

Historische Firmen in Barmen

(Noch existierende Unternehmen in **Fettdruck**, Stand Okt. 2017)

(Text = Firmenchronik, Info = Zusammenstellung von vorhandenem Material)

(Suchen: Firmenname in Inhaltsverzeichnis suchen, dann Name in Suchfunktion eingeben oder zur angegebenen Seite scrollen.)

		Seite
Adler-Brauerei, Reichsstraße 23-29,28-32, (1858-1981)	Info	11
Alba-Werke Adolf Lübbertsmeier, Sternstr. 19-21 (1846-1950/1990) Kaltwalzwerk, Maschinen- und Werkzeugfabrik	Info	12
C. Albert & Co, Paulstr. 10A (1880 - um 1995) Fabrik für Kfz-Ausrüstung und Metallwaren	Info	12
Arti AG, Wasserstr. 2-10 (1904- 2008) Holzlacke und Beizen	Info	13
Attin KG, Wasserstr. 15-23 (1874 – Mitte 1990er) Hammerwerk und Stahlhandlung	Info	13
Barmer Bankverein, Fischertal 4/Winklerstr. (1867-1932) Ab 1932 Commerzbank	Info	14
Barmer Ersatzkasse , Untere Lichtenplatzer Str. , Lichtscheid (gegr. 1884) Ersatzkrankenkasse	Info	14
Anger & Eckardt, Am Brögel 25 (1911 – ca. 1993) Metallwaren (Musterbeutelklammern aller Art)	----	
Ph. Barthels-Feldhoff GmbH & Co KG , Brändströmstr. 9-11 (gegr. 1829) Kordeln, Litzen, Schnürsenkel	Text	15
Gebr. Becker GmbH , Hölker Feld 29-31 (gegr. 1885) Maschinenfabrik (Vakuumpumpen)	Info	18
Beiderbeck & Co, Schönebecker Str. 77-79a (1904 – ca.1972) Lebensmittelgroßhandel und Kaffeerösterei („Tortona“)	----	
C. Benrath jun. AG (später KUAG), Unterdörnen 74-86 (1879-1995) Garngroßhandel und Zwirnerei	Info	19
Friedrich Berg Söhne, Seifenstr. 11 (1897 – ca. 1976) Kartonagen und Buchdruck	Info	20
Bergchemie J.C.Bröcking & Co GmbH , Rudolfstr.14-16 (gegr. 1757) Großhandel mit Chemikalien	Info	21
Berger & Wirth, Völklinger Platz 5-9 (1823-1971) Farbenfabrik	-----	
Bevo Ewald Vorsteher KG, Kreuzstr. 42-44 (1896-1976) Schmalweberei	Info	21
Paul Bockmühl, Färberstr. 1-3 (1891-1995) Druckerei	Info	22

Hermann Boldt, Heckinghauser Str. 43 a, (1850 – 2003) Rollladen, Rolltore, Markisen (ab 2003 Boldt & Faßbender , Schwelm)	Info	22
Julius Boos jr. GmbH & Co KG , Liegnitzer Str. 16 (gegr. 1882) Gummibandweberei	Info	23
Otto Brand GmbH, Unterdörnen 97/Bleicherstr. 5-7 (1810 – ca. 1995) Textilveredlung	Info	23
Carl Bremme-Brauerei, Albertstr. 22/24 (1842 – 1992)	Text	24
Aug. Bünger BOB Textilwerk GmbH & Co KG, Wichlingh. Str. 38-40 (1867-2012) Schmalbandtextilien, Gardinenbändern und technische Textilien.	Text	25
Wilhelm Büsgen, Friedrich-Engels-Allee 161 (1874 – 1995) Bandweberei u. Flechtereie	Text	27
Robert Dahmanns & Co , Friedrich-Engels-Allee 215-217 (gegr. 1895) Bandfärberei (2014 Fusion mit Ferdinand Weskott , Bandfärberei)	Info	28
Otto Dahmann & Co, Tilsiter Str. 8 (1902 – 1973) Graphische Betriebe, Druckerei	Info	29
Dicke & Wachs, Märkische Str. 18, (1889-ca. 2002) Chemikalienhandel	Info	30
Dungs & Com, Stennert 6-10 (1903 - ca. 1932, 1932 – 1965 O. Schmitz Färberei) Bleicherei, Strangfärberei (seit 1994 „Färberei)	Text	31
Julius Dünhof, Zur Scheuren 22, später Tilsiter Str. 6 (1864 – 1990er) Kartonagen- und Papierwarenfabrik	Info	32
Franz Dürholdt GmbH & Co KG , Friedrich-Engels-Allee 259, gegr. 1873 Armaturenfabrik	Info	33
Elsas & Bocks, Schönebecker Str. 38-40 (1880-ca. 1970) Metallwarenfabrik	Info	34
Julius & August Erbslöh , Berliner Str. 29-35 (1842-1984 verlagert) Walzwerk, Drahtziehereien, Presswerk	Info	34
A.M. Erichsen GmbH, Wittensteinstr. 49-51 Kraftmessgeräte und Ölhydraulik	Info	36
Artur Eversberg, Klingelholl 61/62 (1919-1961 Konkurs) Maschinen- und Werkzeugfabrik	----	
Friedrich Feldhoff Sohn, Untere Lichtenplatzer Str. 24-36, (1865-1973) Eisengießerei (Fabrikfenster; Grauguss)	Info	36
W. Eugen Fischer, Völklinger Str. 6a (1920 – um 1990) Metallwarenfabrik, Elektrobedarfsartikel	----	

F. E. Flühshöh, Gronastr. 54-56, Biereneichen 11 (1891-1999) Metallwarenfabrik und Kunststoffspritzerei	Info	37
Emil Flüss GmbH, Kreuzstr. 46, (1874-1965) Flechtereie, Spitzenfabrikation	Info	38
Emil Fohrer GmbH , Unterdörnen 92, Eichenhofer Weg 81, gegr. 1847 Großhandel für Haustechnik (Bad, Heizung, Armaturen).	Info	39
Joh. Fries, Hünefeldstr. 74-78 (1886 – um 1970) Maschinenfabrik (Flecht- und Klöppelmaschinen)	Info	39
Ewald Geldsetzer , Auf der Bleiche 47 (seit 2000 Hölkerfeld 16), (gegr. 1889) Schrott- und Metallgroßhandlung	----	
Friedrich Graf Söhne, Albertstr. 7-9 (1881 – Ende 1970er) Bandfabrik	----	
August Grönlinger Nachf. GmbH & Co KG, Heckinghauser Str. 48 (1871-1992) Schirmfabrik	Text	40
Heinrich Gutberlett, Bendahler Str. 106 – 108, (1902-um 1960) Masch.-u.Werkz-fabrik (Helmut G., Wasserstr. 25, um 1960-1990er)	Text	40
Halbach & Böckmann GmbH , Lenneper Str. 9 (gegr. 1905) Kleinmetallwaren	Text	42
Halstenbach GmbH & Co KG, Liegnitzer Str. 58 (1903-1982) Gummielast. Web- u.Strickwaren (Hacoba-Textilmaschinen GmbH & Co KG)	Info	43
Hansa-Werke Ernst Berning GmbH & Co KG, Unterdörnen 64-74 (1888-ca. 2010?) Metallwarenfabriken	Info	44
Hausschulte & Co, Wasserstr. 15 u. Hohenstein 22 (1853 – 1978 Konkurs) Hammerwerk, Werkzeugfabrik	Info	44
Gebr. Heinze, Werléstr. 60 (1919-1989 Konkurs) Strickgarn	Text	44
Dr. Kurt Herberts & Co, Christbusch 25 (1866 – 1999) Lackfabrik (1972-1999 Hoechst, 1999-2013 Dupont, ab 2013 Axalta)	Info	45
Hindrichs-Auffermann AG, Heckinghauser Str. 116-122 (1908-1998?) Metall-, Walz- und Plattierwerk	Info	47
Hoffmann & Wolter, Mommsenstr. 2-4 (1862 – um 1990 Verlagerung) Gummibandweberei	Info	48
D. Hölken A. Sohn, Westkoter Str. 31/33 (1856 – ca. 1961) Band-, Litzen- und Spitzenfabrik (Übernahme durch Wilh. Sopp)	Info	49
Hölkenseide GmbH, Heckinghauser Str. 263-265 (1921-1930er?) Kunstseidenfabrik	Info	49
Hörner & Dittermann, Askanierstr. 1-11 (1883-1956 Konkurs) Herstellung von Knopf- und Metallwaren	----	

Peter Holzrichter GmbH , Eschenstr. 2-4 (Bahnhof Loh), gegr. 1817 Eisen- und Stahl-Großhandel	-----	
J. & A. Homberg GmbH & Co KG, Zur Scheuren 24-30 (1885-um 1995?) Mineralölhandel	Info	50
Hossmann & Strauß, Wittener Str. 44 (1920 – um 1974) Metallwaren- u. Maschinenfabrik	Info	50
Rud. Ibach Sohn GmbH & Co KG, Friedrich-Engels-Allee (1794-2007) Klavierfabrik (1945 – 2007 Schwelm)	Info	51
IMO-Großdruckerei Carl Vollmer GmbH & Co, Rauher Werth 18 (1875-um 2000)	Info	52
Josef Jansen & Co , Wittensteinstr. 202/204, gegr. 1899 Essenzen- und Backmittelfabrik	Info	52
C. & P. Joest , Winchenbachstr. 88, gegr. 1919 Stahlbau	----	
August Jung Söhne, Rauher Werth 5-11 (1866-2010) Druck und Papierverarbeitung	Info	54
Kaiser & Dicke, Gewerbeschulstr. 74-78 (1869- Anfang 1980er) Spitzenfabrik	Info	54
Käseberg & Co KG, Linderhauser Str. 42a (1852 – um 1986) Bandwebstuhl- und Spulmaschinenfabrik	Info	55
Alfred Kaut GmbH & Co , Windhukstr. (gegr. 1892) (siehe auch unter Elberfeld) Kälte- und Klimatechnik,	Info	56
Hermann Kehrenberg, Veilchenstr. 26/27 (1901 – ca. 1970) Bandweberei	Info	56
Carl Kemna & Sohn, Krautstr. 59/59a (1875-um 1995) Kartonagenfabrik	Info	57
Kerkenberg & Stiefelhagen; Krühbusch 31 (1872 – ca. 1974) Textilmaschinenfabrik	Info	57
Peter Kikuth, , Gosenburg 47, (1878 – um 1976) Kaffee-Großrösterei	Info	58
Carl Killmer , Wittensteinstr. 150 (gegr. 1855) Riemendreherei, Flechterei	Info	59
Kindel GmbH & Co KG , Hölker Feld 24a, (gegr. 1904) Lackierte Schwarz- und Weißbleche, Schilder	Info	60
Kirchner & Co, Zur Schafsbrücke 4-6 (1889-ca.1940) Export-Handelshaus	Info	60
E. F. Klier , Sedanstr. 71 (zuletzt In der Fleute 53), gegr. 1881 Tech. Gummi- und Asbestwaren, Keilriemen	----	

Fr. Klophaus, Friedrich-Engels-Allee 360-366, gegr. 1844 Spedition (ab 2006 Fa. H.Lauterbach & Fr.Klophaus GmbH , Buchenh.Str. 1)	Info	62
Carl Klostermann Söhne GmbH & Co KG, Clarenbachstr. 10, gegr. 1891 Schnürriemenfabrik	Info	62
Kolb GmbH & Co , Rathenaustr. 23, gegr. 1910 Schraubenfabrik	Info	64
Konsumgenossenschaft Vorwärts, Münzstraße/Klausen (1899-1970er)	Info	65
Gustav König GmbH & Co, Heckinghauser Str. 36-40 (1881-2002) Webetiketten, Besätze, Abzeichen	----	
A. Köster, Schwarzbach 130 (1888 – ca. 1974) Billard- und Möbelfabrik	Info	67
Otto Kötter GmbH, Unterdörnen 11-17 (1864-1973) Ketten und Schrauben	Text	68
Gustav Krenzler, Fuchsstr. 31 (1862- um 1940 - 1993) Maschinenfabrik (Flecht- und Klöppelmaschinen) Ab ca. 1940 Emil Krenzler, Sanderstr. 213 (1900-1993) Maschinenfabrik (Textil- und Textilbearbeitungsmaschinen)	Info	69
Kressin & Marquardt, Friedrich-Engels-Allee 348a (1857 – um 1960) Flecht- und Klöppelmaschinen	Info	70
Fritz Kromberg GmbH & Co KG, Roseggerstr. 17-25 (1902 - um1995) Bandfabrik	Info	70
Kruse & Söhne, Ritterstr. 54/56 (1878 – Ende 1970er) Mechanische Band- und Kunstweberei	Info	71
D. La Porte Söhne GmbH , Hölkerfeld 22, gegr. 1860 Schlösser und Schließsysteme	Info	73
Leimbacher Hütte Hollweg & Co GmbH, Leimbacher Str. 83, (1919-1971) Eisengießerei für Grauguss	Info	75
Ley & Wiegandt , Fichtenstr. 34-36, gegr. 1913 Buchdruckerei	Info	76
Emil Linde, Carnaper Str. 126 (1903-ca. 2005) Maschinenfabrik (Stanzautomaten)	Info	76
Linde`sches Eiswerk von Limbach & Bossert KG, Hünefeldstr. 1-19 Kühl- und Gefrierräume	Infos	77
Linkenbach & Holzhäuser, Schloßstr. 10A/Biereneichen 11 (1882 – um 1975) Weberei und Färberei	Info	77
Lucas & Vorsteher, Lenneper Str. 60, (1887 - um 1970) Bänder, Kordeln, Litzen u. Spitzen	Info	78

