Niederlassung. 1994 auch unter dem Namen „Welb, Heinrich + Söhne GmbH & Co KG“ in Mühlheim eine weitere Niederlassung. Die Firma exportiert in alle Länder. Patente erteilt: Nr. 48775 am 07.08.1888; Nr. 53972 am 24.01.1890; Nr. 56080 am 05.09.1890; 55628 am 05.09.1890.

Quelle: PTR 1929; EAMG 1906, 1912 1929; MAL 1994; PTB 1952, 1953; Pat. Reg.

Welberg, Isaac te

* 1585 - 1606

Amsterdam

Niederlande
Waagenhersteller

Quelle: Wittop Koning-Houben

Welles, J.

Ende 19. Jh.

Leeuwarden

Niederlande
Metallwarenfabrik
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gebrauchsgegenstände aus Messing. Auch Waagen und Gewichte.

Quelle: Info Holtman

Welten, Albert Waagen-Spezialist

- 1964 - 1981

Augst (Baselland)

Schweiz
Waagenhersteller

Spezialist für Laufgewichts-, Last- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 14.04.1964. Der Betrieb wurde um 1981 eingestellt.

Quelle: EAMG 1964, 1981, 1999

Wenborn, Robert

1817 - 1860

London

England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Quelle: EQM S. 22

Wende, Hermann

- 1930 - 1931 -

Lange Straße 9, Namslau, Schlesien

Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1930, 1931

Wenderoth, Georg

- 1901 -

Kassel - Berlin - Hamburg - München

Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Fabrik in Kassel. Fertigung und Verkauf pharmazeutischer Bedarfsartikel, Balken-, Tafel- und Dezimalwaagen und Gewichte aller Art.

Quelle: Katalog Wenderoth 1901; Info Linkenheil

Weniger

20. Jh.

unbekannt

England

Waagenhersteller

Hersteller von Federwaagen.

Quelle: Info Linkenheil

Wening (Wenning), Zacharias

1717 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1717.

Quelle: Lockner 1187; Lavagne

Werdauer Messwerkzeugfabrik GmbH

1908 - 1935 -

Werdau (Sachsen)

Deutschland

Meßwerkzeughersteller

Gegründet um 1908. Produkte: Meßgeräte aller Art wie z.B. Bandmaße, Meßketten, Meßbänder und Zubehör. Siehe auch "Metallwaaren & Maaßfabrik, Inh. Friedrich Oschatz".

Quelle: Katalog v. 1933-1935

Werk für Elektromechanik, Moskauer Apothekenamt

20. Jh.

Moskau

Russland

Gewichtehersteller

Quelle: Perfiliev/Zhukov Info Linkenheil

Werner & Pfeiderer

- 1889 -

Cannstatt b. Stuttgart

Deutschland

Maschinenfabrik

Produkte: Maschinen, Geräte, Brot- und Teigwaagen für Bäckereibetriebe.

Quelle: WZB 1889

Werner, Heidrich

19. Jh.

Leipzig

Deutschland

Waagenhersteller
Münzgewichtmacher

Seine Marke fand man auf Münzgewichten.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

West, William Henry

1883 - 1962

Pettus House, 41 Elm Hill, später 41 Exchange Street, Norwich

England

Waagenhersteller

Er übernahm 1883 den Waagmacherbetrieb von William und Martha Stanley. Nach seinem Tod (ca. 1923) übernahm sein Sohn E. H. West die Firma, die er dann in die 41 Exchange Street verlegte. 1962 wurde der Betrieb geschlossen und an AVERY verkauft.

Quelle: home.clara.net

Westa

19./20. Jh.

unbekannt

Polen

Waagenhersteller

Quelle: Info Mikoszewski

Westberg, Carl Hin.

1756 - 1763

Stockholm

Schweden

Instrumentenmacher

Er fertigte auch Ellen, Visierstäbe, Messgeräte und wohl auch Waagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Westendarp & Pieper GmbH

- 1929 -
Mauerstraße 86/88, Berlin
Deutschland
Instrumentenmacher

Produktion von Meß- und Kontrollapparaten und Instrumente.

Quelle: WZB 1929

Westenhoff & Co.

- 1905 - 1906 -
Kestnerstraße 35a, Hannover
Deutschland
Waagenhersteller
Anderes

Produkte: Schreibwaren, Zeichenmaterial, Briefwaagen etc.

Quelle: WZB 1906

Westerhoff, Adolf

- 1927 - 1929 -
Dortmund
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Westermann, Egon GmbH

- 1957 -
Neheim-Hüsten (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Haushalts- und Küchenwaagen Hersteller.

Quelle: MAL 1957

Westf. Wiegemasch. Fabrik Thielebeule-Klare, Lina

- 1919 - 1929 -
Burgsteinfurt (Westfalen)
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 21.10.1919.
Produkte: Balken-, Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Laufgewichtsbrücken-, Last-, Kran- und Abfüllwaagen.

Quelle: EAMG 1919, 1927; PTR 1927, 1929

Westfäl. Stanz- & Emaille-Werk AG

1903 - 1904 -
Ahlen in Westfalen
Deutschland
Emallierwerk

Felsen Emaille vorm. J. Kerkmann. Fertigung von emaillierten Waagenteilen. Inhalt der Schildbeschriftung im linken Feld: "*Jede Charge wird chemisch / untersucht, daher volle Garantie / dass Emaille den gesetzlichen / Anforderungen entspricht / und dass Emaille voll- / kommen Frei ist von / schädlichen / Stoffen.*"; im rechten Feld: "*Vollste Garantie für / absolute Haltbarkeit / und Säurebeständig- / keit der Email- / le.*"; im Mittelschild: "*Jedes Stück mit obigem / Fabrikzeichen wird auf / Wunsch des Käufers kos- / tenlos untersucht in / dem chemischen / Laboratorium / von / Dr. O. KAYSSER / DORTMUND.*"

Quelle: WZB 1904

Westhoven, Stephan

- 1904 - 1906 -
Neue Grünstraße 25a, Berlin
Deutschland
Händler

Waren: Werkzeuge, Holz- und Metallwaren, Feder-, Tafel-, Dezimal- und andere Waagen.

Quelle: WZB 1904, 1906

Westphal, C. M.

1861-1877
Hamburg-Wandsbek
Deutschland
Waagenhersteller

C. M. Westphal gründete am 10.12.1860 eine Schlosserwerkstatt. Neben landwirtschaftlichen Geräten, Gittern und Schlössern fertigte und reparierte er auch Waagen. Im Laufe der Zeit spezialisierte er sich immer mehr auf den Waagenbau und ließ sich am 9.6. 1873 als Waagenbaubetrieb in das Handelsregister eintragen. 1877 erhielt er ein Patent für seine Oberschalige Tafelwaage in geschlossenem gußeisernen Gehäuse. Noch im gleichen Jahr starb C.M. Westphal. Da er keine Kinder hatte, übernahmen seine beiden Neffen Albert und Ludwig Essmann den Betrieb, die ihn danach in "Gebr. Eßmann & Co." umbenannten (s.a. Gebr. Essmann). Patent Nr. 955 am 02.07.1877 erteilt für einen Führungsmechanismus an Oberschaligen Tafelwaagen.

Quelle: Firmengeschichte Essmann, cecip.de; Pat. Reg.; Brachner

Westphal, Georg GmbH

1860 - 1999
Hannoversche Straße 2/3 (1949), Celle (Provinz Hannover)
Deutschland
Waagenhersteller
Mechaniker
Optiker

1860 als Mechanische Werkstatt gegründet. Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 9. September 1949 als „Georg Westphal GmbH“. Fertigung von Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Analyse-, Apotheker-, Fein- und Abfüllwaagen. In den 1960er Jahren Verkauf der SAUTER Analysewaage unter eigenem Namen und versehen mit eigener Marke. Ein weiterer Eintrag vom 15. Juli 1965 mit geändertem Firmennamen: in der Ausgabe 1969 als „Georg Westphal KG, Feinmechanik und Optik“, in der Ausgabe 1981 als "Georg Westphal Präzisionstechnik & Co". Die Waagenproduktion wurde stark eingeschränkt. Elektronische Waagen wurden nicht entwickelt. 1999 Einstellung der Waagenfertigung. Patente: Nr. 8933 und Nr. 8975 vom 04.09.1879.

Quelle: PTR 1927, 1929; EAMG 1949, 1965, 1969, 1981, 1999; MAL 1994; Festschrift 1860 - 1985, Westphal; Katalog Westphal 1950; DHA 1951; Pat. Reg.

Westwood, John & Obadiah (Obediah)

- 1762 - 1811
37 New Hill Street, (ab 1777) 21 Great Charles Street, Birmingham
England
Graveur
Münzgewichtmacher
Münzwaagenmacher

Sie hatten ein Patent für Münzwaagen und fertigten u.a. auch Münzgewichte.

Quelle: Crawforth-Hitchins; Sheppard-Musham; Withers

Wetherell & Janaway

- 1790 - 1793 -
14 Cheapside, London
England
Goldschmied
Juwelier

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham

Weydknecht, Louis

- 1922 - 1940 -
Arbon
Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 21. Dezember 1922. Der Betrieb fertigte Dezimal- und Abfüllwaagen für Kohle und Zement.

Quelle: EAMG 1922-1940

Wezel, Wilhelm

- 1900 -1912 -
Murrhardt (Württemberg)
Deutschland
Waagenhersteller

Inhaber Carl Gauss, Nachfolger Wilhelm Wezel. Der Betrieb fertigte Balken-, Tafel-, Dezimal-, Schnell-, Centesimal- und Laufgewichtsbrückenwaagen.

Quelle: EAMG 1900, 1912

Wharton, Georg

1849 - 1895
Leith Wynd (1849-67), High Street (1868-95), Niddry Street (1891-95),
Edinburgh (Schottland)
England
Waagenhersteller
Graveur

Quelle: Connor & Simpson

Whealam

19. Jh.
unbekannt
England
Gewichtehersteller

Der Name kommt auf Souvereingewichten vor.

Quelle: Sheppard-Musham

Whinyates, William

- 1829 -
4 Court, Stanforth Street, Birmingham
England
Werkzeughersteller

Er fertigte auch Waagen und Gewichte.

Quelle: Crawforth

Whiston, Robert & Son

- 1871 -
135 Main Street, Glasgow (Schottland)
England
Schmied
Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

White Bros & Co.

1871 - 1964
41 King Street, Glasgow und High Road, Auchtermuchty (Schottland)
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Nachfolger von WHITE, J. & SON. Der Betrieb fertigte gusseiserne Gewichte.

Quelle: Crawforth

White, John & Son.

1715 - 1964
High Street, Auchtermuchty, Fife (Schottland)
England
Eisengießerei
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Der Betrieb wurde 1760 als Eisengießerei gegründet. Eine Preisliste aus dem späten 19. Jh. enthält folgende Angaben: *"JOHN WHITE & SON'S / ILLUSTRATED / PRICE LIST / OF / SCALE BEAMS, COUNTER BALANCES, / AND PLATFORM WEIGHING MACHINES. / MANUFACTORY ESTABLISHED 1760. / JOHN WHITE & SON, / Scale Works, / AUCHTERMUCHTY"*. Ab 1889 Namensänderung in WHITE BROS & CO.

Quelle: Crawforth; Connor & Simpson; Firmenkatalog

Whitehead & Honey

Anfang 20. Jh.
Leicester
England
Gewichtehersteller

Gefunden auf Eisen und Messinggewichte.