Peter August Lückenhaus, Buchenstr. 58/Hatzfelder Str. 14 (1893 – 2002) Seidenweberei; technische Textilien, (ab 1963 Dieselstr. 45)	Text	80
Aug. Luhn & Co GmbH, Schwarzbach 91 – 103 (1869 – 2001) Seifenfabrik	Info	82
Wilhelm Mäueler, Alarichstr. 22 (1882-2007) Barmer Eisen- und Blechwarenfabrik und Verzinkerei	Info	84
Gebr. Meyer, Wittensteinstr. 238-246 (1870-1989 (2003) (Textil-) Maschinenfabrik	Text	84
Familie Mittelsten Scheid, Bandfabriken Friedrich M. Scheid & Co, Am Diek 48-52 u. Rauental (1800-1873) Theodor M. Scheid, Am Diek 51-57 (1873-1927) August M. Scheid & Söhne, Am Diek 48-52 u. Rauental (1873-1969)	Text	86
Molineus & Co, Rödigerstr. 108, (1795 – 1970 nach Wülfrath verlagert) Bandfabrik, ab 1893 Farbbänder für Schreib- u. Büromaschinen	Text	88
Ed. Molineus Söhne, Barmen, Turnstr. 14 Textilfabrik: Bänder, Kordeln, Litzen, Spitzen	Text	89
Fritz Moll, Albertstr. 49 (1866-1977 verlagert) Textilwerk: Litzen- und Klöppelspitzenfabrik	Info	90
Ferd. Mommer & Co, Berliner Str. 100-105 u. Rosenauer Str. 27-33 (1887-1930) Färberei und Maschinenfabrik	Text	92
Müller & Siller GmbH, Lennepstr. 11/15 (1898-ca.2002) Färberei und Eisengarnfabrik	Info	92
Nackemann & Co, Schimmelsburg 30 (1904-1989 Konkurs) Bandfabrik	----	
Neuhaus & Sohn GmbH & Co, Hatzfelder Str. 12 (1868-1998) Textilveredlung, Stückfärberei	Info	93
Neuhoff KG, Paulstr. 14-18 (1862-ca. 2010) Seidenstoffweberei	Info	94
Neumann & Büren, Friedrich-Engels-Allee 102-106 (1864- Anfang 1970er) Weberei (Futter- und Miederstoffe)	Info	95
Wilhelm Oberste Lehn, Widukindstr. 2-4 (1881 – um 2000) Großhandel mit Gummi- und Asbestartikeln (zuletzt Krebsstr. 2-8)	----	
W. & M. Ostermann, Gewerbeschulstr. 80-86 (1907-1983 Konkurs) Maschinenfabrik (Flechtmaschinen u. Getriebe) Seit etwa 1950: Dr. W. Ostermann DOB Getriebebau GmbH & Co KG	Info	96
Wilhelm Ostermann, Margaretenstr. 10 (1858-um 1995) Hosenträger- und Gürtelfabrik	Info	97
Overbeck & Schiess KG, Haspeler Str. 2-4, gegr. 1860 – um 1925 Bänder und Litzen	Text	98

Wilhelm Overmann GmbH & Co KG , Weiherstr. 13-15, gegr. 1867 Bandfabrik (Kordel und Litzen), (ab 1998 Dieselstr. 36)	Info	99
Carl Paas & Sohn, Weiherstr. 2-7 (1884-1992) Flechtereie	Text	99
Pfenning-Schumacher Werke , Alarichstr. 18, gegr. 1874 Knopffabrik (seit 1971 Tochter der Union-Knopf GmbH Bielefeld)	Info	100
Phönix Carl Volke, Uellendahler Str. 514a-516 (1907 – 1983) Vereinigte Dampfwaschanstalten und Putztuchindustrie	----	
Ludwig Pistorius & Co, Friedrich-Engels-Allee 375 (1919-1968 Konkurs) Schürriemenfabrik	----	
C.W. Piepenbrinck, Barmer Str. 2-8, gegr. um 1880 – 1943 Schwarzfärberei	Info	102
Martin Pliester GmbH & Co , Färberstr. 3-7, gegr. 1849 Textile Bänder, Posamenten, Kordeln und Litzen	Info	102
August Pohli GmbH & Co KG , Hölker Feld 10-12, gegr. 1876 Verpackungs- und Flaschengroßhandel	Info	103
Porschen GmbH & Co , Bockmühle 40, gegr. 1887 Gardinenbänder, Posamenten, Gardinen- und Dekostoffe	Info	104
Paul Prause, Norrenbergstr. 28 (1901-um 1995) Maschinenfabrik (Flecht-, Klöppel- und Kabelmaschinen)	Info	104
Quambusch & Meyri, Saarbrücker Str. 40 (1862-1985 Konkurs) Fabrik in Band, Spitzen und Litzen, (In der Fleute 38-40)	Info	105
Ernst Quambusch, Steinweg 20 (1827 - um 1979) Senf- und Essigfabrik	Info	106
Ramona-Mieder-Fabrik H.J.Ostertag, Tütersburg 39 (1899-um 2000) Herstellung von Bandagen und Korsettartikeln	----	
Carl Reddehase GmbH & Co KG, Hölkerfeld 11 (1872-ca. 2015) Möbeltranssparte, Spedition	Info	106
P.F. Reinshagen, Bredde 4-8 (1860-ca. 1966 Konkurs) Maschinenfabrik: Bandwebstühle und Spulmaschinen	Info	107
Rheinische Möbelstoff-Weberei, (vorm. Dahl & Hunsche AG) (1882-1959 Konkurs) ---- Weberei, Hünefeldstr. 59		
Ri-Ri-Werke-WRV Reißverschluss GmbH & Co KG Gennebr. Str. 19 (1924-1988) Reißverschlussfabrik	Text	108
Rittershaus & Blecher, Wittensteinstr, 98-100 (Blombach-Nord) (1861-1998) Maschinenbau	Text	108

Wilh. Rodewald GmbH, Rauental 27-31/Gutenbergstr. 8-10 (1827-1997) Färberei	Text	109
Peter Römer jun., Bockmühle 17 (1877 – um 1970) Bandfabrik	----	
A. Rohleder, Elberfelder Str. 87-89 (1877 - um1960) Bandfabrik	Text	111
Engelbert Rüggeberg, Feldstr. 13-15 (1829 – um 1965) Maschinenfabrik (Bandwebstühle)	Info	113
Saatweber & Sieper oHG, Am Diek 22 (1871 – um 1996) Etikettenweberei	Info	114
G. H. Sachsenröder GmbH & Co KG , Friedrich-Engels-Allee 143, gegr. 1881 Pergamentpapier- und Stoffpergamentfabrik, Vulkanfiber	Text	114
Schaeffer-Homberg GmbH, Schützenstr. 23 (1876 – um 2005?) Kleinmetallwarenfabrik (Druckknöpfe, Ösen und Haken)	Info	116
Otto Scheib & Co, Am Brögel 31 (1859 – um 1973) Isolierte Drähte	Info	117
Scheiba GmbH , Bockmühle 28, gegr. 1905 Stanztechnik und Werkzeugbau	Info	118
Hans Schib & Co, Pfälzer Steg 3 (1857 – ca. 1979) Textilveredlung	----	
Schlaraffia-Werke Hüser & Co, Kreuzstr. 29-31 (1909 – um 1970 Verlagerung) Polstermöbel- und Matratzenfabrik	Info	118
Schlieper, Wülfing & Söhne, Am Clef 30A (1807 – Ende 1950er - 1973 Seidenweberei; Mieder- u. Badeanzugsstoffe (Weberei Hochdahl 1887-1973)	Info	120
Schmahl & Schulz, Klingelholl 106-112 (1884 – Ende 1970er) Metallwaren- und Beleuchtungskörperfabrik	Info	122
Aug. Schmittmann, Oberdörnen 86-90 (1871 – um 1995) Buchbinderei	Info	122
Alfred Schnakenberg GmbH & Co KG , Wittener Str. 222 (1909 – 2016 Verl.) Jumbo Textilwerk (2016 nach Sprockhövel verlagert)	Info	123
Schulenburg Nachf. GmbH & Co KG , Alfredstr. 1-11, gegr. 1867 Handelshaus für Strangguss, Stahl und Nicht-Eisen-Metalle	Info	125
Schüller & Sohn GmbH , Wiescher Str. 15, gegr. 1824 Bandfabrik	Text	126
Joh. Wilh. Schürmann, Buchenstr. 21A (1846 – um 1976) Chemische Fabrik	Info	127
Ph. Schwarz GmbH & Co KG, Oststr.36 – 38 (1912 – um 1995) Maschinenfabrik	Info	127

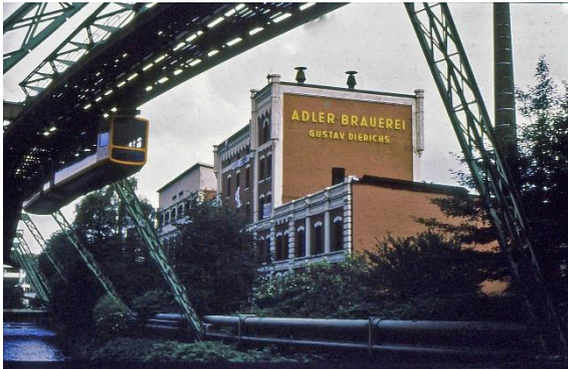
R. Seekopp & Co, Heidter Berg 8a (1894-1967) Bandfärberei	----	
Herbert Sehlbach KG, Buchenstr. 58 (1871 – 1982) Bandweberei: Besatzbänder; Bänder, Litzen, Kordeln; techn. Bänder	Text	128
Wilhelm Seiler GmbH, Unterdörnen 61 (1870-2003) - siehe Langerfeld Papiergroßhandlung (1967 verlagert nach Langerfeld)		
Siller & Jamart, Zum Alten Zollhaus 20-24 (1867 – 1980) Dampfkessel	Text	129
Soberay, Ley & Simmer, Friedrich-Engels-Allee 318 (1910 – um 2000) Schlösserfabrik	----	
H. Spelleken Nachf. KG, Rheinische Str. 14 (1865 – 2002) Lufttechnische Geräte (Ventilatoren, Drehkolben-Gebläse)	Info	130
Hugo Spiecker GmbH & Co KG , Löhrrerlen 96, gegr. 1913 Hosenträgerfabrik	Info	130
Fr. Staats GmbH, Kleiner Werth 27. (1834 – um 2009) Druckerei, Verlag	Info	131
Rudolf Staehely, Linderhauser Str. 32 (1903 – um 1976) Maschinenfabrik	Info	134
Stannol GmbH & Co KG , Oskarstr. 3-7, gegr. 1879 Lötmittelfabrik	Info	135
A. Stern jun, Krappstr. 9 (1891 – 1938 - um 1965) Bandfabrik. Ab 1938: Bandfabrik Toni Kloewer	Text	136
Gebr. Stommel „Gestoba“, Clausenstr. 28 (1871 – ca. 2004) Kunst- und Bandweberei, Schuhtextilienfabrik	Info	139
Walter Tusch KG, Wittensteinstr. 156 (1906 – 2013 verlagert) Frischauf-Matratzenfabrik (2013 in Neustadt/Aisch HR eingetragen)	Info	140
TVU Textilveredlungsunion (siehe Wittenstein-Troost)		
Vorwerk & Co , Mühlenweg 17-37, gegr. 1827/1883 Teppiche und Staubsauger	Text	140
Vorwerk & Sohn , Obere Lichtenplatzer Str. 336, gegr. 1827/1883 Bandfabrik, Barmer Artikel; Gummiwerke	Text	144
August Voss, Unterdörnen 5-9 (1872 – um 1985) Färberei	Info	150
Waldschloss-Brauerei, Märkische Straße (1867 – 1988)	Info	151
Ferdinand Weskott , Wittensteinstr. 37 (gegr. 1895) Bandfärberei (2014 Fusion mit Robert Dahlmanns GmbH & Co KG)	Info	151

Julius Westfeld, Zur Schafbrücke 39 (1836 – Anfang 1970er) Holzspulenfabrik	----	
Ferd. Wicke Nachf., Alfredstr. 10A-14A (1866 – Anfang 1960er) Zündwarenfabrik und Leichtmetallgießerei	Info	152
Wicküler Brauerei, Barmen, Bendahler Straße (1845 – 1994) (siehe auch Küpper-Brauerei Elberfeld)	Text	152
Gebr. Winkelsträter GmbH, Breslauer Str. 59 (1902 – 1974/77) Maschinenfabrik, Klimaanlage	Info	155
Witte & Co, Christbusch 6 (1868 – 2009) Ösen- und Metallwarenfabrik	Info	156
Wittenstein-Troost, Friedrich-Engels-Allee 279-233, (1849-2009 verlagert) Strang- u. Kreuzspulfärberei (ab 1974 Textilveredlungs Union TVU)	Text	157
Friedrich Wülfig, Öhder Str. 2-4 (1790 – ca. 1963) Textilveredlung, Garngroßhandlung	Info	161
Wuppermetall GmbH, Am Diek 99 (1895 – 1938 -.um 2005) Metallschmelzwerk, Metallgroßhandel	Info	162
Gebr. Wylach Textilveredlungs GmbH , Krautstr. 73, gegr. 1886 Färberei	Info	163
Zanner GmbH, Königsberger Str. 2 (1889 – ca. 2009) Spitzen- und Spitzendeckenweberei	Info	164
Wuppertaler Textilveredlung Rudolf Ziersch Söhne KG, Meckelstr. 88 (1865-1977) Färberei, Appretur	Text	165
Robert Zinn, Engels & Co, Erwinstr./Bockmühle (1851 – 1968) Metallwarenfabrik (Ösen und Haken)	Text	167

Adler-Brauerei, Reichsstraße 23-29,28-32, (1858-1981)

Von 1858 bis 1972 wurde an der Reichsstraße in der Adlerbrauerei Bier der Marke Gustav Dierichs gebraut. Dann wurde die Brauerei von Wicküler aufgekauft und Ende der 70er Jahre wurde die Brauerei stillgelegt, die Braukessel ausgebaut. Im Januar 1980 erhielt Wicküler die Abbruchgenehmigung.

Zunächst gab es Bestrebungen, dass die Stadt das denkmalwerte Gebäude übernehmen und renovieren sollte, sie lehnte wegen der hohen Kosten jedoch ab. Am 30. Mai 1981 sollte dann der Abriss beginnen. Vor dem Bagger aber kamen Protestierer und besetzten das Gebäude. Am 25. Juni 1981 kam in aller Frühe die Polizei und die Besatzer verließen friedlich das Gelände. Umgehend begann der Abbruch des markanten Gebäudes an der Wupper.



Im Oktober 1981 wurden Planungen für die Nachfolgenutzung vorgelegt: es sollen hier nun Wohnungen entstehen, die dann bis Mitte der 1980er Jahre auch gebaut wurden.

Alba-Werke Adolf Lübbertsmeier, Sternstr. 19-21 (1846-1956/1990) Kaltwalzwerk, Maschinen- und Werkzeugfabrik (Maschinenfabrik)

1846 gegründet als Schnürriemenanschlagerei

Verschiedene Patente machten das Unternehmen „zum größten und leistungsfähigsten Spezialunternehmen für lackierte Schnürriemenbleche in endlosen Bändern und Schnürriemenblechmaschinen der Welt“.

Kaltwalzwerk angegliedert.

Bis Ende des 1. Weltkriegs Adresse Sandstr. 15 (Rütliweg), dann Sternstraße (=der gleiche Block!) Seither auch neuer Name Alba-Werke.

Um 1918 neu aufgenommen die Herstellung von Spezialbohren als Haupterzeugnis der Werkzeugfabrik. Hergestellt werden zudem Exenterpressen und Maschinen für die Herstellung von Kleinmetallwaren (Massenartikeln)

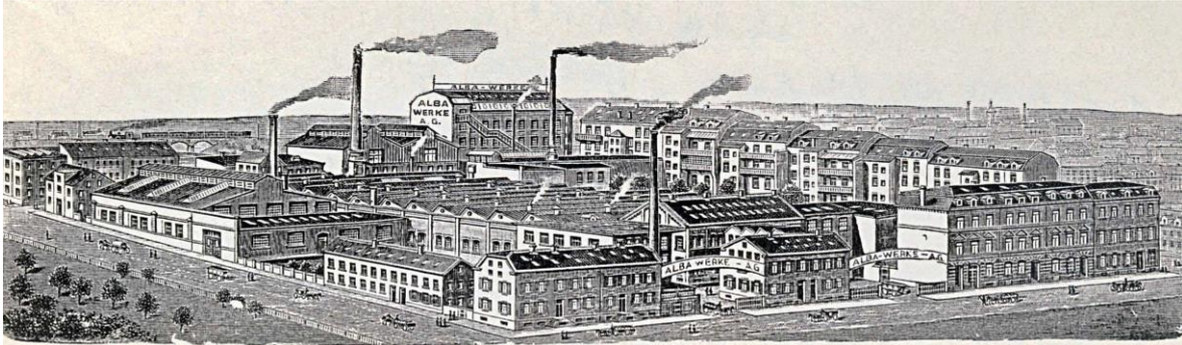
Quelle: Dari Barmen 1928

AB 1899, 1909: Adolf Lübbertsmeier, sen. Riemenanschlagerei und Maschinenfabrik, Sandstr 15 (heute Rütliweg)

AB 1912 Alb. Lübbertsmeier, Sternstr. 21 (Sternstr./Tellweg, Rütlistr. = ein Block!)

AB 1919/1925 Alba-Werke Albert Lübbertsmeier, Sternstr. 19/21

AB 1930, 1934, 1936, 1942 Alba-Werke Albert Lübbertsmeier AG, Sternstr. 19-21



ALBA-WERKE

- AB 1950/51 Alba-Werke Albert Lübbertsmeier AG, Maschinenfabrik, Tellweg 8
Tellweg ist nördlicher Teil des gleichen Baublocks.)
- 1952/53 Alba-Werke nicht aufgeführt
Aber unter Tellweg 8: Ferdinand Lübbertsmeier, Werkzeugfabrik
AB 1958: keine Firma mehr, Eig. Lübbertsmeier Erben.
- 1956 Konkurs der Alba-Werke in Tellweg 8 (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1956)
- AB 1961: Tellweg 17-21 Eig Daniel Lübbertsmeier
Tellweg 21a Daniel Lübbertsmeier, Maschinenfabrik
- AB 1969/70: dito
- AB 1980/81: dito
- AB 1985: 17-21 Eig. Lübertsmeier, Helmut
Nr. 21a Alba Daniel Lübbertsmeier, Maschinenfabrik
- AB 1989: dito
- AB 1991: nicht mehr aufgeführt
- AB 1992: Nr. 17-21 Eig. Eig. J. Lübbertsmeier
Nr. 21: Hübner & Belter GmbH, Sanitärinstallationen

(Vermutung: Nach 1945 Wiederaufbau der Firma Alba-Werke nur in kleinem Maßstab und Weiterführung bis etwa 1950. Dann Weiterführung einer – kleineren? – Maschinenfabrik unter den Namen Ferdinand Lübbertsmeier und dann Daniel Lübbertsmeier bis um 1990.)

C. Albert & Co, Paulstr. 10A (1880 - um 1995) **Fabrik für Kfz-Ausrüstung und Metallwaren**

1880 gegründet. Fertigt damals vor allem Karbidlampen.
Nach 1907 mit dem Eintritt des Sohnes Paul Albert Umstellung auf Autozubehörteile.
Wiederaufbau nach Zerstörung 1943
Fertigt Spezial-Zubehörteile für Kraftfahrzeuge.
Quelle: WM der IHK 1957

AB 1956 Inhaber Paul und Carl Albert
Produzieren Rückspiegel, Innenausstattung, Deckenlampen, Rad- und Zierkappen.

AB 1992: C. Albert GmbH & Co KG, Autozubehör, Paulstr. 10
Vermutlich um 1995 Betriebsaufgabe ???

BB 98/99 Nicht mehr aufgeführt.

Arti AG, Wasserstr. 2-10 (1904- 2008) **Holzlacke und Beizen**

- 1904 gegründet vom Barmer Drogisten Emil Jansen, der Herausfand, dass die in der Textilindustrie eingesetzten Chemikalien auch für die Bearbeitung von Holz eingesetzt werden konnten. Zusammen mit dem Chemiker Wilhelm Zimmermann gründete er 1904 am Werth das Farbwerk Emil Jansen. Zimmermann gelang die Entwicklung von Holzbeizen zum Färben des Holzes in der Faser. Die neue Form der Oberflächenbehandlung von Holz fanden großen Absatz, bald auch schon im Ausland.
- 1923 wandelten die Söhne des Gründers den Betrieb in eine Familien AG um, die seither als Arti AG firmierte.
- 1931 wird auch die Produktion von Holzlacken aufgenommen. In dieser Zeit (vor AB 1942) Umzug an die Wasserstr.2-10.
- 1978 Modernisierung der Lackfabrik an der Wasserstraße, 1979 mit neuem Laboratorium. Arti-Produkte gehen hauptsächlich in die Holz- und Möbelindustrie. 1979 arbeiten 170 Mitarbeiter bei Arti und erwirtschaften einen Umsatz von rd. 30 Mio. DM.
- Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1979 (75 Jahre)
- 1987 Am 19. Juli brennt die Produktionshalle bis auf die Grundmauern nieder. Wiederaufbau bis 1990. (WZ 23.6.1991)
- 1999 wird Arti Teil des Farben-Konzerns Becker Aroma. (WZ 18.6.2004)
Um 2000 verlagert Arti nach Langerfeld, Paul-Gerhardt-Str. 31. 2004 hat Arti dort rd. 80 Mitarbeiter.
- 2008 wird der Sitz der Arti Holzlacke & Beizen GmbH nach Dormagen verlegt.

In die Gebäude an der Wasserstraße zieht ein Aufbewahr-Unternehmen.

Attin KG, Wasserstr. 15-23 (1874-Mitte 1990er) **Hammerwerk und Stahlhandel**

- 1874 gegründet als Ludwig Attin
- AB 1923 Ludwig Attin GmbH, Inh. Erben Attin. Barmen, Korzert 1-3 (heute: Wasserstr.) Stahlhandlung, große Lager in Werkzeugstählen, Friktions- und Federhämmerbetrieb. Spez.: Geschmiedete Stempel u. Fassonstücke nach Skizze für Maschinen-, Knopf-, Metallwarenindustrie.
- AB 1942 Ludwig Attin KG, Wasserstr. 2-10, Stahlhandlung und Fassonschmiede.
- AB 1956 Inhaber Elisabeth und Paul Layer.
Attin versorgt die hiesige Industrie mit Stahl und stellt freiform geschmiedete Rohlinge für die gesamte Maschinenindustrie her, nahtlos aufgedornete Ringe, Scheiben, Nabenscheiben, Platten, Bolzen, Hebel, Wellen aus legiertem und unlegiertem Stahl (AB 56, Wirtschaftsspiegel A-Z, S. 33).
- AB 1961 Attin KG Hammerwerk, Wasserstr. 15-23
- AB 1975 vorhanden
- AB 1978/79 vorhanden
- AB 1992 vorhanden
- Vermutlich Betriebseinstellung Mitte der 1990er Jahre
- BB 98/99 nicht mehr aufgeführt

Barmer Bankverein, Fischertal 4/Winklerstraße (1867-1932) **Ab 1932 Commerzbank**

- 1867 Gründung als „Barmer Bankverein, Hinsberg, Fischer & Comp. im ehemaligen Gebäude der Gebr. Fischer am Neuen Weg 62.
- 1873 aufgrund der starken Expansion des Bankgeschäftes neues Gebäude an der Winklerstraße erforderlich.
- 1921 wurde der Hauptsitz nach Düsseldorf verlegt.
- 1932 Fusion mit der Commerzbank mit inzwischen 45 Geschäftsstellen im rheinisch-westfälischen Industriegebiet.
Die Commerzbank war 1870 als „Commerz- und Disconto-Bank in Hamburg“ gegründet worden. Seit 1940 Commerzbank. War bis dahin hauptsächlich nur in Norddeutschland tätig. Nach dem 1. Weltkrieg Expansion durch Übernahmen: 1920 die „Mitteldeutsche Privatbank AG“ in Magdeburg, 1929 die „Mitteldeutsche Creditbank“ in Frankfurt und 1932 der „Barmer Bankverein“.
- 1970 hat die Commerzbank 700 Geschäftsstellen in der Bundesrepublik und 14.500 Mitarbeiter. Sie ist eine der drei deutschen Großbanken.
Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1970

Fischertal 4 wurde nach dem 2. Weltkrieg im alten Stil wieder aufgebaut und ist heute noch der Sitz der Barmer Filiale der Commerzbank.