Quelle: home.clara.net

Whitehouse Jabez & John

1848 - 1940
Castle Street., Tipton
England
Eisengießerei
Gewichtehersteller

"Eisengießerei Phoenix". Der Name befindet sich auf Eisengewichten aus der Zeit vor Einführung der Einheits Eichmarke von 1878.

Quelle: Crawforth

Whitehouse, John

- 1774 -
Dublin
Irland
Münzgewichtmacher

Am 24. Dezember 1774 wurde er „... für das Justieren und Stempeln für alle Sorten von Silber- und Goldmünzgewichte ...“ bezahlt.

Quelle: Crawforth; Ricketts.

Whitehouse, L.

- 1957 -
Nottingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Es ist nicht bekannt ob ein Zusammenhang besteht zwischen L. Whitehouse und J. & J. Whitehouse.

Quelle: home.clara.net

Whitfield (Whitefield), Edward

(* 1752) - † 1806
Spiceal Street (1797-1800), 15 Church Street (ab 1800), Birmingham
England
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Nach einer kurzen Partnerschaft mit seinem Schwager Joseph Balden, gründete er ca. 1797 die Firma Whitfield. 1806 übernahmen die Söhne Samuel (*1781-† 1844) und William (*1784 - † 1834) den Betrieb ihres Vaters unter dem Namen "Edward Whitfield & Sons". Unter ihrer Führung entwickelte sich der Betrieb zu einer bedeutenden Firma in Birmingham. Sie erhielten mehrere Patente: 1812, 1814 und 1826. Nach dem Tod von William wurde die Firma geteilt. Die Sparte Handel und Vertrieb übernahmen die Söhne Samuels, Edward (*1807) und John (*1813) unter dem Namen "E. & J. Whitfield". Die Sparte Waagenbau übernahmen die Söhne Williams, Thomas Dutton (*1812 - † 1854) und Henry (*1813 - † 1844) unter dem Namen "T. & H. Withfield". Ab 1846 unter dem Namen "Thos. DE. Whitfield". Nach 1854 übernahm William Pipe den Waagenbaubetrieb.

Quelle: Crawforth; Crawforth-Hitchins; home.clara.net

Whitley, John Ashton

1824 - 1864
Ashton bei Warrington, Lancashire
England
Schlosser
Münzwaagenmacher

Sein Handelsetikett auf Guineawaagen lautet: *„JOHN WHITLEY, ASHTON near WARRINGTON / LANCASHIRE“*.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham

Whitmore, William

1777 - 1803
112 Snow Hill, später 27 Little Charles Street, (ab 1797) New Hall Street, Birmingham
England
Waagenhersteller

Hersteller von Wägemaschinen für Waggons.

Quelle: Crawforth

Whitworth & Yates

1774 - 1787

Bradford Street, Birmingham

England

*Graveur**Gelbgießer**Gewichtehersteller**Anderes*

Hersteller von Gravuren, Gewichte, Sarg- und Möbelbeschläge.

Quelle: Crawforth; Withers

Wiat, Jean Baptiste

1915 -

15 Rue du Béguinage, Douai, 17 Rue des Cloys, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. April 1915. Wegen des Krieges nach Paris geflüchtet.

Quelle: FHWG

Wiberg, Abel

1786 - † 1817

Eskilstuna

Schweden

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Geboren am 10. November 1757 in Skenninge, im Regierungsbezirk Östergötland. „... er hat festes Eigentum und fleißige Arbeiter ..“ heißt es in einem Darlehensgesuch von 1810.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Wichkan

- 1958 - 1963 -

Independence Missouri

USA

Waagenhersteller

Wiegemaschinen.

Quelle: Broschüre Wichkan 1963

Wicking, Ww. Jos.

1. Hälfte 20. Jh.

Wilhelmstraße 14, Bochum

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: Typenschild einer Tafelwaage

Wickström, Petter

1785 - 1798

Stockholm

Schweden

Waagenhersteller

Er fertigte kleine Schnellwaagen mit Schiebengewichten in verschiedenen Größen. 1798 beschäftigte er einen Gesellen und zwei Lehrlingen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Widewag

seit ca. 1920er -

Ludwigstraße 22, Hannover

Deutschland

Wirtschaftsgemeinschaft Deutscher Waagen- und Gerätefabriken GmbH. Die Gemeinschaft wurde wohl in den 1920er durch den Zusammenschluss der Firmen: KIENHOLZ GERHARDT HANNOVER, RIESAER WAAGENFABRIK ZEIDLER & Co. AG RIESA/ELBE, SCHÜTTE & PÖPPE HANNOVER und WUNDER & KNEIST HANNOVER gegründet. Zweck dieser Gemeinschaft ist „... alle im Handel irgend verlangten Waagensysteme aus erster und bester Hand, aber doch von einer Zentrale aus liefern zu können. Die Aufnahme weiterer Fabriken von Qualitätswaagen zwecks noch umfangreicherer Spezialisierung und Vergrößerung der Leistungsfähigkeit der Gemeinschaft ist vorgesehen ...“.

Quelle: Schreiben der Widewag GmbH vom 26.08.1926 (Info Borgelt)

Widt, Jean Henri

1785 - 1788

Strasbourg (Elsass) [Straßburg]

Frankreich

Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Wiedermann, Ignaz

- 1857 -

München

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Eichmeister*

In einem von ihm 1857 gefertigten Münzgewichtskasten befinden sich folgende Etikettinschriften: *"Ignaz Wiedermann / verpflichteter Aich-Meister, und Fertiger / aller Gattungen / Längen- und Cubischer Maasse, / dann Waagen und Gewichte / in / München"*. Ein weiteres Etikett enthält folgenden Inhalt: *"Deutsches / Münz-Gewicht / ein Pfd. in 1000 Theile / 1857"*.

Quelle: Münzgewichtskasten im Pfundmuseum Kleinsassen

Wiedmann, Gottlieb

1930 - vor 2000

Esslingerstraße 18-20, Fellbach bei Stuttgart

Deutschland

*Waagenhersteller**Maschinenfabrik*

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 11. März 1935. 2000 nicht mehr gefunden.

Quelle: FHWG; Info Hager; Info-Schreiben Wiedmann 1930er

Wieland, Philipp Jacob

1820 - 2000+

Ulm

Deutschland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller**Anderes*

Kunst- und Glockengießerei die 1820 gegründet wurde. 1832 durch Zukauf der Wiedmann'schen Sägemühle Gründung der Firma "Wieland & Comp., Messing- & Metallwaaren-Fabrik". Schrittweise Vergrößerung durch weitere Zukäufe in Herrlinghausen. Nach seinem Tode 1873 führte seine Witwe bis zur Übernahme durch die Söhne (1887) die Firma weiter. Wie aus den Preislisten von 1834 und vom 1. Januar 1868 hervorgeht, fertigte die Firma neben Glocken, Mörsern, Bügeleisen, Pumpen usw. auch Einsatz-, Henkel- und Stockgewichte sowie Waagebalken und Waagschalen. Die Produkte Waagen und Gewichte wurden wohl nach 1900 eingestellt. Heutiger Name der Firma: "Wieland-Werke AG". Die Umwandlung in eine Aktiengesellschaft fand 1919 statt.

Quelle: Preislisten v. 1834 u. 1868 Werksarchiv Wieland; Auskunft Dr. W. Dürrschnabel; "Wieland-Werke: Geschichte einer Arbeitsheimat", 1991

Wiesbadener Ladeneinrichtung AG

1900 - 1950 -

Wiesbaden

Deutschland

Händler

Seit 1900 Herstellung und Vertrieb von Ladeneinrichtungen, liefert auch Waagen und Gewichte.

Quelle: Ebay (Info Linkenheil)

Wiesner, Paul

- 1927 - 1929 -

Spitalstrasse 23, Torgau (Elbe)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Wietbrock, Friedrich

- 1929 -

Lichigstrasse 6b, Osnabrück

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

WIFA Winkel Industrie Fijnnaart Amsterdam

- 1949 - ca. 1950

Hooge Woerd 3 (1950), Woerden

Niederlande

Waagenhersteller

Zunächst (1949) J. Fijnnaart, Chasséstraat 75, Amsterdam, dann Winkel Industrie Fijnnaart Amsterdam. Später ging die Hängewaagenproduktion an die Firma WEDĀ.

Quelle: Faltblatt WIFA 1949

Wignall M(ary) & Son

1820 - 1830

Chester

England

*Uhrmacher**Münzwaagenmacher*

Quelle: Crawforth

Wijghan (Wijchan), J.

- 1876 -

Beetsterzwaag

Niederlande

Waagenhersteller

1876 fertigte der Betrieb 1000 eiserne Waagen für den Export. Sie wurden in Groningen geeicht.

Quelle: Meten & Wegen in Friesland (Info Holtman)

Wijk, M. van

- 1870 - 1880 -

Utrecht

Niederlande

Gewichtehersteller

Die Firma fertigte wohl auch Einsatzgewichte.

Quelle: Vademekum

Wilcock, William

1858 - 1968

Preston

England

*Eisengießerei**Waagenhersteller*

Er begann 1858 als Möbelhändler. Dieses Geschäft kombinierte er im Laufe der Zeit mit einer Eisengießerei und einem Kolonialwarenhandel. 1882 ist die Firma als „Auktionator & Schätzer, Eisengießer und Waagmacher“ eingetragen. Der Betrieb operierte an verschiedenen Adressen, so z.B. im 19. Jh. in der Lancaster Road 28 und 29 als „W. Wilcock & Sons, Preston“, im 20. Jh. in der Lancaster Road 97 bis 99. Im Handelsregister von 1966 ist er als „Waagmacher“ aufgeführt, war aber 1968 nicht mehr aufgeführt.

Quelle: home.clara.net

Wild (Wieldt), Johann Kaspar

1822 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister seit 1822.

Quelle: Lockner 1870

Wild (Wildt), Johann Kaspar

1794 - 1816/17 -

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller**Geschworener*

Meister seit 1794 und Geschworener 1816/17.

Quelle: Lockner 1689; Zevenboom

Wild (Wüld), Johann Jakob

1765 - 1780/81

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Sehr wahrscheinlich Vater des JOHANN JAKOB WILT (Lo 1729). Meister seit 1765. Geschworener von 1776/77 bis 1780/81.

Quelle: Lockner 1515; Zevenboom

Wild, Gottlieb Heinrich

1790 - 1810

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller**Geschworener*

Meister seit 1790, Geschworener 1804/05 und 1810.

Quelle: Lockner 1650

Wild, Leonhard

1825 - 1827 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister 1825.

Quelle: Lockner 1891

Wild, Paul Karl

1823 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1823.

Quelle: Lockner 1878

Wild, Walter & Cie.

1919 - 1922

St. Gallen

Schweiz

*Maschinenfabrik**Waagenhersteller*

Vormals "Ammann J. & Cie". in Ermatingen und "Wild Heinrich AG", in St. Gallen (s. dort). Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 6.03.1919. Fertigung von Balken-, Tafel-, Schnell-, Dezimal-, Centesimal-, Kran-, Abfüll- und Gepäckwaagen.

Quelle: EAMG 1919, 1922

Wilde, Arthur

- 1949 -

Malderitzstraße 17, Ammendorf Saalekreis

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1949

Wilford, David

- 1700 -

Lead Hall Street near the Cree Church, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Sheppard-Musham

Wilhelm, Kurt

- 1957 -

Mainzer Straße 21, Kaiserslautern

Deutschland

Waagenhersteller

Produktion automatischer Waagen.