Barmer Ersatzkasse, Lichtscheid (gegr. 1884) **Ersatzkrankenkasse**

- 1884 Im Oktober 1884 wird der „Kaufmännische Verein für Handlungsgehilfen in Barmen“ gegründet.
- 1932 wird die Hauptverwaltung der inzwischen größten deutschen Krankenkasse nach Berlin verlegt.
- Juni 1952 Letzte Abrissarbeiten an der im Krieg 1943 zerstörten Barmer Stadthalle. Das Haus war 1885-87 erbaut worden und gehörte dem Barmer Verschönerungsverein. Das Gelände wird an die Barmer Ersatzkasse verkauft, die darauf ihre neue Hauptverwaltung errichtet.
14. Juni 1956 Einweihung der Hauptverwaltung der Barmer Ersatzkasse auf dem Grundstück der ehemaligen Stadthalle in den Barmer Anlagen.
- Die Barmer Ersatzkasse war nach dem Krieg von Berlin nach Nieheim (bei Höxter) geflüchtet und hatte sich zur Rückkehr nach Wuppertal entschieden. Auf Drängen der Stadt hatte der Barmer Verschönerungsverein das Grundstück der zerstörten und abgerissenen Stadthalle, das ihm immer gehört hatte, an die BEK verkauft. Im Zuge dieses Verkaufs erwarb bzw. tauschte er auch städtische Parzellen, die in die Barmer Anlagen hineinreichten, u.a. auch das „Panorama-Gelände“, auf dem nach den Vorstellungen der Stadt eine Jugendherberge errichtet werden sollte.
- Der Jugendherbergsverband erhielt dafür ein unterhalb der Oberen Lichtenplatzer Str. liegendes Grundstück als Stiftung übereignet. Am 16. Sept. 1956 wurde darauf die Jugendherberge fertiggestellt.
Die Barmer Ersatzkasse erweitert ihre Hauptverwaltung 1986 mit einem Neubau auf Lichtscheid, der in den 90er Jahren nochmals weiter ausgebaut wird. Schließlich wird 1999. die alte Hauptverwaltung ganz aufgegeben und an

- Wupperverband und Stadt verkauft.
28. Mai 1986 Einweihung des neuen Verwaltungsgebäudes der Barmer Ersatzkasse auf Lichtscheid.
- Nach längerer Standortsuche entscheidet man sich für das Vorwerk-Grundstück auf Lichtscheid.
- Das Gebäude wird vom Architekten Max Wenner geplant. Es ist Ende 1985 fertig und wird im Dez. 1985 von den Mitarbeitern bezogen.
- In späteren Jahren erfolgen Erweiterungsbauten.
- Das alte Verwaltungsgebäude an der Lichtenplatzer Straße wird 1999 aufgegeben.
- Dort ziehen um 2000 Wupperverband und Stadtverwaltung ein.
- Der Wupperverband hatte in Barmen in einem repräsentativen Gebäude an der Wupper aus dem Anfang des 20. Jahrhunderts seinen Sitz
- Die Schwelmer Lobeck-Gruppe, die bereits 8 Seniorenresidenzen, eine Brauerei und einen Verlag besitzt, hat das Gebäude des Wupperverbandes für 8 Mio. € umgebaut und nun hier die „Seniorenresidenz Wuppertal an der Oper“ mit 60 Plätzen eröffnet.
- Okt. 2009 Die Barmer Ersatzkasse feiert ihr 125jähriges Bestehen.
- Im Oktober 1884 wird der „Kaufmännische Verein für Handlungsgehilfen in Barmen“ gegründet. 1932 wird die Hauptverwaltung der inzwischen größten deutschen Krankenkasse nach Berlin verlegt. Nach dem Krieg kehrt sie nach Wuppertal zurück und baut sich 1956 ihre Hauptverwaltung an der Lichtenplatzer Straße, dort, wo zuvor die ausgebombte Barmer Stadthalle gestanden hatte. 1986 zieht die Barmer in die neue Hauptverwaltung auf Lichtscheid <28. Mai 1986>, die inzwischen mehrfach erweitert wurde. Die Barmer Ersatzkasse (BEK) hat als gesetzliche Krankenkasse 7. Mio. Versicherte und rd. 1000 Geschäftsstellen.
01. Jan. 2010 Die Barmer Ersatzkasse schließt sich mit der Gmünder Ersatzkasse zur Barmer GEK zusammen. Firmensitz ist nun Berlin.
- Die Barmer GEK hat jetzt 8,5 Mio. Versicherte und ist damit zweitgrößte gesetzliche Krankenkasse. Der Unternehmenssitz der Krankenkasse ist nun Berlin, die Hauptverwaltung bleibt aber in Wuppertal.

Ph. Barthels-Feldhoff (gegr. 1829)

Brändstömstr. 9 - 11

Der Firmengründer Philipp Barthels entstammte einer Krefelder Fabrikantenfamilie. Er heiratete die Tochter des Fabrikanten Leonhard Feldhoff, der in Elberfeld in der Schwanenstraße eine Bandfabrik betrieb, in der u.a. auch bereits Schnürriemen hergestellt wurden. 1829 gründete er die Firma Bathels-Feldhoff und nahm bald seinen Bruder Carl als Teilhaber auf. Dafür erwarb er von der Familie von Carnap ein Grundstück mit Haus, Hof und Gartenplatz in Wupperfeld, das jetzt die Adresse Berliner Str. 100 hat. Hinter dem Wohnhaus errichtete Philipp Barthels eine kleine Fabrik, in der einige dampfgetriebene Zwirnmaschinen aufgestellt wurden, mit denen 40 – 50 Arbeiter Näh- und Strickgarne produzierten. Bathels-Feldhoff wird damit zum „einzig bedeutenden Hersteller von Nähgarn im Tal“ (Handelskammerbericht). Bereits 1834 wurde in Oberderschlag an der Agger in einer alten Mühle eine eigene Baumwollspinnerei aufgebaut, die zunächst mit Wasserkraft angetrieben und 1862 auf Dampfmaschinenantrieb umgestellt wurde.

Auch der Standort in Wupperfeld wurde durch Grundstückankäufe erweitert. U.a. konnte Anfang der 1840er Jahre auch das benachbarte Grundstück mit der Ruine der Oberremt'schen Spinnerei erworben werden. Hier hatte ursprünglich die Unterbarmer Firma Wittenstein & Co. eine Baumwollspinnerei betrieben, die erst 1840 an die Familie Oberrempt verkauft worden

war, die bereits im Rauental eine Baumwollspinnerei betrieben. 1842 brannte die ganze Spinnerei ab. Auf ihren Grundmauern baute Philipp Barthels in den nächsten Jahren eine neue größere Fabrik, in der dann das neue „Eisengarn“ produziert wurde.

Dieses „Eisengarn“, ein in Appreturstoff getränktes und durch Bürsten glänzend gemachtes, besonders festes baumwollenes Garn, hatte Carl Theodor Wuppermann (1809-1889) im Jahre 1847 erfunden, der sich auch eine „mechanische Vorrichtung zum Appretieren von Glanzzwirn“ patentieren ließ. Bald wurde auch ein Verfahren entwickelt, das baumwollene Garn im Strang zu „Eisengarn“ auszurüsten. Auf diesen Strang-Lüstriermaschinen konnte nun „Eisengarn“ für jeden Verwendungszweck hergestellt werden. Neben anderen Firmen nutzte auch Barthels-Feldhoff diese Erfindung und exportierten bald erhebliche Mengen dieses festen und eleganten Garns. Das „Eisengarn“ wurde eine der Grundlagen für den Erfolg und die Expansion des Unternehmens.

1862 teilten die beiden Brüder das Unternehmen zugunsten ihrer Söhne: Carl übernahm die Spinnerei in Derschlag, Philipp behielt das Stammhaus unter dem Firmennamen „Ph. Barthels-Feldhoff“ und nahm seinen Sohn Philipp Barthels II. (1838-1906) als Teilhaber auf. Die hohe Nachfrage nach Eisengarn erorderte Erweiterungen: eine neue stärkere Dampfmaschine wurde installiert, ein Maschinenhaus gebaut, für die Aufstellung zusätzlicher Lüstriermaschinen wurden Räume angebaut, 1874 auch eine eigene Färberei eingerichtet. Im Barmer Adressbuch von 1889 wird das Produktionsprogramm der Firma folgendermaßen beschrieben: „Eisengarnfabrik, verbunden mit der Fabrikation von Schnürriemen, Corset-Kordeln, Hut- und Korblitzen, Brillantflor, Victoria-Garne, Nähgarn auf Kärtchen etc“. 1875 arbeiten etwa 600 Arbeiter und Angestellte bei Barthels-Feldhoff.

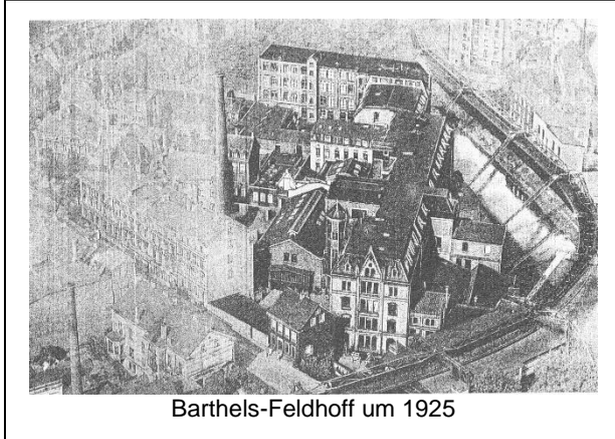
Der Firmengründer Philipp Barthels stirbt 1874 hochbetagt. Er war pietistisch geprägt und neben seiner Unternehmertätigkeit auch Mitglied im Vorstand der Rheinischen Missionsgesellschaft und gehörte zu den Gründern des preußisch-monarchistischen „Treibundes“. Er besaß ein ausgeprägtes soziales Verantwortungsgefühl gegenüber den Familien seiner Arbeiter, das u.a. auch mit einer Stiftung zugunsten in Not geratener Arbeiter zum Ausdruck kam, die später von den Nachfolgern weiter ausgebaut wurde. Bruder Carl Barthels war ab 1846 Mitglied des Barmer Gemeinderates, wurde Beigeordneter und Chef der Barmer Bürgerwehr, mit der er im Revolutionsjahr 1849 Elberfelder Aufständische an der Haspeler Brücke am Marsch nach Barmen hinderte.

Unter der Leitung von Philipp Barthels II (1838-1906) wächst das Unternehmen weiter. Die weiter wachsende Verwendung des Eisengarns in immer neuen Produkten macht neue Erweiterungen des Betriebes mit immer neuen Anbauten erforderlich. Auf eigens entwickelten Maschinen wird z.B. ein Bastband aus Eisengarn produziert, aus dem u.a. Fantasiehutgeflechte oder Hutborte hergestellt wurden. Um die Nachfrage zu befriedigen, musste in Tag- und Nachtschichten gearbeitet werden. 1901 wurde ein Zweigbetrieb in Krebsöge eingerichtet, mit dem die Eisengarnproduktion beträchtlich erweitert werden konnte. Auch in die USA wurden in den 1880er Jahren so große Mengen von Besatzlitzten aus Eisengarn und Schnürriemen exportiert, dass schließlich in Brooklyn eine Tochterfirma gegründet wurde, die die Artikel mit von Barmen übersandten Flechtmaschinen und Garnen selbst herstellte. Sie wurde um 1910 dem dortigen Betriebsleiter zur selbständigen Weiterführung übereignet.