Quelle: MAL 1957

Wilkes, Edward Villers

- 1829 - 1907 -

12 Lower Priory near Colmare Circus (1829), Brewery Street and Newtown Row (ab 1884), Birmingham

England

Kupferschmied

1825 wurde die Firma als "Wilkes & Villiers" bekannt. 1907 Zusammenschluß mit der Firma Charles Lee in der Freeman Street zu "Lee & Wilkes Ltd".

Quelle: home.clara.net

Wilkinson, Anthony

* um 1732 - † 1801

Kirkby u. Ormskirk

England

Münzwaagenmacher

1786 verlegte er sein Geschäft nach Ormskirk. Sein Handelsetikett lautete von 1781 bis 1785: „A. WILKINSON / KIPKBY / Near LIVERPOOL“. Ab 1786: „A. WILKINSON, ORMSKIRK / (Late of KIRKBY) / Near LIVERPOOL“ und später: „A. WILKINSON / ORMSKIRK / LANCASHIRE“. Seine faltbaren Guineawaagen sind auch bekannt als „Gold Balance“ oder „Lancashire Gold Balance“. Nachfolger ist sein Geselle HOUGHTON STEPHEN.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham

Wilkinson, I. (oder J.)

1777 - 1781

13 Temple Row, Birmingham

England

Händler

Verkauf von Waagen und Gewichten.

Quelle: Crawforth

Will, J. P.

- 1946 - 1949 -

Emserstraße 79, Koblenz (Rhein)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1946, 1949

Wille, Erwin

- 1927 -

Frankfurt am Main

Deutschland

Händler

Großhandel und Export von Waagen, Signal- und Kontrollgeräten, Meßinstrumenten.

Quelle: WZB 1927

Wille, Gustav

- 1927 - 1936 -

Fürstenstraße 11, Magdeburg

Deutschland

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Quelle: PTR 1927, 1929, 1934, 1936

William & Son

1831 - 1913

London

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: Crawforth

Williams, James & Co.

1887 - 1900 -

Salkeld Street, Eglinton Street u. Cook Street, Glasgow (Schottland)

England

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Quelle: Crawforth

Williams, Thomas

1776 - ca. 1910

22 Ludgate Street, (ab ca. 1783) 71 Cannon Street, London

England

*Metallgießerei**Waagenhersteller*

In den Londoner Adresslisten war er von 1784 bis 1816 als Waagmacher eingetragen. Um ca. 1910 wurde der Betrieb von VANDOME übernommen.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham; home.clara.net

Williamson, A.

19. Jh.

Kirkby b. Liverpool

England

Waagenhersteller

Quelle: Sheppard-Musham

Willmeroth, Wilhelm

- 1929 -

Hennef (Sieg)

Deutschland

Waagenhersteller

Auch unter dem Namen "Hennefer Waagenfabrik" bekannt.

Quelle: PTR 1929; DAMG 1949; PTB 1952

Wilmes, Alwin & Guhr, Willibald

- 1932 -

Berlin

Deutschland

Waagenhersteller

Waage mit Zahlteiler für die Münzprüfung. Die Anzeige war nur auf der Verkäuferseite zu sehen. Patentierte 1932.

Quelle: Info Höxtermann

Wilms, August

- 1929 -

Unterste-Wilms Kielstrasse 25, Dortmund

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Wilson

- 1878 -

Leicester

England

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Der Name wurde auf einem 4 lb Blockgewicht aus Gußeisen mit der Marke von Leicester aus der Zeit vor 1878 gefunden.

Quelle: home.clara.net

Wilson & Singer

- 1874 -

Auchterless, Aberdeenshire (Schottland)

England

Waagenhersteller

Quelle: Connor & Simpson

Wilson, William & Alexander

1876 - 1900

James Street, Bridgeton Cross, Canning Street, Broad Street, Glasgow (Schottland)

England

*Eisengießerei**Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Quelle: Connor & Simpson

Wilsone, John & Liddel, James

1801 - 1811

Stockwell, Glasgow (Schottland)

England

*Schmied**Eisengießerei*

Quelle: Connor & Simpson

Wilt (Wield), Johann Jakob

- 1792 - 1799 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Sehr wahrscheinlich Sohn des JOHANN JAKOB WILD (Lo 1515). 1792 Lehrling bei NIKOLAUS GOTTLIEB SIEGLER (Lo 1635) und seit 1799 Meister.

Quelle: Lockner 1729

Wilten & Co.

- 1963 - 1975 -
van Schootenstraat 23, Breda; Hugo de Grootstraat 13b, Rotterdam
Niederlande
Instrumentenmacher

Herstellung, Service, Reparatur und Vertrieb von Waagen und Gewichten.

Quelle: Kataloge Wilten & Co. 1963, 1975

Wilten, Joh.

- 1957 - 1972 -
Koningslaan 11, Utrecht
Niederlande
Instrumentenmacher
Gewichtehersteller

Fertigung wissenschaftlicher Geräte, Laborinstrumente, Analysewaagen und Gewichte.

Quelle: Broschüre Wilten 1957, 1972

Windgassen, C.

unbekannt
unbekannt
unbekannt
Waagenhersteller **(vermutet)**

Von ihm ist eine flache eiserne Waage bekannt.

Quelle: Museum in Harlingen (Info Holtman)

Windler-Werk GmbH

- 1947 - 1951 -
Genthiner Straße 8, Berlin W 35
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: DAMG 1947; PTB 1951

Winfield, Robert Walter

1829 - 1887
Cambridge Street, Birmingham
Deutschland
Gelbgießer
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Münzgewichtmacher

Die Firma wurde 1829 gegründet und fertigte Messingprodukte im großen Stil. 1867 erhielt sie eine Goldmedaille für ihre Waren. Sie fertigten u.a. Briefwaagen, Rocker, Münzgewichte, Sovereign- und Kerzenständerwaagen (Candlestick...).

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham; Withers; home.clara.net

Wingenfeld, Berthold

1970er - 2000+
Schloßstraße 6, Künzell-Engelhelms
Deutschland
Waagenhersteller

Waagen für Industrie und Handel.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

Wingerden H. K. van

- 1883 - 1933 -
Gorinchen
Niederlande
Metallgießerei
Metallwarenfabrik
Gewichtehersteller

Die Firma fertigt Messinggewichte, auch Gewichte aus Zink und rostfreiem Stahl. Unter anderem bot der Betrieb Gewichte zur Eichung in Dordrecht an. Späterer Firmenname "H. K. van Wingerden & Sohn".

Quelle: Vademekum; Briefkopf Wingerden 1909

Winkel, Rudolf

1857 - 1900 -
Göttingen
Deutschland
Feinmechaniker
Optiker
Instrumentenmacher

Lehre bei MEYERSTEIN und BREITHAUPT von 1848-1857. Danach gründete er seine eigene Werkstatt, in der er neben wissenschaftlichen Instrumenten aller Art vorwiegend Mikroskope fertigte. Der Betrieb hatte 1900 rund 30 Beschäftigte. Ausstellungen in Wien 1873, London 1876, Berlin 1886.

Quelle: Brachner; Sartorius Chronik 1870-2005

Winkler, August

- 1927 - 1929 -
Marbach (Amt. Dobeln)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Winkler, Georg

1805 - nach 1836
Jägerstr. 59, (ab 1812) Jägerstr. 61, Berlin
Deutschland
Mechaniker
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher

Akademischer Hofmechanikus. Er fertigte zwischen 1809 und 1835 Münzwaagen, bei denen gelegentlich nur ein Gewicht punziert war.

Quelle: Tewes

Winkler, Wilhelm

- 1927 - 1929 -
Steinau (Oder) [Scinawa]
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Brückenwaagen Fertigung.

Quelle: PTR 1927, 1929

Winnegge, C. Nachfolger A. Heil

- 1928 - 1957 -
Hoffeldstraße 39, Düsseldorf
Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolger von A. Heil. Hersteller für Laufgewichtsbrückenwaagen.

Quelle: MAL 1957; PTR 1928, 1929

Winsbury, John

1843 - 1888 -
London
England
Waagenhersteller

Er übernahm 1843 den Waagmacherbetrieb von Robert Bassingham. Nach 1888 führte die Firma den Namen „J. Winsbury & Son“.

Quelle: home.clara.net

Winter, Andreas H.

- 1949 - 1951 -
Klein-Welzheim/Hessen
Deutschland
Waagenhersteller
Metallwarenfabrik

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen; PTB 1951; DAMG 1949

Winter, Johann - Hennefer Registrierwaagenfabrik

- 1927 - 1994 -
Reiserstraße 16-18, Hennef (Sieg)
Deutschland
Waagenhersteller

Auch bekannt unter dem Namen "Hennefer Registrierwaagenfabrik". Im MAL-Verzeichnis von 1994 als „Winter-Waagenbau GmbH“ verzeichnet. Hersteller für elektromechanische Waagen.

Quelle: PTR 1927, 1929; MAL 1994

Winter, Oscar & Co. GmbH

- 1933 -
Burgstraße 42, Hannover
Deutschland
Händler

Vertrieb von Werkzeugen, Waagen, Gewichten, Küchengeräten etc.

Quelle: WZB 1933

Winter, Philipp

1648 - 1667 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1648.

Quelle: Lockner 774; Lavagne

Winterberger Gießerei

- 1974 - 1999 -
Sablé sur Sarthe
Belgien
Eisengießerei
Gewichtehersteller

Die Firma fertigt Gewichte nach dem internationalen Modell.

Quelle: Vademekum

Winterschmid, Hans Georg

1677 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1677.

Quelle: Lockner 921

WIPA Eichgerätschaft GmbH

- 1997 -
Sponheimer Straße 23, Traben-Trarbach
Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Hersteller von Eichgeräten für Straßen-, Gleis- und Silowaagen.

Quelle: Broschüre Wipa 1997

Wipotec GmbH

- 1994 - 2000+
Adam-Hoffmann-Straße 26, Kaiserslautern
Deutschland
Waagenhersteller

Hersteller für Wägezellen kraftkompensiert von 2g/0,1 mg - 40 kg/0,5 g, eichfähig bis 15.000 e für den Einsatz in Abfüll-, Kontroll-, Post- und Präzisionswaagen. Paketiermaschinen zur Bestimmung physikalischer Größen. Applikationsorientierte Steuerungsanlagen für wägetechnische Aufgaben. 2000 unter dem Namen "Wipotec Wägetechnik" und 2001 unter dem Namen "Wipotec Wiegetechnik und Positioniersysteme GmbH".

Internet: www.wipotec.de.

Quelle: MAL 1994; WTB 1995; Info Holtman; Datenblatt 2000

Wirgman, Petter

1745 - 1788
Alingsås
Schweden
Gewichtehersteller

Der Betrieb fertigte ein Einsatzgewicht von 2 Schalpfund (Skålpund) das sich im Skaraborgsmuseum befindet.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Wirth, Paulus

1758 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1758.

Quelle: Lockner 1458

Wirtz, Peter

- 1935 - 1957 -
Stöckmannstraße 175, Oberhausen (Rheinland)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1935; MAL 1957

Wischnowski, Carl

1907 - 1973
Norderstraße 26, Husum
Deutschland
Schlosser
Waagenhersteller
Eichmeister

1907 übernahm Carl W. eine Schlosserei für die Geldschrankherstellung. Sein Sohn Otto, der in Chemnitz das Waagmacher Handwerk gelernt hatte, begann 1920 mit dem Waagenbau. Der jüngere Sohn Friedrich begann 1924 bei seinem Vater eine Schlosserlehre und besuchte in den 30er Jahren die Ingenieurschule in Kiel. Nach dem Tod Ottos übernahm Friedrich 1945 die Leitung des Betriebes. Neben dem Waagenbau nahm er noch die Aufgabe als amtlich bestallter Eichmeister in Husum war. 1973 wurde der Betrieb eingestellt.

Quelle: PTR 1929; Biber M&G S. 1205

Wisniewski, A.

- 1938 -
Przemysl
Polen
Waagenhersteller

Quelle: Info Kremer

Wispelweij & Co, G.J.

1851 - 1922 -
Zwolle
Niederlande
Eisengießerei
Maschinenfabrik
Gewichtehersteller

Gegründet 1851. Vormalig "Zwolsche IJzergieterij en Machinefabriek N.V. De Nijverheid". Fabrikation von Eisengewichten.

Quelle: Firmenbriefkopf vom 5. Januar 1922

Wiss (Wyss), Eugen Waagenfabrik

1920 - vor 1999
Fulenbach (Solothurn)
Schweiz
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 17.02.1920. Die Firma fertigt Tafel-, Dezimal-, Centesimal-, Last-, Kran- und Laufgewichtsbüchsenwaagen. Firmenname um 1947 "E. Wyss, Waagenfabrik". Der Betrieb bestand 1999 nicht mehr.

Quelle: EAMG 1920, 1947, 1999

Witschi, E.

1925 - 1981
Burgdorf
Schweiz
Waagenhersteller
Eichmeister

Eintrag in das Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 19. Juni 1925, ein weiterer Eintrag mit vergrößertem Sortiment am 12. Februar 1935. Um 1981 wurde die Firma aufgegeben.

Quelle: EAMG 1925, 1935, 1981, 1999

Witte, L. & Co.

- 1890 -
Barmen
Deutschland
Waagenhersteller

Der Betrieb produzierte Briefwaagen.

Quelle: Faltblatt v. 1890

Witzel F. & Sohn

- 1928 - 1929 -
 Kölnerstraße 66, Frankfurt (Main)
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Wöhrl, Josef

1949 - 1994 -
 Oehringen (Württemberg)
 Deutschland
Waagenhersteller

1949 durch Josef Wöhrl gegründete Waagenbaufirma. Hersteller für Dezimal-, Laufgewichts-, Last- und Kranwaagen. Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 14.09.1951 und im MAL-Verzeichnis von 1994 unter dem Namen „Wöhwa-Waagenbau, Pfedelbach“ eingetragen. Geänderte Produktpalette: Laufgewichtsbrücken- und 1968 Entwicklung der Kreisellaagen (sogn. gyroscopische Waagen). Internet: www.woehwa.de.

Quelle: EAMG 1951; MAL 1994; Kataloge Wöhwa 1976, 1998; PTB 1950, 1951

Wölfle GmbH

- 1994 -
 Biberacher Straße 63, Ochsenhausen
 Deutschland
Waagenhersteller

Mobile Waagen für die Fahrzeugtechnik.

Quelle: MAL 1994

Wohlleben, Johannes Waagenfabrik

- 1929 -
 Schwanen-Straße 29 – 31, Duisburg
 Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1929

Wolf, Ernst

- 1949 - 1952 -
 Uhlandstraße 4, Freudenstadt
 Deutschland
Mechaniker

Quelle: DAMG 1949; PTB 1952; DHA 1951

Wolf, Jürgen - Fischer Waagen GmbH Nachf.

1981 - 2000+
 Goslar (Harz)
 Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolger von GÜNTER FISCHER.

Quelle: Firmeninfo

Wolfemann, Wigdor & Co.

- 1909 - 1910 -
 Berlin
 Deutschland
Maschinenfabrik

Produkte: Werkzeuge, Waagen, Gewichte, Meßinstrumente.

Quelle: WZB 1910

Wolff, Andreas

- 1763 - 1788 -
 München
 Deutschland
Waagenhersteller
Gewichtehersteller
Eichmeister

Quelle: Lavagne; MNdT

Wolff, Paul

- 1934 - 1936 -
 Gablerstraße 27, Zittau (Sachsen)
 Deutschland
Metallwarenfabrik

Quelle: PTR 1934, 1936

Wolfius Lips, I. C.

18. Jh.
 unbekannt
 Deutschland
Münzwaagenmacher

Name eines deutschen Waagemacher auf einer Münzlade.

Quelle: Lavagne

Wolschot, Jacobus Franciscus

* 1731 - † 1785
 Antwerpen
 Belgien
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Eichmeister

Sohn des WOLSCHOT JOANNES FRANCISCUS. Von ihm ist eine Münzlade aus dem Jahre 1750 mit der Etikettinschrift: "*dese gout gewichten moeten gewogen worden wel 2 hesen voor de remedie. - J.F. Wolscot geswore ijcker van ... Munten en Balancen - Fen: valsche Schaelis eenen Grouwel bij godt maer een oprecht gaewecht is Sijnen Wille*". eine weitere Münzlade ist aus dem Jahre 1776 bekannt. Eichmeister in Antwerpen von 1749 bis 1785. Die abgebildeten sieben Merkzeichen können nicht eindeutig den einzelnen Personen zugeordnet werden.

Quelle: Wittop Koning-Houben; Privatsammlung

Wolschot, Joannes Franciscus

* 1701 - † 1765
 Antwerpen
 Belgien
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Eichmeister

Von ihm sind Arbeiten zwischen 1730 und 1751 bekannt. Eichmeister in Antwerpen zwischen 1730 und 1765. Die abgebildeten sieben Merkzeichen können nicht eindeutig den einzelnen Personen zugeordnet werden.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Wolschot, Josephus Franciscus

* 1765 - † 1828
 Antwerpen
 Belgien
Münzwaagenmacher
Münzgewichtmacher
Eichmeister

Sohn des WOLSCHOT JACOBUS FRANCISCUS. Eichmeister in Antwerpen ab 1785. Die abgebildeten sieben Merkzeichen können nicht eindeutig den einzelnen Personen zugeordnet werden.

Quelle: Wittop Koning-Houben

Wood, Alexander

1805 - 1897
 Stockwell, Glasgow (Schottland)
 England
Schmied
Waagenhersteller

Ab 1833 "Wood, Alex & Son" und ab 1841 "Wood Alex & Sons". 1897 durch W. & T. Avery erworben.

Quelle: Connor & Simpson

Wood, John

1734 - 1768
 Queen Street und Watling Street, London
 England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Wood, Joseph

- 1792 -
 Wolverhampton
 England
Waagenhersteller

Quelle: Crawforth-Hitchins

Wood, Richard

1768 - 1820

15 Queen Street, Cheapside, London

England

Waagenhersteller

Sein Handelsetikett lautet: „*Richd Wood (late Goulding) at the Angel and Scales, 15 Queen Street, Cheapside*“. Nachfolger von JOHN WOOD.
Münzladen Fertigung. In den Adressbüchern Londons von 1789-1817 als Waagmacher unter o.a. Adresse aufgeführt.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham; Whipple Katalog 2, Nr. 46, 47 (Info Holtman).

Wood, Robert

1817 - 1853

London

England

Waagenhersteller

Sohn und Nachfolger RICHARD WOOD.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham

Wooley & Heming

19. Jh.

near Cheapside, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Sheppard-Musham

Wooley Sons & Co., Ja(me)s

1891 - 1911 -

Manchester

England

Waagenhersteller

Im Jahre 1911 wurde die Firma in „Wooley Sons & Co. Ltd.“ umbenannt.

Quelle: Anderson-Burnett-Gee

Wooley, Stibbs and Deane

- 1770 -

Fish Street Hill und 62 Paternoster Row, London

England

Waagenhersteller

Quelle: Sheppard-Musham

Wright & Co., Alexander

- 1906 -

London

England

*Waagenhersteller**Gewichtshersteller*

Quelle: Anderson-Burnett-Gee

Wright, Robert E.

1883 - 1900

11 Argyll Street, Trongate u. Saltmarket, Glasgow (Schottland)

England

*Eisengießerei**Instrumentenmacher**Optiker**Waagenhersteller*

Quelle: Connor & Simpson

WST Waagen- & Systemtechnik Stolz GmbH

- 1994 -

Litzelholz 16, Neunkirchen

Deutschland

Waagenhersteller

Hersteller für Waagen und Wägesysteme aller Art.

Quelle: MAL 1994

Wünsche, Emil AG

1907 -

Reick bei Dresden

Deutschland

Instrumentenmacher

Produkte: Photographische Apparate, Waagen, Glasgefäße und -behälter.

Quelle: WZB 1907

Würschum GmbH

- 1994 -

Ostfildern (Westfalen)

Deutschland

Waagenhersteller

Waagen für Flüssigkeiten.

Quelle: MAL 1994

Wyatt, John

1700 - † 1766

Birmingham

England

Waagenhersteller

Er erfand 1744 eine Brückenwaage mit Hebel.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Wylie, James

1801 - 1846

Bridgegate (1801), Wilson Street (1803-46), Hutcheson Street (1836), Glasgow (Schottland)

England

*Gelbgießer**Zinngießer**Eichmeister*

Er eichte Waagen und Gewichte und fertigte wohl auch Hohlmaße.

Quelle: Connor & Simpson

Wyton, Georg

1842 - 1850

12 Court und Legge Street, Birmingham

England

Gelbgießer

Er konnte nicht eindeutig identifiziert werden.

Quelle: Crawforth

Y

Yeates & Sons

1832 - 1898

Dublin

Irland

*Optiker**Waagenhersteller*

Es gab in Dublin zwei Firmen mit diesem Namen. Samuel Yeates & Son arbeitete in der 2 Grafton Street von 1832 bis 1839 und danach bis 1898 in der Nassau Street. Georg Yeates & Son betrieb seine Firma in der 2 Grafton Street von 1840 bis 1887.

Quelle: Crawforth-Hitchins

Yefimov, S.

Ende 19. - Anfang 20. Jh.

St. Petersburg

Russland

*Waagenhersteller**Gewichtehersteller*

Werkstatt für Waagen und Gewichte.

Quelle: Info Dr. Willamowski

YMC Co. Ltd.

1960 - 1996 -

Kyoto

Japan

Waagenhersteller

Früher "Chyo" genannt. Die Firma verkaufte 1995 ihre Produkte in den Niederlanden durch „Dijkstra Vereenigde“. Ab 1996 wird diese Waagenmarke in Europa durch die Firma KERN vertrieben.

Quelle: Broschüre YMC / Abschnitt Kern (Info Holtman)

Ymonet, G. (A & M)

1903 -

146 Rue du Temple, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 20. August 1903. Nachfolger von BLAZY.

Quelle: FHWG

Young & Sons

1811 - 1904

5 Bear Street, Leicester Square, London

England

Waagenhersteller

Es handelt sich um die Firma YOUNG JOHN. In den Londoner Adressbüchern von 1811 - 1904 aufgeführt.

Quelle: Crawforth; Sheppard-Musham; home.clara.net

Young Son & Marlow

1902 - 1972

5 Bear Street, Leicester Square, London

England

Waagenhersteller

YOUNG & SONS mit neuem Partner.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Young, John

1802 - 1810

5 Bear Street, Leicester Square, London

England

Waagenhersteller

In den Londoner Adressbüchern von 1802-1810 aufgeführt.

Quelle: Crawforth; home.clara.net

Z

Zakłady Mechaniki Precyzyjnej (ZMP)

1950 - 1980

Plac Wolności, Gdansk (Danzig)

Polen

Waagenhersteller

Die Firma RADWAG ist wohl der Nachfolger.

Quelle: Info Kikoszewski

Zander GmbH, Klaus-Peter

- 1991 - 2000+

Kanalstack 9, (1994) Neuer Dreikatendeich 28, Hamburg

Deutschland

Waagenhersteller

Die Firma handelt unter dem Namen "K-PZ Waagen". Herstellung und Verkauf von Abfüll-, Bock-, Boden-, Dosier-, Fein-, Präzisions-, Industrie- und elektronische Waagen.