Philipp Barthels II. nahm stärker als sein Vater am öffentlichen Leben teil. Er war seit 1893 Präsident der Barmer Handelskammer, war im Vorstand des Deutschen Handelstages. Er war Vorsitzender der Bergisch-Märkischen-Industrie-Gesellschaft und im Aufsichtsrat der Bergisch-Märkischen Bank, er war an der Gründung der Textilschule beteiligt, war stellvertretender Vorsitzender der Armenverwaltung und einer der eifrigsten Förderer des Baus der Ruhmeshalle und war schließlich auch Mitglied des Provinziallandtages. In der Firma wurde die Stiftung für in Not geratene Arbeiter und ihrer Witwen erhöht und erweitert, in Krebsöge ein Erholungsheim eingerichtet und eine Werksbücherei eingerichtet. Seine Verdienste wur-

den durch die Verleihung des Titels eines Kommerzienrates, später des Geheimen Kommerzienrates gewürdigt.

Als Philipp Barthels II. 1906 starb, war aus der Familie keine direkte Nachfolge möglich, weil der einzige Sohn für die unternehmerische Tätigkeit nicht in Frage kam (er wurde Naturwissenschaftler) und ein Enkel im 1. Weltkrieg fiel. Die Leitung übernahm deshalb der langjährige Prokurist Heinrich Rebensburg, der das Unternehmen bis zum Ende des 1. Weltkrieges führte. Barthels-Feldhoff produzierten weiter Litzen und Kordeln der verschiedensten Art



Barthels-Feldhoff um 1925

meist aus Eisengarn oder auch mit Metallfäden durchflochten, später auch aus Kunstseide. Im Krieg wurden dafür dann Papiergarne verwendet. Bereits in der ersten Hälfte der 1920er Jahre konnten neue Erweiterungen der Betriebsgebäude durchgeführt werden. In der Nachkriegszeit verschwand allerdings das Eisengarn allmählich aus dem Produktionsprogramm. Es wurde schließlich nur noch in der Kabelindustrie und bei Spezialschnürsenkeln verwendet. Mit Hilfe eines von Barthels-Feldhoff mit initiierten Eisengarnverkaufskontors, eines Kartells, das das Baumwollgarn für die Eisengarnhersteller einkaufte

und das fertige Eisengarn an die Kabelwerke verkaufte, wurden die Preise stabil gehalten und die Produktionsmengen reguliert. Trotzdem ging die Verwendung des Eisengarns immer stärker zugunsten synthetischer Stoffe und der Gummiisolierung zurück. Die Produktion von Hutlitzen aus Kunstseide wurde in den 1920er Jahren zum Hauptprodukt der Firma und machte schließlich zwei Drittel des Gesamtumsatzes aus, von dem wiederum die Hälfte exportiert wurde. In diesen Jahren hatte das Unternehmen an die 800 Mitarbeiter. Anfang der 1930er Jahre aber brach vor allem der Export als Ergebnis der Weltwirtschaftskrise weitgehend ein. Bei Barthels-Feldhoff bedrohten nun hohe Verluste die Existenz. Der Betrieb in Krebsöge und anderer Immobilienbesitz musste verkauft werden.

In diesen Jahren fehlte Barthels-Feldhoff die tatkräftige Führung aus der Eigentümerfamilie, weil mögliche Nachfolger als Unternehmer ausfielen, im Krieg fielen oder vorzeitig verstarben. Erst 1934 übernahm mit Udo Colsmann, einem Enkel des 1906 verstorbenen Kommerzienrates Philipp Barthels, wieder ein Familienmitglied verantwortlich die Unternehmensleitung. Der Wirtschaftsaufschwung ab Mitte der 1930er Jahre ermöglichte auch Barthels-Feldhoff die wirtschaftliche Gesundung. Dabei wurde das Produktionsprogramm stärker auf sog. „Stapelartikel“ konzentriert, die aufgrund eines relativ kontinuierlichen Verkaufs Lager produziert werden konnten. Dazu gehörten Schuhriemen, Isolierschläuche und Gummilitzen und einige nicht so stark modischen Schwankungen unterworfenen Hutlitzen. Die Entwicklung von Fallschirmfangleinen insbesondere für Lastenfallschirme kurz vor dem 2. Weltkrieg brachte der Firma einen für die Kriegswirtschaft wichtigen Flechtartikel. Während die Herstellung der herkömmlichen „Barmer Artikel“ bei Kriegsbeginn sofort eingestellt werden musste, gehörte Barthels-Feldhoff während der Kriegsjahre zu den wenigen stark beschäftigten Barmer Betrieben. Häufig liefen die Maschinen Tag und Nacht. In der Bombennacht des 29./30. Mai wurden die Fabrikanlagen zwar schwer getroffen, aber Kernbereiche blieben nutzbar, so dass die Produktion schon bald wieder fortgeführt werden konnte. Am Ende des Krieges, im März 1945, wurden die Fabrikanlagen dann aber doch noch fast völlig zerstört, keine Maschine war mehr lauffähig. Nur das Rohstofflager konnte gerettet werden.

Barthels-Feldhoff erhielt als erste Wuppertaler Firma das „Permit“ zur Arbeitsaufnahme. Erste Räume wurden notdürftig eingerichtet, wenig beschädigte Maschinen repariert. Aus den geretteten Garnvorräten und entflochtenen Fangleinen wurde Garn für Damenwäsche hergestellt, aus denen Heimarbeiterinnen Damenunterwäsche, Pullover und Decken strickten

und häkelten. Aber schon vor der Währungsreform wurden wieder Schuhriemen und Litzen produziert. Und seit 1950 wurde der Schnürsenkel "Ringelspitz" durch eine spezielle Werbekampagne zu einem weithin bekannten Markenartikel. Zudem wurde das Sortiment technischer Gewebe stetig weiterentwickelt auch durch Verwendung des vollsynthetischen Perlons, aus dem z.B. Autoabschleppseile hergestellt wurden. 1951 wurden in Barthels-Feldhoff die ersten Bandstühle und etwas später auch Jacquardstühle aufgestellt, um das Sortiment um Bänder und Bildetiketten erweitern zu können.

Das Unternehmen firmiert heute (2003) unter dem Namen Barthels-Feldhoff GmbH & Co Textilwar.

Erich Colsmann ist geschäftsführender Gesellschafter der Firma, die Firma damit in fünfter Generation in Familienbesitz. Mit Zweigwerken in Erfurt, zwei Unternehmen bei Lodz (Polen) sowie dem Bergal Werk Seesemann in Sprockhövel ist Barthels-Feldhoff zur Gruppe mit 220 Beschäftigten gewachsen. Zur Produktpalette gehören neben den Schuhsenkeln auch Angel-, Lenkdrachen-, und Fallschirmleinen, Kerzendochte, Kordeln für Elektromotorenbau, für Spielzeuge und Anoraks. Hauptprodukt ist dabei immer noch der Schuhsenkel. Mit einer Produktion von 20 Mio. jährlich ist Barthels-Feldhoff Europas Marktführer für Ersatzschürsenkel und ein wichtiger Lieferant der europäischen Bekleidungsindustrie für Kordeln, Bänder, Tressen und Litzen, den alten „Barmer Artikeln“. Im Stammwerk an der Brandströmstraße sind etwa 110 Mitarbeiter beschäftigt, dort sind Know-How, die Entwicklung, die technischen Artikel und die Färberei konzentriert.

Quelle: 125 Jahre Ph. Barthels-Feldhoff (1954) (Stadtbi. Hr 392 ½)
Eigenes (Zeitungs-) Archiv

Gebr. Becker GmbH, Hölker Feld 29-31 (gegr. 1885) Maschinenfabrik (Vakuumpumpen)

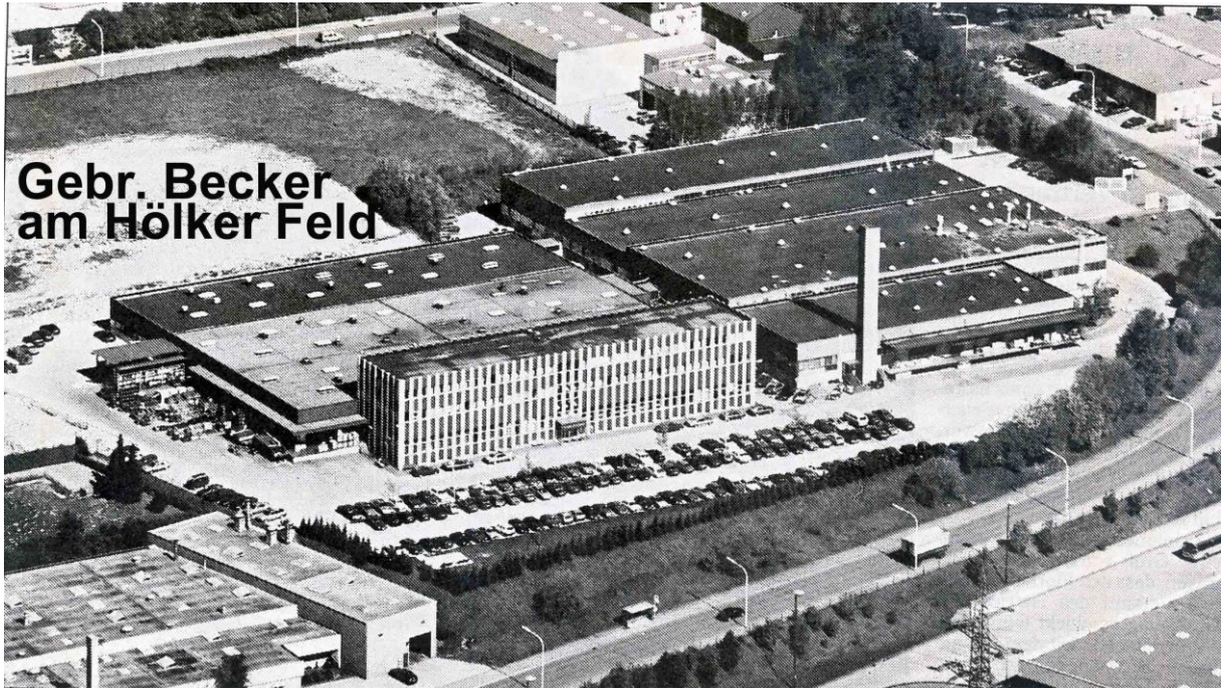
1885 gegründet von den Brüdern Otto und Robert Becker. In der „Maschinenfabrik Gebr. Becker wurden zunächst Rührwerke, Textilverarbeitungs- und Verpackungsmaschinen hergestellt. Ab 1915 mit dem Eintritt von Otto Becker jun. erfolgte eine Konzentration auf das Arbeitsfeld Vakuum und Druckluft. Der Becker-Rotations-Kompressor für Leuchtgas war eines der ersten Produkte in dieser Sparte. Weitere Neuentwicklungen waren z.B. „Sogpumpen“ für den Antrieb von Bordinstrumenten für Flugzeuge. Produktion und Absatz weiteten sich schnell aus, so dass Ende der 1920er Jahre ein neues Werk in Wichlinghausen an der Gennebrecker Str. 8 erforderlich wurde (vorher Fischertaler Str. 84).

1945 Demontage und Verbot, die Firma weiter zu führen. Otto Becker gründet neue Firma . unter dem Namen „Gebläse- und Pumpenbau GmbH“. 1960 wurde dann der alte Firmennamen wieder angenommen. Die Geschäfte gingen gut, Erweiterungen wurden erforderlich. Die Firma hat 240 Beschäftigte.

Ab 1971 Verlagerung in das neue Industriegebiet Nächstebreck zum Hölker Feld 29-31.