Quelle: MAL 1994; Info Holtman; Katalog v. 1991-1996

Zani, Josep

1912 -

163 Rue de Charonne, Paris

Frankreich

Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der frz. Eichbehörde am 18. August 1912.

Quelle: FHWG

Zbinden, Christian

- 1900 - 1905

Langenthal

Schweiz

*Schlosser**Waagenhersteller*

1905 wurde der Betrieb wegen Tod des Inhabers geschlossen.

Quelle: EAMG1900, 1905

Zeal, G. H. Ltd.

Anfang 20. Jh.

London

England

Instrumentenmacher

Thermometer & Hydrometer Hersteller.

Quelle: Info Biber

Zeidler, Georg

Mitte 19. Jh.

Berlin

Deutschland

*Münzgewichtmacher**Münzwaagenmacher*

Gefunden auf Münzgewichten Norddeutscher Münzwaagen.

Quelle: Info Kremer; Katalog Künker Nr. 117

Zeigengeist (Ziggen Geist, Zikkengeist), Andreas

1681 - 1721

Nürnberg

Deutschland

*Gewichtehersteller**Geschworener*

Möglicherweise Sohn des ZIEGENGEIST ALBRECHT (Lo 753) und Stiefbruder des ZICKENGEIST HANS WOLF (Lo 1120). Meister seit 1681 und Geschworener von 1701 bis 1705/06.

Quelle: Lockner 952; Lavagne

Zeigengeist, Andreas

1681 - 1721

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Weitere Familiennamen: Ziggen Geist bzw. Zikkengeist, Andreas. Meister 1681, Geschworener 1701-1705/06, wurde 1721 krank. Vermutlich Sohn des ZIEGENGEIST ALBRECHT. Stiefbruder des ZICKENGEIST HANS WOLF.

Quelle: Lockner 952; Lavagne; Info Holtman

Zeiss Ikon AG

- 1929 - 1939 -

Schandauerstraße 72/80, Dresden

Deutschland

*Instrumentenfabrik**Feinmechaniker**Optiker*

Nachfolger der Firma ZEISS CARL. Herstellung und Vertrieb optischer, photographischer, wissenschaftlicher und feinmechanischer Instrumente, darunter auch Waagen und Gewichte. Maschinen, Elektrogeräte und weiteres.

Quelle: WZB 1929-1939

Zeiss, Carl

1846 - 1920 -

Jena

Deutschland

*Optiker**Feinmechaniker*

Carl Zeiss war Lehrling bei Körner Friedrich, Hofmechanikus in Jena von 1834-1838. Danach arbeitete er in verschiedenen Werkstätten in Stuttgart Darmstadt, Wien und 1845 er bei Lüttig C. in Berlin. 1846 gründete er in Jena seinen eigenen Betrieb. Ab 1866 arbeitete er mit Ernst Abbe zusammen, der 1875 Partner wurde. 1884 Gründung eines Glasschmelz Betrieb in Jena durch Schott, O., Abbe, E., Zeiss, C. und R. 1889 Gründung der Carl Zeiss Stiftung.

Fertigung von Meßgeräten, Meßwerkzeuge, Waagen, Rechenmaschinen, Rechenuhren Bearbeitungsmaschinen für Glas, Metall, Holz, Leder und Horn. Patent Nr. 350180 vom 22.08.1919 über eine Oberschalige Zeigerwaage, deren Waagschale mit mindestens drei ... Bändern ... an zwei gekuppelte Walzen aufgehängt ist. Ausstellungen in London 1876, Chicago 1893, Berlin 1896, Paris 1900. Nachfolger ist ZEISS IKON AG.

Quelle: WZB 1919, 1920; Pat. Reg.; Brachner

Zeitzer Brückenwaagen-Fabrik Otto Micklisch

- 1927 - 1929 -

Zeit (Sachsen)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Zelo Konstruktions- & Vertriebs GmbH

- 1994 -

Lehrstraße 26-28, Heppenheim

Deutschland

*Mechaniker**Waagenhersteller*

Deutsche Vertretung für „Revere - Transducers - Europe“. Wägezellen, Einbauhilfselemente für alle Wägezellen-Fabrikate, Horizontalfesselungen, Waagensonderkonstruktionen, Konstruktionsunterstützung.

Quelle: MAL 1994

Zeltner, Christoph Jakob

1753 -

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Meister ab 1753.

Quelle: Lockner 1433

Zeltner, Paulus

1733 -
Nürnberg
Deutschland
Waagenhersteller

Meister seit 1733.

Quelle: Lockner 1300

Zemsch, August

- 1883 - 1895 -
Helenenstraße 26, Wiesbaden
Deutschland
Maschinenfabrik

Erste Medaille 1883 erhalten. Fertigt Maschinen, Apparate und Motoren. Utensilien für Apotheken, Drogerien, Laboratorien und Industrie.

Quelle: Katalog Zemsch 1895

Zenith

- 1977 - 1981 -
Via Cadolini 34, Milano [Mailand]
Italien
Waagenhersteller

Ladentischwaagen.

Quelle: Info Holtman

ZES, Mechanische Industrie

- 1940 - 1964
Melkweg 5, Doetinchem
Niederlande
Waagenhersteller

Zwischen 1951 und 1970 wurden die Produkte durch IBELCO unter dem Namen ZES verkauft. Die letzten Ladentischschnellwaagen und Hängeschnellwaagen wurden 1964 abgeliefert.

Quelle: Info Holtman

Zetterberg, C. F.

- 1857 -
unbekannt
Schweden
Schmied

Fertiger von Eisenbesemer und Schnellwaagen.

Quelle: Bruzelli-Carlestam

Zickengeist, Hans Wolf

1704 - † 1746
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Weitere mögliche Familiennamen: Ziegengeist bzw. Zieggengeist, Hans Wolf. Sehr wahrscheinlich Sohn des ZIEGENGEIST ALBRECHT (Lo 753) und Stiefbruder des ZICKENGEIST ANDREAS (Lo 952). Vetter des SCHERB GEORG (Lo 1219). Meister 1704 und Geschworener 1726.

Quelle: Lockner 1120

Ziegengeist, Albrecht

1645 - † um 1706
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Weitere mögliche Familiennamen: Ziegengeist bzw. Zieckengast, Albrecht. Möglicherweise Vater des ANDREAS (Lo 952) und des HANS WOLF (Lo 1120) ZIEGENGEIST. Meister seit 1645 und Geschworener 1677. Er arbeitete noch um 1691

Quelle: Lockner 753

Ziegengeist, Hans

1673 - 1689
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller
Geschworener

Weitere mögliche Familiennamen: Ziegengeist bzw. Zickengeist, Hans. Meister seit 1673 und Geschworener 1689.

Quelle: Lockner 904; Lavagne

Ziegengeist, Hans (Johann) Wolff

1713 - 1728
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Wann er Meister wurde ist nicht bekannt. Möglicherweise handelt es sich um „Hans (Johann) Wolf“ (Lo 1120).

Quelle: Lockner 1120a

Ziegengeist, Hans Christoph

1678 - 1683
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Weiterer möglicher Familienname: Ziegengeist, Hans Christoph. Meister seit 1678.

Quelle: Lockner 930

Ziegengeist, Hieronymus

- 1720 -
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied

Weiterer möglicher Familienname: Zeigengeist, Hieronymus. Bruder des ZÜCKENGEIST GEORG (Lo 1132). Es ist nicht bekannt, wann er Meister wurde.

Quelle: Lockner 1132a; Lavagne

Ziegengeist, Kaspar

1687 - 1705 -
Nürnberg
Deutschland
Gewichtehersteller

Meister seit 1687.

Quelle: Lockner 992

Ziegler & Tostensen

- 1932 - 1934 -
Hoheschulstraße 21, Altona (Elbe)
Deutschland
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1932, 1934

Ziegler, Fritz

1935 - 1936 -
Holstentwiete 54, Altona-Ottensen
Deutschland
Waagenhersteller

Nachfolger ist HADLICH & HANSEN.

Quelle: PTR 1935, 1936

Ziegler, Guido

- 1912 - 1929 -
Lutherstrasse 8-10, Zwickau (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Eintrag in das Herstellerregister der Schweiz. Eichbehörde am 17. Dezember 1920. Hersteller für Balken-, Tafel-, Dezimal-, Laufgewichts-, Last-, Kran-, Abfüll-, Gepäck- und automatische Registrierwaagen. Patent Nr. 257538 vom 15.05.1912.

Quelle: EAMG 1920; PTR 1929; WZB 1912-1922

Ziegler, Paul

- 1930 - 1957 -
Töpferstraße 26, Bautzen (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Im Jahr 1930 Umbenennung in "Fritz & Hans Ziegler",
Brückenwaagenfabrik.

Quelle: PTR 1930, 1931; MAL 1957

Zienert, Josef

- 1928 - 1929 -
Grünau (Riesengebirge)
Deutschland (heute Polen)
Waagenhersteller

Quelle: PTR 1928, 1929

Zier, K.

- 1911 - 1983 -
Budapest
Ungarn
Waagenhersteller

Gefunden auf einer ungarischen Balkenwaage aus Messing mit 5
Eichmarken: (19)11, (19)25, (19)35, (19)43, (19)83.

Quelle: Info Linkenheil

Zimmer

19. Jh.
Paris
Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Gefunden auf der Metallplatte mit den Marken und Namen der Waag-
und Gewichtmacher aus Paris, in der Zeit 1800-1830, aufbewahrt in der
Polizei Präфекtur.

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Zimmer, François-Etienne

- 1838 - 1840 -
Straßburg (Strasbourg)
Frankreich
Mechaniker
Waagenhersteller

Er erhielt am 21.04.1840 ein Patent über die Perfektionierung und
Verbesserung einer tragbaren Waage. Seine Marke: "FZ im Kreis".

Quelle: Pommier, LSM S. 349

Zimmerman A. & M.

- 1877 - 1880
London
England
Waagenhersteller

1880 von "A. Bell & Co." aufgekauft.

Quelle: Anderson-Burnett-Gee

Zimmermann

1795 - 1826
Luzern
Schweiz
Waagenhersteller

Quelle: Lavagne

Zimmermann, Hans

1684 - † um 1730
Nürnberg
Deutschland
Rotschmied
Geschworener

Meister seit 1684 und Geschworener 1708.

Quelle: Lockner 979; Lavagne; Wittop Koning-Houben

Zipperlein, Wilhelm

- 1915 - 1940
Davos-Platz
Schweiz
Mechaniker
Eichmeister

Hersteller von Laufgewichtsbrückenwaagen. Eintrag in das
Herstellerregister der schweiz. Eichbehörde am 28.07.1915.

Quelle: EAMG 1915-1940

Ziska, J.

- 1886 -
Budapest
Ungarn
Uhrmacher

Von ihm ist eine Fruchtwaage bekannt.

Quelle: Info Biber

Zock, J.

- 1923 -
Dordrecht
Niederlande
Gewichtehersteller

Hersteller eiserner Gewichte und Hohlmaße.

Quelle: Vademekum

Zofiowka

1968 -
Paustre
Polen
Porzellanmanufaktur
Gewichtehersteller

Fabriki Zaklosky Porcelany Techniciensy. Hersteller von
Porzellanisolatoren, technische Porzellanprodukte und polnischen
Porzellangewichten.