1981 wurde der Standort an der Gennebrecker Straße aufgegeben. Für die weltweite Expansion wurde in den USA eine erste Tochtergesellschaft gegründet. 1985 gehört die Firma zu den führenden Herstellern von Vakuum- und Druckluftpumpen.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1987

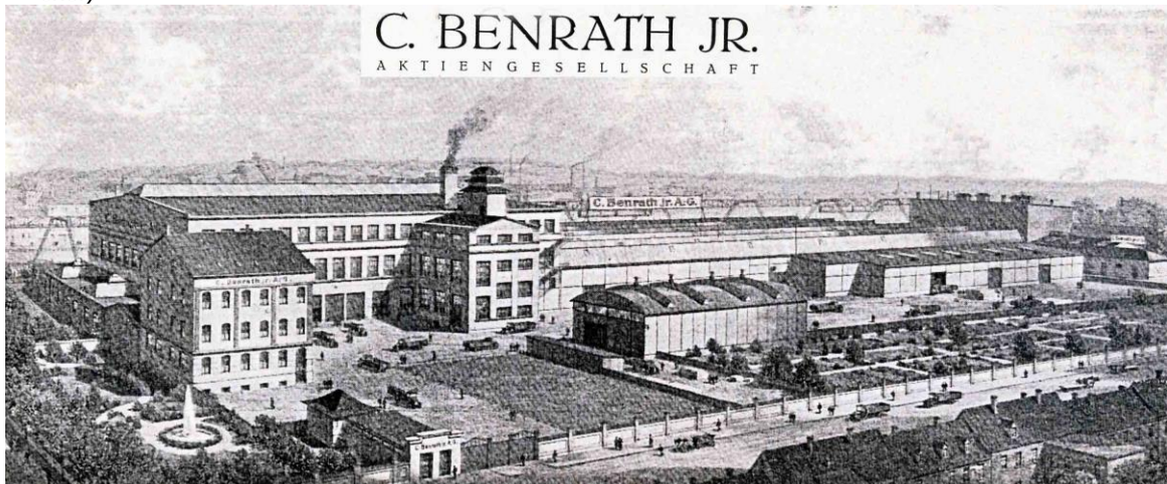


**Gebr. Becker
am Hölkerfeld**

- 1997 Becker verlagert Teile der Fertigung (und Arbeitsplätze) in das Zweigwerk im Thüringischen Apolda. Das Werk in Wuppertal hat 350 Beschäftigte. (WZ 9.10.1997)
- 2003 Becker beschäftigt in Wuppertal 360 Mitarbeiter (weltweit mit 13 Tochterfirmen 550 Mitarbeiter) (WZ 24.5.2003)

**C. Benrath jun. AG, Unterdörnen 74-86 (1879-1995)
Garn Großhandel und Zwirnerei (seit 1930er Jahren KUAG/Glanzstoff)**

- 1879 gegründet von Carl Hermann Benrath sen.
Sie entwickelte sich zu einer der größten deutschen Garn Großhandlungen. Sie handelte nach der Erfindung der Kunstseide vor allem auch mit Kunstseidengarne und Kunstseidenprodukte.
In den 1920er Jahren Angliederung einer Zwirnerei und Ausbau des Veredlungsbetriebes, um alle Arten von Aufmachungen für die industrielle Weiterverarbeitung und für Handelszwecke herzustellen.
Standort der Firma war im 20. Jahrhundert Unterdörnen/Zur Dörner Brücke (Adressbücher)



1922 Umwandlung eine Aktiengesellschaft.

Quelle: DARI-Barmen 1928 mit Zeichnung

- AB 1934 Die C. Benrath AG ist offenbar von der Vereinigten Glanzstoff AG übernommen worden. Carl Benrath wurde dabei Direktor bei Glanzstoff.
- AB 1942 Am Standort ist nun verzeichnet die KUAG (Kunstseiden AG) mit der Adresse Unterdörnen 86.
- AB 1961/1992 KUAG Kunstseiden AG Werk Barmen.
- 1995 Ende des Jahres 1995 schließt die KUAG AG den Betrieb an der Dörner Brücke. 115 Mitarbeiter werden entlassen. Zuletzt wurden hauptsächlich Effektgarne für Gardinen hergestellt. Bis Anfang 1995 war Akzo Nobel Faser (Nachfolger von Glanzstoff) alleiniger Eigentümer. Seither sind es mit 51 % die Deggendorfer Textilwerke. Zur KUAG gehört noch ein Werk in Konz bei Trier und ein Teil des Akzo-Werkes in Oderbruch.

Nachfolgenutzung: Hansa-Werke und Akzenta Getränkemarkt.

Hansa-Werke Ernst Berning GmbH & Co 1888 gegründet.

2004 Verlagert nach Vohwinkel auf Grundstück des vormaligen Postverteilzentrums. Herstellung von Kleinmetallwaren wie Reissnägeln und Polsternägeln, Stahlwandhaken und Bilderhaken, sowie von Büroklammern, Musterklammern, Möbelgleitern und ähnlichen Artikeln.

2010 haben Hansa-Werke offenbar Schwierigkeiten, laut WZ vom 2.6.2010 sollen 14 Mitarbeiter von noch 17 entlassen werden.

Nach dem Auszug der Hansa-Werke erwirbt Löbber/Akzenta das Grundstück. 2005 werden die Gebäude abgerissen. An der Straße Zur Dörner Brücke wird ein Discounter (Aldi) angesiedelt. Nach Westen schließt sich an der Getränkemarkt von Akzenta mit dem großen Parkplatz.

Friedrich Berg Söhne, Seifenstr. 11 (1897 – ca. 1976) Kartonagen und Buchdruck

1897 Gründung

- AB 1942 Friedrich Berg Söhne, Kartonagenbetrieb, Feldstr. 1 (Oba)
- AB 1956 Friedrich Berg Söhne, Seifenstr. 9-11
Inhaber sind Alfred und Siegfried Berg.
Der Papierverarbeitungsbetrieb mit 80 Beschäftigten fertigt Faltschachteln, Pappspulen, Bandrollen und Papprohre. Druckerei für Buch- und Anilindruck und Bierdeckel (AB 56, Wirtschaftsspiegel A-Z, S. 35)
- AB 1961 Vorhanden in der Seifenstr. 9-11
AB 1975 ebenda

Vermutlich um 1976 Betriebseinstellung.

- AB 1978/79 nicht mehr aufgeführt
AB 1980/81 Nicht aufgeführt.

Bergchemie J.C.Bröcking & Co GmbH, Rudolfstr. 14-16 (gegr. 1757) Großhandel mit Chemikalien

- 1757 gegründet als J:C.Bröcking & Co, die Firma ist die älteste Chemikalienhandlung in Deutschland. Wahrscheinlich damals Belieferung von Bleichern mit Chemikalien.
 1935 Übernahme durch Günter Voss.
 1976 Neubau der Flusssäureanlagen und der Neutralisationsanlagen
 1980 Paul Gerd Wolter übernimmt die Firma als Alleininhaber, in der er seit 1970 als Prokurist tätig war. Gehandelt wird hauptsächlich mit anorganischen Chemikalien, Lösungsmitteln, salzen und Trockenchemikalien.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1982

- 1989 18 Mitarbeiter
 1991 Wolter hat in den letzten Jahren rd. Fünf Mio. DM investiert und die Anlagen an der Rudolfstraße erneuert. Es werden Grundchemikalien wie Salz- und Aminosäuren sowie Laugen an Wuppertaler Unternehmen geliefert, täglich 50-60 t Chemikalien.

Quelle: Wuppertal Magazin Dez. 1989, WZ 23.5.1991

www.bergchemie.de/historie

Die Familien haben gewechselt, aber die Firma ist immer ein Familienunternehmen geblieben – nunmehr seit über 260 Jahren! Diese Tradition wollen wir fortsetzen, zurzeit arbeiten immerhin drei Generationen der Familie Hand in Hand im Betrieb.

Begonnen hat alles mit dem Handel von Chemikalien, Farbstoffen und Bleichmittel für die an der Wupper ansässige Textilindustrie. Im Laufe der Jahrhunderte wandelte sich der Handel immer wieder, und das Portfolio passte sich permanent dem Markt an. Heute beliefern und beraten wir als moderner Distributor und Chemiefachhandel sämtliche Wirtschaftszweige: von Apotheken, Krankenhäusern über die metallverarbeitende Industrie, Pharmazie, Textilveredelung, bis hin zur Rauchgasreinigung, Trink- und Abwasserwasseraufbereitung.

Unsere Produkte leisten ebenso einen Beitrag zur Sanierung von Umweltschäden und machen umweltentlastende Verfahren erst möglich, denn Chemie ist auch Umweltschutz.

Quelle: www.bergchemie.de

BEVO Ewald Vorsteher KG, Kreuzstr. 42-44 (1896-1976) Schmalweberei

- 1896 Ewald Vorsteher trat als Teilhaber in die Firma Werth & Co ein. Sie stellte gewebte Etiketten, Wäschezeichen, Webnamen, Wäschebesätze, Trachtenborden und Festons her.
 1910 Ewald Vorsteher übernimmt die Firma unter eigenem Namen und führt Fertigung fort.
 1918 tritt Sohn Peter Ewald Vorsteher in Firma ein.
 1927 Kauf des Werksgeländes an der Kreuzstr. 42-44 und Ausbau der Fabrikgebäude.
 1936 „Aus Anlass des 40jährigen Bestehens der Bandfabrik Ewald Vorsteher machte die Gefolgschaft mit sieben Autobussen eine Fahrt ins Blaue“. (BMZ 6.8.1936)

Seit 1954 Enkel des Firmengründers in Firmenleitung.

- 1960 Zweigwerk in Rohden (Waldeck) errichtet. In beiden Betrieben arbeiten 250-300 Beschäftigte. Zusätzlich Zusammenarbeit mit Hausbandwebern.
 BEVO gehört 1970 zu den größten Jacquard-Schmalwebereien in der Bundesrepublik und ist führend in der Herstellung von Webetiketten, Webabzeichen und Webnamen. Das Unternehmen besitzt mehrere 100 Webmaschinen, von denen ein erheblicher Teil in den letzten Jahren neu beschafft wurde.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1971, GA 17.7.1971

- 1974 Antrag auf Durchführung eines Vergleichs.
 1976 Konkursantrag

Paul Bockmühl, Färberstr. 1-3 (1891-1995) **Druckerei**

1891 gegründet als „lithographische Anstalt Bockmühl & Römer“. Gedruckt werden Briefbögen, Etiketten und amtlich Briefköpfe.

1892 Trennung vom Partner Römer.

1929 Sohn Paul Bockmühl, der 1921 als Lehrling in das Unternehmen eingetreten war, wird nach dem Tod des Vaters Alleininhaber. Angliederung einer Buchdruckerei. Baut nach der Rückkehr aus dem Krieg wieder einen modernen Betrieb auf.

1961 Neubau eines neuen Betriebsgebäudes

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1966

1977 3. Generation mit Hermann Bockmühl-Braselmann übernimmt Firma.

1990 Neue Fertigungshalle.

1991 100 Jahre Jubiläum. Firma führend in der Herstellung von Produktinformationen für die kosmetische und pharmazeutische Industrie. Mit Klaus Bockmühl-Braselmann arbeitet sich die 4. Generation in das Druckgewerbe ein. Firma hat 44 Mitarbeiter.

Quelle: WZ 2.4.1991 und 8.4.1991

1995 Die Druckerei schließt nach Konkurs.

Hermann Boldt, Heckinghauser Str. 43 a, (1850 – 2003) **Rollladen, Rolltore, Markisen (ab 2003 Boldt & Faßbender, Schwelm)**

Einige Meilensteine aus unserer Firmengeschichte (www.boldt-fassbender.de)

1850 Gründung der Rollladenfabrik Hermann Boldt mit Sitz in Wuppertal

1990 Verlegung des Firmensitzes nach Schwelm

1992 Erweiterung der Produktionshalle auf dem firmeneigenen Gelände

1993 Bau von zusätzlichen Ausstellungs- und Büroräumen

2000 Die Hermann Boldt GmbH und die Faßbender GmbH verschmelzen zur Boldt + Faßbender GmbH

2003 Die bisherigen 2 Firmen-Standorte (Wuppertal-Heckinghausen + Schwelm) werden in Schwelm zusammengelegt

2014 Bau einer zusätzlichen Lagerhalle

AB 1942: Hermann Boldt, Bendahler Str. 13a

AB 1956 Inh. Dipl. Ing. Hermann Boldt, Bendahler Str. 13a. Herstellung von Rollläden und Rolltoren aus Holz, Stahl lamellen und Aluminium. Außerdem Rollgitter, Markisen, Scherengitter. Spezialität: Rolltore mit elektrischem Antrieb und Fernsteuerung für Garagen und Halleneinfahrten. (AB 1956 – Wirtschaftsspiegel von A-Z)

AB 1961 Sitz in der Wuppermannstr. 24

BB 1987 Wuppermannstr. 24

AB 1992 Heckinghauser Str. 43a

2000 Fusion zu Boldt & Faßbender (Schwelm)

2003 Schließung des Standortes in der Heckinghauser Str. 43a

Julius Boos jr. GmbH & Co KG, Liegnitzer Str. 16 (gegr. 1882) **Gummibandweberei**

Tradition und Erfahrung seit 1882 (www.boos-textil.de)

Die Firmenhistorie von BOOS füllt Bände. So viele Menschen haben die Unternehmensentwicklung geprägt. Und so viele zeitgeschichtliche Ereignisse. Aber zugleich ist sie die Geschichte der Unternehmerfamilie BOOS-KADER.