Quelle: Info Jerzy Mikoszewski

Zopel von

- 1745 -
Würzburg
Deutschland
Aufseher

„Domdechant, Geheimer Rath und Statthalter“. Vermutlich hatte er die
Oberaufsicht über das Maß- und Gewichtswesen des Würzburger
Domkapitels.

Quelle: Lavagne

Zoppi, Giuseppe

18. Jh.
Calle delle Rosse, Venezia [Venedig]
Italien
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

Auf einem Etikett in einer Münzlade fand man folgenden Text: "*Fabrica*
Bilancie e Pesi / Di / GIUSE ZOPPI / VENEZIA / Calle Delle Rosse 44894".

Quelle: Lavagne; Info Dr. Ramacher

Zschieschan, Hans

- 1935 - 1937 -
Hammerdeich 28-34 später Billwärder Steindamm 8, Hamburg
Deutschland
Mechaniker

Quelle: PTR 1935, 1936, 1937

Zschörnig, Walter

- 1957 -
Freiberg (Sachsen)
Deutschland
Waagenhersteller

Analysewaagen Hersteller. Spezialität sind vor allem Mikro
Analysewaagen.

Quelle: MAL 1957

Zückengeist (Zeigengeist), Georg

1705 - † 1746

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Bruder des ZIEGENGEIST HIERONYMUS (Lo 1132a). Meister seit 1705.

Quelle: Lockner 1132

Zückengeist, Georg

1705 - † 1746

Nürnberg

Deutschland

Gewichtehersteller

Weiterer möglicher Familienname: Zeigengeist, Georg. Bruder des ZIEGENGEIST HIERONYMUS. Meister 1705.

Quelle: Lockner 1132; Lavagne

Zuhl, Paulus

- 1745 -

Nürnberg

Deutschland

Waagenhersteller

Meister seit 1745.

Quelle: Lockner 1382

Zumpe, Ernst Inh. Gebr. Zumppe

- 1927 - 1929 -

Emden (Ostfriesland)

Deutschland

Waagenhersteller

Quelle: PTR 1927, 1929

Zweigle, K.

ca. 1. Hälfte 20. Jh.

Reutlingen

Deutschland

Waagenhersteller

Fertigte Garnwaagen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

Zwiebel, Leon

1828 - 2000+

20 Grand Rue, Saint-Jean-Saverne [Zabern] (Elsass)

Frankreich

Gewichtehersteller

1828 durch Laurent Zwiebel gegründet. Fertigung von Gewichten nach dem internationalen Modell.

Quelle: Vademekum; Info Linkenheil

Zwirner, Fritz

- 1920 - 1934

Schulstrasse 27, Grimma (b. Leipzig)

Deutschland

Waagenhersteller

Patent Nr. 347293 am 30.4.1920 für eine oberhalbige Waage, halbes System B, über Zwischenhebel mit Laufgewichtsbalken verbunden. 1934 Firma geschlossen.

Quelle: PTR 1927, 1929, 1934; Pat. Reg.

ZZZ 001

unbekannt

unbekannt

Niederlande

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 002

unbekannt

unbekannt

Niederlande

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 003

unbekannt

unbekannt

Niederlande

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 004

unbekannt

unbekannt

Niederlande

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 005

ca. 1870 - 1880

unbekannt

Italien

Waagenhersteller

Ursprung der Marke noch ungeklärt. Gefunden auf Waagen die zwischen 1870 und 1880 geeicht wurden.

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

ZZZ 006

ca. 1870 - 1880

unbekannt

Italien

Waagenhersteller

Ursprung der Marke noch ungeklärt. Gefunden auf Waagen die zwischen 1870 und 1880 geeicht wurden.

Quelle: Info Museo della Bilancia, Modena

ZZZ 007

19. Jh. ??

unbekannt

Italien

Waagenhersteller

Gefunden in einer Waagschale. Vermutlich Hersteller

Quelle: H. Amey (Info Linkenheil)

ZZZ 008

unbekannt

unbekannt

Italien

Gewichtehersteller

Herstellermarke, gefunden auf einem Gewicht (neben Frauenkopf im Oval und Krone mit Zahl)

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 009

- 1961/62 -

unbekannt

Italien

Gewichtehersteller

Herstellermarke, gefunden auf einem Gewicht von 1961/62

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 010

- 1933/34 -

unbekannt

Italien

Gewichtehersteller

Herstellermarke, gefunden auf einem Gewicht mit Jahreszeichnung 1933/34

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 011

1830er Jahre

unbekannt

Italien

Gewichtehersteller

Herstellermarke, gefunden auf einem Gewicht aus den 1830er Jahren

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 012

20. Jh.
 unbekannt
 Italien

Gewichtehersteller

Herstellermarke, gefunden auf einem Gewicht (20. Jh.)

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 013

unbekannt
 unbekannt
 Italien

Waagenhersteller

Gefunden auf einer römischen Schnellwaage mit italienischen Eichstempeln.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 014

Mitte 20. Jh.
 unbekannt
 Italien

Gewichtehersteller

Herstellermarke, gefunden auf Gewichten Mitte des 20. Jh.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 015

20. Jh.
 unbekannt
 Italien

Gewichtehersteller

Herstellermarke, gefunden auf einem 5 Gramm-Gewicht des 20. Jh.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 016

19./20. Jh.
 unbekannt
 Italien

Waagenhersteller

Das Zeichen BC fand man auf dem Waagebalken einer Feinwaage neben der Aufschrift SESSANTA. Die Ersteinigung fand in Brescia/Italien statt. Auf der demontierbaren Säule befand sich der Namenszug TOGIBLE in einer Raute.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena; Info Linkenheil

ZZZ 017

verm. vor 1947
 unbekannt
 Italien

Gewichtehersteller

Herstellermarke, gefunden auf einem Messinggewicht zu 1 ETTOG (100 Gramm), vermutlich vor 1947.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 018

(18)65 oder (19)65 ??
 unbekannt
 Italien

Waagenhersteller

Herstellermarke, gefunden auf den Waagschalen einer Schnellwaage.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 019

unbekannt
 unbekannt
 Italien

Waagenhersteller

Herstellermarke, gefunden auf den Waagschalen einer Schnellwaage.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 020

unbekannt
 unbekannt
 Italien

Herstellermarke.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 021

unbekannt
 unbekannt
 Italien

Herstellermarke.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 022

unbekannt
 unbekannt
 Italien

Herstellermarke.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 023

unbekannt
 unbekannt
 Italien

Herstellermarke.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 024

unbekannt
 unbekannt
 Italien

Herstellermarke.

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 025

unbekannt
 unbekannt
 Italien

Herstellermarke

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 026

unbekannt
 unbekannt
 Italien

Herstellermarke

Quelle: Museo della Bilancia, Modena (Info Linkenheil)

ZZZ 027

19./20. Jh.
 unbekannt
 Russland

Gewichtehersteller

Gefunden auf einem Messinggewicht zu 1/4 Pfund = 24 Solotnik. Geeicht 1911.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 028

wohl 18. Jh.
 unbekannt
 Spanien

Waagenhersteller

Gefunden auf der Waagschale einer Balkenwaage aus Spanien.

Quelle: Info Dr. Ramacher

ZZZ 029

20. Jh.
 unbekannt
 Russland

Waagenhersteller

Gefunden auf russischer Handwaage mit Gewichtssatz. Zeichen 2 und 3 auf einem russ. Analysegewichtssatz.

Quelle: Info Linkenheil; Info Kremer

ZZZ 030

unbekannt
 Praha [Prag]
 Tschechoslowakien
Waagenhersteller

Von einer Waage eines Prager Herstellers

Quelle: Info Dr. Eiselmayr

ZZZ 031

19./20. Jh.
 unbekannt
 Polen
Waagenhersteller

Herstellermarke.

Quelle: Info Kremer

ZZZ 032

19./20. Jh.
 unbekannt
 Niederlande
Waagenhersteller

Auf einer Apothekerwaage aus den Niederlanden (Holland oder Belgien).

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 033

1. Hälfte 20. Jh.
 unbekannt
 Rumänien
Gewichtehersteller

Auf einem Sechseckgewicht um ca. 1930

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 034

1. Hälfte 20. Jh.
 unbekannt
 Polen
Waagenhersteller

(vermutet)

Herstellermarke.

Quelle: Info Kremer

ZZZ 035

18./19. Jh.
 unbekannt
 Frankreich ?
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Federwaage frz. Typ.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 036

17. Jh.
 unbekannter Hersteller aus Segovia
 Spanien
Waagenhersteller

(vermutet)

Gefunden auf einer Balkenwaage.

Quelle: Info Museo de las Ferias, Medina del Campo

ZZZ 037

20. Jh.
 unbekannt
 Belgien ?
Waagenhersteller

Gefunden auf einer belgischen (?) Analysewaage bis 50 g.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 038

- 1955 - 1957 -
 unbekannt
 Belgien
Waagenhersteller

Auf einer "Römischen" Schnellwaage aus Belgien. Geeicht 1955 und 1957.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 039

1. Hälfte 20. Jh.
 unbekannt
 Polen
Waagenhersteller

Inz. (Ing.) L. B. im Schild

Quelle: Info Mikoszewski

ZZZ 040

20. Jh.
 unbekannt
 Dänemark
Waagenhersteller

Gefunden auf einer schweren Personenwaage die in Dänemark erworben wurde. Kann aber auch ein anderes Herkunftsland sein.

Quelle: Info Schröter

ZZZ 041

um 1800
 unbekannt
 Belgien
Waagenhersteller

(vermutet)

Unbekannter Hersteller, vermutlich aus dem Raum Brüssel (F-Dép. la Dyle).

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 042

vermutl. vor 1853
 Paris (?)
 Frankreich
Waagenhersteller
Gewichtehersteller

(vermutet)

Unbekannter Hersteller. Die stilisierte Krone deutet möglicherweise auf einen Pariser Hersteller.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 043

unbekannt
 unbekannt
 Portugal ?
Gewichtehersteller

(vermutet)

Vermutlich portugiesischer Hersteller. Eventuell auch Frankreich. Gefunden auf einem Knopfgewicht mit portugiesischer Eichung.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 044

unbekannt
 unbekannt
 Spanien
Waagenhersteller

Gefunden auf einer spanischen Federwaage zu 25 Kg. Weitere Aufschrift: "NO AUTORIZADO / PARA / TRANSACCIONES / COMERCIALES".

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 045

- 1849 - 1862 -
 unbekannt
 Frankreich
Waagenhersteller

Gefunden auf einer französischen Balkenwaage mit den Eichzeichen Handschlag und B, I, J.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 046

ca. 1811
 unbekannt
 Belgien
Gewichtehersteller

Auf einem Gewicht aus dem Großraum Lüttich (Luik).

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 047

unbekannt
unbekannt
Polen

Waagenhersteller (vermutet)

Nach Auskunft von Herrn Mikoszewski handelt es sich mit größter Wahrscheinlichkeit um einen jüdischen Hersteller aus Südpolen und nicht um ein Ghettosymbol.

Quelle: Info Mikoszewski

ZZZ 048

19. Jh.
Saint Pol
Frankreich

Meßwerkzeughersteller

Hersteller von Metermassen. Geeicht mit Handschlag und 262 = Saint Pol.

Quelle: EBAY

ZZZ 049

unbekannt
unbekannt
Frankreich

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 050

ca. 1905
Teschen a.d. Olsa
Polen ?