1882 gründet Julius Boos jr. eine Bandweberei in Wichlinghausen, im heutigen Wuppertal. Er fertigt zunächst auf den klassischen Barmer Bandstühlen in der Mode gefragte Stoßbänder für lange Damenkleider und Mäntel.

1907 verstirbt Julius Boos jr.

1908 heiratet seine Tochter Felicitas Boos den königlichen Amtsrichter Hubert Jakob Kader, der die Verantwortung für das Unternehmen übernimmt, das von eingesetzten Geschäftsführern geleitet wird.

1910 werden die ersten elastischen Artikel für die Mieder- und Bandagenindustrie hergestellt.

Bis 1945 wurde das Unternehmen von Fremdgeschäftsführern geführt.

1945 übernimmt der Enkel des Gründers, Theo Kader, die Geschäftsleitung.

1954 erfolgt die Unternehmensausweitung mit der Produktion geraschelter, elastischer Maschenstoffe. Dies erfordert neue vollklimatisierte Fabrikationsgebäude, die in Goch errichtet werden.

1962 wird die Produktion elastischer Maschenstoffe nach Goch am Niederrhein verlagert.

1986 übernimmt der Sohn von Theo Kader, Dipl.-Kfm Bernd-Michael Kader, in der vierten Generation die Führung des Unternehmens.

2005 wurde in Heshan, VR China, in Verbindung mit einem Veredler, der Firma Blanke, Bad Salzuflen, eine Betriebsstätte für die Produktion von elastischen Maschenstoffen gegründet.

Seit 2008 gehört BOOS als eigenständiges Unternehmen unter neuer Geschäftsführung zu einer internationalen Textilgruppe.

Als mittelständisches Unternehmen bietet BOOS heute Full-Service und ist dabei so übersichtlich und flexibel geblieben, direkt zu kommunizieren. Intern und extern. National und International.

Durch die Splittung unserer Aktivitäten in die 3 wichtigen, zukunftssträchtigen Bereiche Wäsche und Mode, Medizin-Orthopädie und technische Textilien sind wir auch in schwierigen Zeiten und hart umkämpften Märkten auf Dauer gut aufgestellt.

Quelle: www.boos-textil.de. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1982

Otto Brand GmbH, Unterdörnen 97/Bleicherstr. 5-7 (1810.- ca. 1995) **Textilveredlung**

1810 gegründet von Joseph Brand, der Bändert aller Art auf Handwebstühlen herstellte. Später Herstellung von Kabelbändern, die mit Stein und Pappe für die Weiterverarbeitung geglättet wurden mit einer speziellen Maschine, einem „Streichesel“, der mit Wasserkraft aus dem Mühlengraben betrieben wurde.

Nach 1945 elektrostatische Beflockung von textilen Bändern. Ende der 1950er Jahre Herstellung brandierter Etiketten, d.h. konfektionsgerecht geschnittene und gefaltete Etiketten, griffreu verpackt.

AB 1942/1961 Standort in Unterdörnen 97. 1984 Sitz in der Bleicherstr. 5-7.

1978 Umwandlung in eine GmbH. Aufgabe der Beflockungsabteilung und Ausbau der Etikettenproduktion mit eigenen patentierten Maschinen für die Bearbeitung von Etikettenbändern.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1984

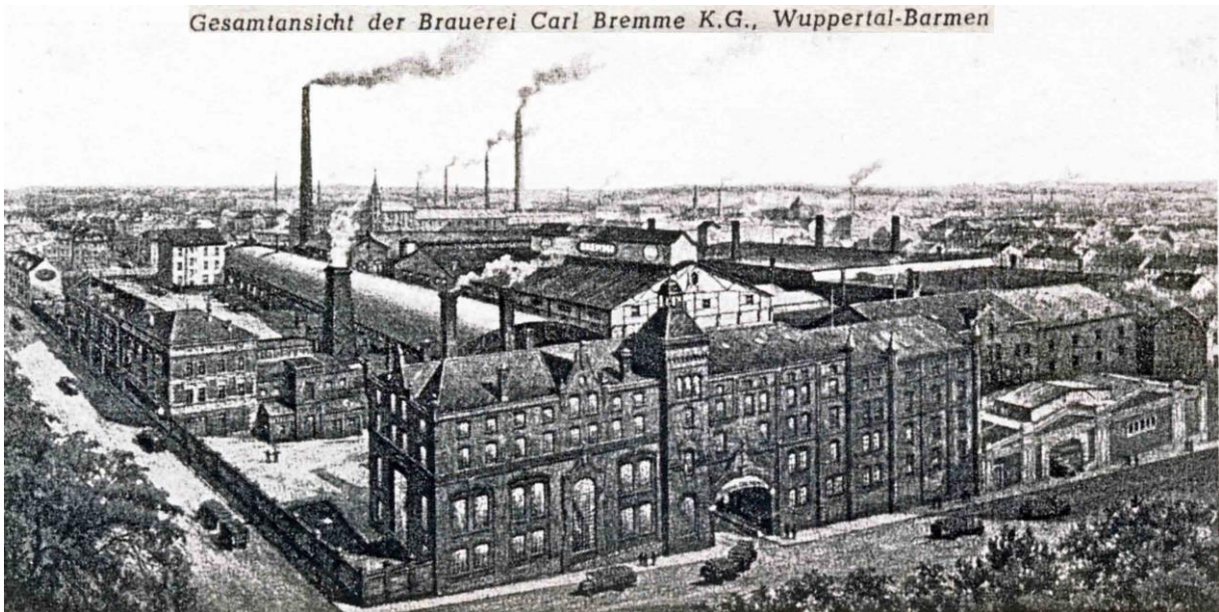
AB 1992 sitzt die Bandveredlung Otto Brandes GmbH in der Oberen Sehlhoffstr. 34a (Heckinghausen)

BB 98/99 im Bürgerbuch nicht mehr aufgeführt. Also ist offenbar der Betrieb in der Zwischenzeit eingestellt worden.

Carl Bremme KG, Albertstr. 22-24 (1842 – 1992) **Brauerei**

Bereits 1842 wurde in der von Carl Bremme an der Ecke *Färberstraße / Berliner Straße* in Barmen der Braubetrieb aufgenommen. Ab 1845 wurde neben dem eigenen Gaststättenbedarf auch für den Markt des Bergischen Landes gebraut, 1848 wurde der Betrieb an die *Reichsstraße* in Barmen verlegt, damals beschäftigte die Brauerei fünf Brauburschen und fünf Lehrlinge. 1866 wurde die erste Dampfmaschine und 1869 die von Carl von Linde erfundene Kältemaschine installiert.

1870 wurde der Betrieb an die *Albertstraße* auf dem *Heidt* verlegt und ab 1874 zu einer industriellen Braustätte ausgebaut. 1876 trat Carl Bremmes Sohn Gustav Bremme (Kommerzienrat seit 1913) als Brauer in den Familienbetrieb ein, seine Brüder Emil Bremme und Adolf Bremme folgten 1879 respektive nach dem Tod des Vaters 1883. Im Jahr 1892 wurde ein Absatz von 81.000 hl erreicht.



Emil und Adolf Bremme starben 1918, sodass die Unternehmensführung unter Gustav Bremmes Leitung (bis 1923) an die dritte Generation überging - namentlich auf Emil, Adolf und Karl Bremme sowie deren Teilhaber Alexander Dietz, Sohn eines Weggefährten des Gründers. Nach dem Verlust ihres Bruders Karl durch einen Autounfall und dem Tod von Alexander Dietz 1945 waren Emil und Adolf Bremme alleinige persönlich haftende Gesellschafter. Die Brauerei Carl Bremme war trotz der Schäden des Zweiten Weltkriegs und der Inflation in der Nachkriegszeit voll arbeitsfähig geblieben. Die Brauerei hatte auch eine Limonaden- und Flaschenbierabteilung (Stand: 1952).

Um 1960 hat die Brauerei etwa 250 Mitarbeiter.

Übernahme durch die Wicküler-Brauerei

Die Brauerei Carl Bremme wurde später von der Wicküler-Brauerei übernommen. Nach der Veräußerung der Wicküler-Brauerei an die niederländische Grolsch-Brauerei wurde 1992 die Produktion in der Brauerei Carl Bremme eingestellt. Danach wurde das Bremme-Pils mit unveränderter Rezeptur an wechselnden Orten gebraut, unter anderem in Iserlohn. Zu Silvester 1996 wurde in den Wuppertaler Kneipen letztmals Bremme-Pils vom Fass ausgeschenkt;^[1] am 30. Juni 1997 kam die letzte Flasche Bremme-Bier in den Handel. Damit ging die anderthalb Jahrhunderte dauernde Tradition des Barmer Brauhauses zu Ende.

Weiternutzung des Brauereigeländes

1995 wurde das Brauereigelände von der Gemeinnützigen Wohnungsbaugesellschaft Wuppertal (GWG) für 7,7 Millionen Deutsche Mark erworben. Das Bremme-Projekt wurde dem Aufsichtsrat der GWG gewinnbringend vorgestellt, jedoch erfüllten sich die Prognosen nicht. Im Zusammenhang mit dem folgenden GWG-Skandal wurden gegen *Michael Hartmann*, den früheren Chefredakteur der Westdeutschen Zeitung, sowie *Rainer Wolff*, den Chef der Wuppertaler Rundschau Vorwürfe wegen Annahme von Zuwendungen laut.

Das insgesamt rund 14.000 m² große Gelände der ehemaligen Brauerei stand lange Zeit weitgehend leer oder wurde städtebaulich ungeordnet genutzt. Konzepte des Weimarer Projektentwicklers *Florana KG* vom Ende des Jahres 2004 kamen auch in den Folgejahren trotz bestehender Genehmigung und Gutachten lange nicht zum Tragen. Ende 2010 eröffnete auf 9.000 m² ein Supermarkt. Im April 2016 verkaufte die GWG das Gelände an die Wuppertaler Immobilienkontor GmbH, die auf dem Areal 30 Einheiten für Wohnen und Arbeiten errichten will. Der an die Untere Lichtenplatzer Straße grenzende Teil des Geländes verbleibt im Besitz der GWG.

Quelle: Übernahme aus Wikipedia 2017

Weitere Quellen: Heimatchronik.... 1960, Hans Hähner: Geschichte der Wuppertaler Privatbrauerei Carl Bremme, in: Bergische Blätter (5 Teile)



August Bünger BOB Textilwerk GmbH & Co KG, Wichlinghauser Str. 38-40 (1867-2012) Schmalbandtextilien, Gardinenbändern und technische Textilien.

ZEITTAFEL

zur Geschichte der August Bünger Bob -Textilwerk K.G.