Meßwerkzeughersteller (vermutet)

Gefunden auf einem blauen Emaillemilchmaß. Geeicht 8/Adler/23 nach österreichischer Vorschrift und (1)905.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 051

unbekannt
unbekannt
unbekannt

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 052

unbekannt
unbekannt
unbekannt

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 053

unbekannt
unbekannt
Japan

Waagenhersteller (vermutet)

Gefunden auf dem Deckel einer japanischen Schnellwaage (sogn. Opiumwaage) aus Elfenbein. Die Marke ist als Schlagstempel auf der Stirnseite wiederholt und verbindet den Kasten mit dem Deckel untrennbar. Eichzeichen oder Herstellermarke (?).

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 054

vermutl. 20. Jh.
unbekannt
Türkei

Waagenhersteller
Gewichtehersteller (vermutet)

Vermutlich Herstellermarkeaus dem 20. Jh.

Quelle: Info Linkenheil; M&W S. 161

ZZZ 055

vermutl. 20. Jh.
unbekannt
Türkei

Waagenhersteller (vermutet)

Vermutlich Herstellermarke des 20. Jh., gefunden auf einer Waage.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 056

- 1934 -
unbekannt
Türkei

Gewichtehersteller (vermutet)

Vermutlich Herstellermarke, gefunden auf einem türkischen Gewicht von 1934.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 057

- 1974 -
unbekannt
Türkei

Gewichtehersteller (vermutet)

Vermutlich Herstellermarke, gefunden auf Gewichten von 1974.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 058

unbekannt
unbekannt
Türkei

Gewichtehersteller (vermutet)

Vermutlich Herstellermarke, gefunden auf einem türkischen Messingknopfgewicht.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 059

unbekannt
unbekannt
Türkei

Waagenhersteller

Vermutlich Herstellermarke, gefunden auf dem Waagebalken, dessen Schalen mit dem M unter zwei Punkten gekennzeichnet war. Siehe ZZZ-060.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 060

unbekannt
unbekannt
Türkei

Waagenhersteller

Vermutlich Herstellermarke, gefunden in den Schalen einer Waage die mit MS in Ligatur gekennzeichnet war. Siehe ZZZ-059.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 061

- 1948 -
unbekannt
Türkei

Gewichtehersteller (vermutet)

Vermutlich Herstellermarke, gefunden auf türkischem 100 g Knopfgewicht mit Jahresstempel 1948.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 062

- 1934 - 1936 -
unbekannt
Türkei

Gewichtehersteller (vermutet)

Vermutlich Herstellermarke, gefunden auf türkischem 200 g Knopfgewicht mit Jahresstempeln 1934 und 1936.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 063

- 1938 -
unbekannt
Türkei

Gewichtehersteller (vermutet)

Gefunden auf einem türkischen Knopfgewicht mit Jahresstempel (19)38.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 064

20. Jh.
 unbekannt
 Frankreich
Gewichtehersteller

Auf Gewichten eines Gewichtsatzes einer Privatsammlung.
 Möglicherweise F. FUMAT, Paris (1938), der allerdings nur mit FF
 zeichnet.

Quelle: Privatsammlung

ZZZ 065

19./20. Jh.
 unbekannt
 Frankreich
Waagenhersteller

Auf einer großen Balkenwaage der Firma P & L J.

Quelle: EBAY

ZZZ 066

- 1922 -
 unbekannt
 Polen
Gewichtehersteller

Gefunden auf dem Mantel eines polnischen 50 Gramm Knopfgewicht.
 Ersteichung 1922. Mögliche Bedeutung "Polnische Armee".

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 067

17./18. Jh.
 unbekannt
 unbekannt
Waagenhersteller **(vermutet)**

Auf einer Münzwaage aus Bronze. Möglicherweise aus Nürnberg. Ist bei
 Lockner nicht verzeichnet.

Quelle: Info Dr. Ramacher

ZZZ 068

1. Hälfte 20. Jh.
 unbekannt
 Deutschland
Waagenhersteller **(vermutet)**

Auf einer Wirtschaftswaage.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

ZZZ 069

ca. 1900 -
 unbekannt
 Deutschland
Waagenhersteller

Auf einer im Jugendstil gefertigten Wirtschaftswaage.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

ZZZ 070

20. Jh. ?
 unbekannt
 Rumänien
Gewichtehersteller **(vermutet)**

Quelle: Info Zhukov/Linkenheil

ZZZ 071

19./20. Jh.
 unbekannt
 unbekannt
Waagenhersteller

Gefunden auf einer Getreidewaage.

Quelle: Pfundmuseum Kleinsassen

ZZZ 072

19./20. Jh.
 unbekannt
 Polen
Waagenhersteller

Quelle: Info Mikoszewski

ZZZ 073

18./19. Jh.
 unbekannt
 verm. England
Gewichtehersteller **(vermutet)**

Gefunden auf dem Innenboden eines Bechers von einem Einsatzgewicht.

Quelle: Einsatzgewicht

ZZZ 074

1. Hälfte 20. Jh.
 unbekannt
 Polen
Waagenhersteller

Quelle: Info Kremer

ZZZ 075

19./20. Jh.
 Aus dem Raum Lüttich
 Belgien
Gewichtehersteller

Gefunden auf verschiedenen Typen von Eisengewichten - auch mit P.M

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 076

vermutl. 19. Jh.
 unbekannt
 Deutschland

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 077

- ca. 1930 -
 unbekannt
 Rumänien
Eisengießerei

Auf einem Sechseckgewicht um ca 1930.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 078

- 1930 -
 unbekannt
 Rumänien
Gewichtehersteller

Auf einem Sechseckgewicht um ca. 1930.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 079

- 1930 -
 unbekannt
 Rumänien
Metallgießerei

Auf einem Sechseckgewicht um ca. 1930.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 080

- 1930 -
 unbekannt
 Rumänien
Metallgießerei

Auf einem Sechseckgewicht um ca. 1930

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 081

ca. 1900
 Wilna
 Lettland
Gewichtehersteller **(vermutet)**
Eisengießerei

Gefunden auf einem Eisengewicht aus Litauen - kann auch ein russisches
 Fabrikat sein.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 082

um 1935
unbekannt
Russland

Porzellanmanufaktur (vermutet)

Gefunden auf einem russischen Keramikgewicht

Quelle: Info S. Shukov, Moskau

ZZZ 083

um 1936
unbekannt
Russland

Porzellanmanufaktur (vermutet)

Gefunden auf russischen Keramikgewichten um 1935.

Quelle: Info S. Shukov, Moskau

ZZZ 084

vermutl. Anfang 20. Jh.
unbekannt
Rumänien

Eisengießerei (vermutet)

Gefunden auf einem rumänischen Sechseckgewicht.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 085

um 1840
unbekannt
Deutschland

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 086

vermutl. 1805 - 1814
unbekannt
Frankreich

*Gelbgießer
Gewichtehersteller* (vermutet)

Gefunden auf einem Knopfgewicht aus Messing mit den Punzen RF, D und M. Möglicherweise der Hersteller.

Quelle: Info Widmer

ZZZ 087

unbekannt
unbekannt
USA

Gewichtehersteller (vermutet)

Gefunden auf einem amerikanischen Knopfgewicht zu 4 OZ aus Messing.

Quelle: ebay

ZZZ 088

18./19. Jh.
unbekannt
Italien

*Gewichtehersteller
Waagenhersteller* (vermutet)

Gefunden auf einem italienischen Einsatzgewicht zu 1 Libra. Hergestellt in Nürnberg für den italienischen Markt.

Quelle: Info Dr. Ramacher

ZZZ 089

19./20. Jh.
unbekannt
Frankreich
Zinngießer

Hohlmaße aus Blech.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 090

unbekannt
unbekannt
Rumänien

Gewichtehersteller (vermutet)

Auf rumänischen Knopfgewichten.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 091

unbekannt
unbekannt
Rumänien

Gewichtehersteller (vermutet)

Auf rumänischen Knopfgewichten.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 092

vermutl. 20. Jh.
unbekannt
Rumänien

Gewichtehersteller (vermutet)

Auf rumänischen Gewichten gefunden.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 093

vermutl. 20. Jh.
unbekannt
Rumänien

Gewichtehersteller (vermutet)

Auf rumänischen Gewichten gefunden.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 094

vermutl. 20. Jh.
unbekannt
Rumänien

Gewichtehersteller (vermutet)

Auf rumänischen Gewichten gefunden.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 095

vermutl. 20. Jh.
unbekannt
Rumänien

Gewichtehersteller (vermutet)

Auf rumänischen Gewichten gefunden.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 096

vermutl. 20. Jh.
unbekannt
Rumänien

Gewichtehersteller (vermutet)

Auf rumänischen Gewichten gefunden.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 097

vermutl. 20. Jh.
unbekannt
Rumänien

Gewichtehersteller (vermutet)

Auf rumänischen Gewichten gefunden.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 098

1672? oder 1773?
unbekannt
Deutschland
Schmied

Die Waage hängt im Heimatmuseum Waldenbuch. Das Herstellungsdatum 1672 ist überstempelt mit 1773.

Quelle: Info Hager

ZZZ 099

20. Jh.
unbekannt
Polen
Waagenhersteller

Sp. SKA AkC. = Spółka Akcyjna = Aktiengesellschaft

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen; Info Mikoszewski

ZZZ 100

19./20. Jh.
 unbekannt
 Polen

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tafelwaage bis 5 Kg.

Quelle: Info Mikoszewski

ZZZ 101

19./20. Jh.
 unbekannt
 Polen

Waagenhersteller

Der russische Text bedeutet Patent Angemeldet 1911.

Quelle: Info Mikoszewski

ZZZ 102

19./20. Jh.
 Sofia
 Bulgarien

Gewichtehersteller

(vermutet)

Gefunden auf bulgarischen Gewichten.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 103

1. Hälfte 20. Jh.
 unbekannt
 Polen

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tafelwaage.

Quelle: Info Kremer

ZZZ 104

vermutl. 18./19. Jh.
 unbekannt
 Frankreich

Gewichtehersteller

Gefunden auf einem Einsatzgewicht.

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 105

1. Hälfte 20. Jh.
 unbekannt
 Polen

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tafelwaage.

Quelle: Info Mikoszewski

ZZZ 106

1. Hälfte 20. Jh.
 unbekannt
 Polen

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tafelwaage.

Quelle: Info Mikoszewski

ZZZ 107

1. Hälfte 20. Jh.
 unbekannt
 Polen

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tafelwaage.

Quelle: Info Mikoszewski

ZZZ 108

20. Jh.
 unbekannt
 Rumänien

Gewichtehersteller

(vermutet)

Quelle: Info Zhukov/Linkenheil

ZZZ 109

20. Jh. ?
 Rumänien

Gewichtehersteller

Quelle: Info Zhukov/Linkenheil

ZZZ 110

18. Jh. ?
 unbekannt, möglicherweise Nürnberg
 Deutschland ?

Quelle: Info Linkenheil

ZZZ 111

2. Hälfte 19. Jh.
 unbekannt
 Schweiz

Das Zeichen Z.F auf einen 100 Gramm Knopfgewicht aus der Schweiz. Geeicht nach 1876 in Basel durch den Eichmeister F. Linder.

Quelle: Widmer

ZZZ 112

Ende 19. Jh.
 unbekannt
 Schweiz

Auf einem 200 Gramm Knopfgewicht aus der Schweiz . Geeicht B W (= Bezirk Waldenburg) Kanton Basel-Landschaft 1881. Herstellermarke "Krone über EF".

Quelle: Info Widmer

ZZZ 113

19. Jh.
 unbekannt
 Russland

Gewichtehersteller

Gefunden auf einem Medizinalgewicht zu einer Unze.

Quelle: Info Ohl

ZZZ 114

20. Jh.
 unbekannt
 Deutschland ?

Maschinenfabrik

(vermutet)

Marke gefunden auf einer Torsions-Federwaage von 1966.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

ZZZ 115

Ende 19. Jh.
 unbekannt
 Deutschland

Waagenhersteller

(vermutet)

Gefunden auf einer Tellerwaage (Haushaltswaage) des letzten Quartals des 19. Jh. im Pfundsmuseum Kleinsassen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

ZZZ 116

19./20. Jh.
 unbekannt
 Russland

Waagenhersteller

Gefunden auf dem Waagebalken einer Feinwaage aus Russland.

Quelle: Waagebalken einer Feinwaage aus Russland

ZZZ 117

Ende 19. Jh.
 unbekannt
 Deutschland

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tellerwaage (Haushaltswaage) im Pfundsmuseum Kleinsassen.

Quelle: Pfundsmuseum

ZZZ 118

Ende 19. Jh.

unbekannt

Deutschland

Waagenhersteller

Gefunden auf einer Tellerwaage (Haushaltswaage) im Pfundsmuseum Kleinsassen.

Quelle: Pfundsmuseum Kleinsassen

ZZZ 119

20. Jh.

unbekannt

Deutschland

Metallwarenfabrik

An einer Schöpfkelle integrierte Waage deren Skala bis 200 g reicht.

Quelle: Schöpfkelle

Amtliche Quellen

DAMG	Deutsches Amt für Maß und Gewicht, Nachfolger der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt als Eichverwaltung der sowjetischen Besatzungszone, Berlin, Amtsblätter von 1947 bis 1949.
DHA	Deutsches Handelsadressbuch 1951, Branchen und Bezugsquellen für Produktion, Großhandel, Export und Verkehr.
DRA	Deutsches Reichs-Adressbuch für Industrie, Gewerbe, Handel, Landwirtschaft, Band IV, 1932 - Berlin, Brandenburg, Mecklenburg, Pommern, Grenzmark, Schlesien, Danzig und Ostpreußen. Druck und Verlag Rudolf Mosse, Berlin 1932.
EAMG	Eidgenössisches Amt für Mass und Gewicht. Verzeichnis der genehmigten Kennzeichen von Wiegegeräten, 1900 bis 2004.
FHWG	Französisches Herstellerregister der Markenzeichen der Hersteller von Maßen und Gewichten. Bulletin der Société Métrique de France, Paris 1902. Aus Le Système Métrique Nr. 2001/2 und 2001/3 von A. Pommier
MAL	Messe Amt Leipzig. Wer liefert was? Bezugsquellen-Nachweis für den Einkauf, Leipzig 1957, 1975, 1994.
PTB	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Nachfolger der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt, Berlin, Amtsblätter von 1950 bis 1968.
PTR	Physikalisch-Technische Reichsanstalt: Verzeichnis der Verfertiger-Kennzeichen der Waagenbauunternehmen, Berlin, 1929. Nachträge und Ergänzungen von 1927 bis 1949.
Pat.-Reg.	Auszug aus dem Register der deutschen Patentklassen 1910/1968, Waagenpatente nach Klasse 42f. Zusammenstellung Joh. Schlender.
WTB	Arbeitsgemeinschaft Waagen, Frankfurt a. Main: Wägetechnischer Branchenführer, 2. Auflage 1995.
WZB	Warenzeichenblätter: Nachweis der gesetzlich geschützten Warenzeichen, herausgegeben im Auftrag des Reichsamts des Inneren durch das Kaiserliche Patentamt (heute Bundes-Patentamt), Berlin 1875 bis 1942.

Periodika

EQM	Equilibrium: Vierteljährliche Mitteilungen der International Society of Antique Scale Collectors (ISASC), Jahrgänge von 1978 bis 1996.
LSM	Le Système Métrique: Vierteljährliche Mitteilungen der Société Métrique de France.
M & G	Mass & Gewicht: Vierteljährliche Mitteilungen der Deutschen metrologischen Vereinigung.

Kataloge

Rund 2570 Firmenkataloge, Broschüren, Faltblätter, Rechnungen etc. aus der Digitalsammlung von R.J. Holtman aus dem Zeitraum des 19. und 20. Jh.

Info ...

Informationen aus dem Sammlerkreis des Vereins Maß & Gewicht, Museen und anderen Vereinen.

Literatur Quellen

Anderson - Burnett - Gee	Anderson J. Burnett & B. Gee: Handlist of Scientific Instrument-Makers' Trade Catalogues, 1600 - 1914, published by the National Museums of Scotland in association with the Science Museum, London, Edinburgh, 1990, ISSN 09527737.
AGW	Arbeitsgemeinschaft Waagen, Lyoner Straße 18, D-60528 Frankfurt/M, 1995.
Biggs	Norman Biggs: English Weights, an illustrated survey, Galata Print, Llanfyllin, Powys, 1992. – Verification Marks on Weights, the administrative background, Galata Print, Llanfyllin, Powys, 1996.
Bjerregaard	Bjerregaard, Peder: Mål og Vaegt, Katalog, Tønder Museum, 1993.
Brachner	Brachner, A.: German Nineteenth-Century Scientific Instruments and their Makers, Papers presented at the Fourth Scientific Instrument Symposium, Amsterdam 23-26 October 1984, edited by P.R. de Clercq, Leiden 1985, Amsterdam 1985.
Bruzelli - Carlestam	B. Bruzelli & H. Carlestam: Svensk mått-, mål och Vikthistoria 1605-1889, Bokförlaget Nya Doxa, Nora, 1999.
Collin - Campagnolo	M. Collin & M. Campagnolo: Catalogue des Balances de changeurs des dénéraux et des poids. 1. La France et l'Italie, Association des Cabinet des Médailles, Lausanne, 1994.
Crawforth	M.A. Crawforth: Weighing Coins - English folding gold balances of the 18th and 19th centuries, Cape Horn Trading Co, Ltd., London, 1979. – Sovereign balances, 1 - Standard Rockers, ISASC, England, 1983. – Georg Salter & Co., in Equilibrium, 1983, S. 515-29, 543-44. – Iron Weights in Britain, in Equilibrium, 1983, S. 581-88, 611-19, 633-39. – Handbook of old Weighing Instruments, ISASC, Chicago, Illinois, Januar 1984. – English Apothecaries Scales & Weights, in Equilibrium, 1985, S. 797-808, 826-35.
Crawforth-Hitchins	D. Crawforth-Hitchins: London Scalemakers, in Equilibrium, 1980, S. 207-15, 239-48. – Somers Scalemakers - 96 Years of Family Scalemaking, in Equilibrium, 1990, S. 1388-99. – Birmingham Scalemakers - 1750-1800, in Equilibrium, 1991, S. 1508-09. – Thomas Beach, English Scalemaker, in Equilibrium, 1991, S. 1499-1513, 1539-48, 1572-80. – Hamlet Bell - Foldermaker, in Equilibrium, 1992, S. 1625-26. – Irish Scalemakers, Retailers, in Equilibrium, 1994, S. 1755-69, 1798-1804, 1823-32, 1841-48.
Dieudonné	A. Dieudonné: Manuel des poids monétaires, Paris, 1925.
FdR&L	Forien de Rochesnard & Jacques Lugan: Poids Francaise, Anvers, 1957.
Haerberle	K.E. Haerberle: 10.000 Jahre Waage, Festschrift der Bizerba-Werke, Balingen, 1966.
Hävernicks	W. Hävernicks: Hamburgische Goldwaagenmacher des 16. und 17. Jahrhundert, in Hamburgische Geschichts- und Heimatblätter, Juni 1938.
Hellbeck	Gerd Helbeck: Geschichte der Goldwaagenherstellung in der Grafschaft Mark, Schwelm, 1980.
Houben	G.M.M. Houben: Coin-weight-makers for coins from 24 countries, Zwolle, Netherlands, 1998.
Kisch	Bruno Kisch: Gewichte und Waagenmacher im alten Köln, Verlag der Löwe, Köln, 1960. – Scales and Weights, Yale University Press, New Haven and London, 1964. Tyll Kroha: Grosses Lexikon der Numismatik, Bertelsmann, Gütersloh, 1997.
Kroha	F.G. Lavagne: Balanciers étalonneurs - leurs marques, leurs poinçons, Montpellier, 1981.
Lavagne	H.P. Lockner: Die Nürnberger Rotschmiede, Bayrisches Nat. Mus., München, 1980.
Lockner	Musée National des Techniques Paris, Inventaire des poids conservatoire National des Arts et métiers, Paris, 1989.
MNDT	F. Mateu y Llopes: Catálogo de los ponderales monetarios del Museo arqueológico nacional, Madrid, 1934.
Mateu y Llopes	C. Mönning: Money Scales from the Dukedom of Berg and County of Mark, Teil 1 und 2, in Equilibrium S. 26-31, 61-65.
Mönning	Arent Pol: Noord-Nederlandse Muntgewichten, Rijksmuseum het Koninklijk Penningkabinet, Leiden, 1990.
Pol	Aimé Pommier: Marques de quelques balanciers, antérieurs au 19ème siècle. Le Système métrique, S. 1093-1101.
Pommier	Randier, Jean: Nautische Instrumente, Stalling Verlag GmbH, Oldenburg und München, 1977.
Randier	R. D. Connor and A. D. C. Simpson: Weights and Measures in Scotland, a European perspective, edited by A. D. Morrison-Low, 2004
Connor & Simpson	C. Ricketts with J. Douglas: Marks and Marking of Weights and Measures of the British Isles, Devon Design and Print, Exeter, 1996.
Ricketts	Rong, Peter: Die Waagen- und Gewichte-Herstellung sowie deren Verwendung im mittelalterlichen Aachen, Aachen 1994.
Rong	K.W. Schenk-Behrens: Essener Waagenauktionen, Katalog 1 bis 6, Essen, 1981-1990.
Schenk-Behrens	T. Sheppard, F.J. Musham: Money Scales and Weights, Spink & Con Ltd., London, 1925.
Sheppard-Musham	

Spiegler	O. Spiegler: Das Maßwesen im Stadt- und Landkreis Heilbronn, Stadtarchiv Heilbronn, 1971.
Staatsblatt	Staatsblatt des Großherzogtums Luxemburg Nr. 10 vom 10. Oktober 1936 (Info Linkenheil).
Tewes	L. Tewes: Die Geschichte der Berliner Goldmünzwaagen - ihre Fabrikation und Eichung, in Beiträge zur Brandenburgisch/Preußischen Numismatik, Heft Nr. 1, 1990.
Unshelm	G. Unshelm: Die Goldwaagenfertigung im Herzogtum Berg und in der Grafschaft Mark, in Katalog der 1. Essener Waagenauktion, 1981, S. 8-12.
Vangroenweghe	D. Vangroenweghe & T. Geldof: Pondera Medicinalia, Brügge, 1989.
Wendt	Auktionshaus Wendt: Sonderdruck aus Katalog XIV - Waagen, Gewichte, Längenmasse, Wien, 1976.
Withers	P. & B. Withers: British Coin-Weights, Galata Print Ltd., Llanfyllin, Powys, 1993. – Lions Ships and Angels, Galata Print Ltd., Llanfyllin, Powys, 1995.
Witte	A. Witte: Les dénéraux et leurs ajusteurs aux Pays-Bas méridionaux, Brüssel, 1899.
Wittop Koning-Houben	D.A. Wittop Koning & G.M.M. Houben: 2000 Jaar gewichten in de Nederlanden, De Tijdstroom, Lochem-Poperinge, 1980.
Zevenboom	K.M.C. Zevenboom & Dr. D.A. Wittop Koning: Nederlandse gewichten, De Tijdstroom, Lochem, 1970.