- 1780 Die Erfindung der Flechtmaschine schafft einen neuen Produktionszweig
- 1798 Die Firma Gebr. Bünger und Barten, Barmen, ist auf der Weihnachtsmesse in Straßburg vertreten.
- 1849 1. 1. August Bünger sen. (1. Generation), Gründer der heutigen Firma August Bünger Bob-Textilwerk K. G., geboren.
- 1867 August Bünger sen. gründet in Essen ein Geschäft für »Barmer Artikel«
- 1874** 17. 12. August Bünger ehelicht Auguste Bünger
- 1874 17.12. August Bünger ehelicht Auguste Wandhoff, deren Familie »In der Blombach« eine Riemendreherei betreibt
- 1875 Geburt des 1. Sohnes August der Ältere (2. Generation)
- 1876 Das Geschäft wird nach Barmen (Heckinhausen) verlegt und die Produktion von Schnürsenkeln und modischen Artikeln aufgenommen
- 1877 Die Firma wird am 30. August unter der Bezeichnung »A. Bünger, Schnürriemenfabrikant« als Nr. 1634 in das Firmenregister (Vorläufer des Handelsregisters) eingetragen

- 1892 Verlegung des Betriebes nach Wilhelmsthal an der Wupper
- 1895 Tod des 1875 geborenen Sohnes August der Ältere
- 1897 25. 10. Geburt des jüngsten Sohnes, August der Jüngere genannt
- 1898 Rückverlegung des Betriebes nach Barmen, Dahler Straße 11-13, damals zu Langerfeld gehörend. Erweiterung des Produktionsprogramms durch Fertigung leinenumwickelter Korsettstäbe
- 1907 20. 3. August Bünger sen., der Gründer der Firma, gestorben. Seine Frau Auguste als Alleinerbin übergibt den Betrieb ihren Söhnen Paul und Max (2. Generation), die in die Langerfelder Straße umziehen und die Fabrikation in der Badischen Straße in einem gemieteten Fabrikgebäude fortsetzen. Neuer Artikel: Schuhetiketten für die Schuhfabriken.
- 1913 Paul und Max Bünger schließen sich mit Carl August Vorsteher sen. und Paul Vorsteher zur Firma »Vereinigte Schnürriemenwerke Vorsteher & Bünger« zusammen.
Zweigniederlassung in Berlin bis 1924
- 1914 Max Bünger im Ersten Weltkrieg gefallen
- 1917 August Bünger, heute Seniorchef, Bruder von Paul und Max, tritt in die Firma ein
- 1921 August Bünger geht auf Geschäftsreise nach Südamerika
- 1922 Paul Vorsteher scheidet aus der Firma aus. Diese wird von Carl August Vorsteher sen. und den Brüdern Paul und August Bünger weitergeführt
- 1925 Einweihung eines Neubaus in der Wichlinghauser Straße
- 1927 Paul Bünger gestorben. Die sich bildende Erbgemeinschaft tritt als Kommanditistin ein.
Erwerb der »Ajax Gummiwebwaren AG. Barmen«. Damit Erweiterung des Fertigungsprogramms: Hosenträger, Ärmelhalter und dergleichen
- 1928 Patente auf Verfahren zur Herstellung von Gummistrümpfen und zur Herstellung eines wasserabstoßenden, tuchartigen Stoffes
- 1930 Die Firma unterhält jetzt drei Vertriebsgruppen:
1. Schuhzubehör (S)
2. Kurzwaren und Hosenträger (K/H) und
3. Raumkunst (RK)
- 1931 31. 1. Übernahme der Firma Robert Benz als OHG (Klöppelartikel)
- 1935 15. 10. verheiratet sich August Bünger mit Else Weber, die ihm eine wertvolle Mitarbeiterin ist und sich um den Ausbau der Vertriebsgruppe Raumkunst besonders verdient macht
- 1939 Erwerb von Grundstücken in der Brändströmstraße 13 - 19
- 1940 Die Firma ändert ihren Namen in »Vorsteher & Bünger«
- 1943 Die Zerstörungen durch den Bombenkrieg zwingen zu Betriebsverlagerungen nach Sachsen (Reichenau, Annaberg-Buchholz und Schönheide) und Laufenburg/Baden
- 1946 Die Teilhaber der Firma Vorsteher & Bünger trennen sich.
Es entstehen 3 getrennte Firmen:
1. August Bünger BOB Textilwerk, Wichlinghauser Str. 38-40
2. Paul Max Bünger, Gardinenzubehör-Herstellung, Krebsstr. 4
Wurde Ende 2006 wieder mit August Bünger BOB Textilwerk verschmolzen, danach keine eigene Firmenadresse mehr.
3. C.A.Vorsteher, Textilwerk, Widukindstr. 2-4/Brändströmstraße.
1987 nicht mehr im BürgerBuch aufgeführt.
- 1947 1. 11. Die aus der Teilung hervorgegangene Einzelfirma August Bünger nimmt die Rechtsform einer KG an.
Neben Frau Else Bünger treten aus der 3. Generation Carl, Waldemar und Juliane Bünger als Kommanditisten in die Firma ein
- 1950 1. 2. Gründung der Firma »Kunstlederwerk Laufenburg GmbH «
- 1951 Der Name der Firma Bünger wird geändert in »August Bünger Bob -Textilwerk K. G.«
- 1957 Ankauf der Liegenschaften Germanenstr. 3-5
- 1962 Die Firma errichtet Fabrikationsstätten in der Langerfelder Straße
- 1965 23. 1. wird die »Verwaltungsgesellschaft Bob-Textilwerk August Bünger GmbH« gegründet
- 1965 5. 9. Tod von Frau Else Bünger
- 1967 100jähriges Bestehen der August Bünger Bob -Textilwerk K. G.
- Um 2010 50-99 Beschäftigte
Herstellung und Vertrieb von Schmalbandtextilien, Gardinenbändern, Gardinenzubehör, Dekorationen, Schuhzubehör, Senkeln, Bekleidungszubehör und technischen Textilien.



August Büniger Bob Textilwerk geht in die Insolvenz

Von Klaus Koch (WZ. 7.6.2012)

Die Produktion geht nach Österreich. 60 Mitarbeiter erhielten die Kündigung.

[Das August Büniger Bob-Textilwerk an der Wichlinghauser Straße.](#) Andreas Fischer

Wuppertal. Aus der Misere der finanziellen Schieflage schien die August Büniger Bob-Textilwerk GmbH & Co. KG an der Wichlinghauser Straße gerade erst herausgefunden zu haben. Im vergangenen Jahr hatte das Unternehmen den Insolvenzplan abschließen können. Auch, weil etliche Gläubiger auf Forderungen verzichtet hatten. Doch nun hat die Firma wieder das Insolvenzverfahren einleiten müssen. Und diesmal sieht es nicht gut aus. Am Mittwoch haben die rund 60 Mitarbeiter ihre Kündigungen erhalten.

Auslaufende Produktion bis September

Wie Insolvenzverwalter Norbert Weber berichtet, ist es offensichtlich einfach schwieriger, wenn ein Unternehmen zum zweiten Mal innerhalb so kurzer Zeit in die Insolvenz rutscht. Und Hoffnungen, ein Wettbewerber aus Österreich würde das Unternehmen übernehmen und möglichst viele Arbeitsplätze in Wuppertal erhalten, haben sich so nicht erfüllt. Vielmehr wird die Produktion in der Sparte Heimtextil nach Österreich gehen. Für den technischen Bereich sucht Weber zwar noch nach Lösungen. Doch nun musste er erst einmal die Kündigungen aussprechen und das Auslaufen der Produktion bis zum September verkünden.

Und Weber lässt keinen Zweifel an der deutlichen Schieflage. Seine klare Aussage: Ohne das Geld von der Arbeitsagentur- für die Vorfinanzierung der Löhne hätte die bereits im April und Mai von ihm geführte Unternehmung tiefrote Zahlen geschrieben.

Weber hat in der Vergangenheit bereits mehrfach mit Firmen aus der Wuppertaler Textilbranche zu tun gehabt. Deshalb zieht er auch ein klares Fazit für die Branche: „Sie können in Wuppertal nur noch in extremen Nischen erfolgreich sein.“ Alles, was nicht besondere Spezifikationen erfordert, könne in Asien eben günstiger gemacht werden.

Auf Messen wie der Tectextil in Frankfurt hat August Büniger in der Vergangenheit immer wieder Präsenz gezeigt und versucht, sich mit technischen Textilien auf dem Markt zu platzieren. Da geht es beispielsweise um Nähte für Cabrios, Skisäcke, Handy-Gürteltaschen und Funktionstextilien für Sport und Militär. Doch auf genau diesem Markt versuchen derzeit auch viele andere Textilunternehmen Fuß zu fassen.

Büsgen, Friedrich-Engels-Allee 161 (1874-1995)

Band und Litzenfabrik,

Das Vorderhaus und die ersten Hofgebäude an der Friedrich-Engels-Allee wurden von dem Bandfabrikanten und Verleger Stoltenhoff vor 1862 errichtet. Auf dem hinteren Gelände an der Wupper stand die «Türkisch-Roth-Färberei Wolf», die um 1877 in die Färberei „Wittenstein & Troost“ aufging (Adressbuch 1877 - siehe „Wittenstein & Troost“).

1887 bezog das Unternehmen Wilhelm Büsgen, gegründet 1874, einige Büroräume im Hofgebäude. Die Firma Büsgen war ähnlich wie die Fa. Stoltenhoff ein typisches Wuppertaler Verlagsunternehmen der Textilbranche. Es kaufte die Rohstoffe für die Bandproduktion und beauftragte Heimbandweber mit der Produktion. „Für ein Verlagsunternehmen benötigt man nur einen Schreibtisch“, pflegte der Unternehmensgründer zu sagen. In den Gebäuden

im vorderen Teil des Hofes befanden sich die Geschäftsräume und Wiegekammer der Firma. Der Verlag beschäftigte 1877 lediglich ein Haspelmädchen, einen Packer und einen Lehrling (Dari Barmen 1926, S.118), ernährte aber viele hundert selbstständige Heimbandweber. Das wichtigste Produkt: Einfasslitzten für Herren- und Damenröcke, die „Besenborde“.

Als bestimmte Produktionsabschnitte der Bandproduktion mit modernen Maschinen und Dampfkraft an zentralen Orten rationeller bestritten werden konnten, wurde 1910 ein vierstöckiges Fabrikgebäude gleich am Ufer der Wupper errichtet. Mehr und mehr Arbeiten wurden nun in zentralen Fabrikgebäuden verrichtet. Die Heimbandweber sprachen von der „Kasernierung der Weberei“. In dem Fabrikgebäude von 1910 befindet sich noch heute (2010) ein komplett eingerichteter Websaal (mit Samtwebstühlen von 1910) und ein Saal mit Flechtmaschinen. Zur Energieversorgung der Fabrik wurde ein Kesselhaus mit Wasserturbine errichtet (rechts neben der Fabrik). In den Gebäuden arbeiteten in Blütezeiten 200 Menschen. In der Hausindustrie wurden weitere 400 beschäftigt (DARI 1926).

Der Firmeneigner Wilhelm Büsgen wohnte zunächst in einer nahegelegenen Stadtvilla (Schloßstr. 1-3), seit den zwanziger Jahren zog die Familie auf ein ehemaliges Rittergut, die Wasserburg im ländlichen Umfeld der Stadt (Adressbuch 1933). Nun wohnten im Vorderhaus die Angestellten, Obermeister, Haspelmeister, 2 Kettenscherefrauen und Heimarbeiterinnen (Adressbuch 1954).

Mit dem Niedergang der Textilindustrie in den fünfziger Jahren zogen auch andere kleine Textilfirmen wie eine Winderei und eine Schuhriemenfabrik in das Gebäude. Die Fa. Wilhelm Büsgen überlebte viele Konkurrenzunternehmen, musste 1995 jedoch auch Konkurs anmelden.

Der Nachfahre in der vierten Generation, Prof. Dr.-Ing. Alexander Büsgen, Textilingenieur und Hochschullehrer, gründete in Verbindung mit dem alten Unternehmen jedoch ein innovatives neues Unternehmen: Shape 3". Die "Shape 3 Innovative Textiltechnik GmbH" ist ein junges Unternehmen, das ein neuartiges und weltweit patentiertes 3D-Webverfahren entwickelt hat. Mit modernen Greiferwebmaschinen, aber auch mit Hilfe des umfangreichen Maschinenparks von alten Schiffchen-Webstühlen, werden neue dreidimensionale Webtechniken erprobt und zur Produktionsreife gebracht. Mit dem neuen Webverfahren können Fasern in Façon gebracht werden, die sich durch Dehnen oder Ziehen nicht in Form bringen lassen. Hier wird die Flexibilität der noch vorhandenen alten Schützenwebstühle zur Entwicklung neuer, dreidimensionaler Webtechniken genutzt. Die übrigen Räumlichkeiten werden überwiegend von jungen Unternehmen gemietet.

In den benachbarten Fabrikhöfen befinden sich die Bandfabrik "**Frowein & Wischer**, gegr. 1896, und die Chemische Fabrik **G.H. Sachsenröder**, (Technische Veredelung von Pflanzenfasern) geg. 1881. Gegenüber der Fa. Büsgen befindet sich eine geschlossene Reihe altbergischer Häuser, darunter einige Patrizierhäuser.

Robert Dahlmanns, Friedrich-Engels-Allee 215-217, gegr. 1895 Bandfärberei (2014 Fusion zu Dahlmanns & Weskott GmbH & Co KG)

1895 Der aus Krefeld kommende Robert Dahlmanns gründet eine Färberei und Appretur für ganz- und halbseidene Bänder (Barmer Artikel).

Nach 1918 erweitert Sohn Robert Dahlmanns das Produktionsprogramm.

Nach 1945 Inhaber Heinz Robert Dahlmanns tritt in Firma ein.

1960 Erwerb der Firma Grobel mit elastischen Bändern. Der Standort An der Bredde 18 wird als Werk II beibehalten (auch 2017 noch).

1967 Heinz-Robert Dahlmanns wird nach dem Tod des Vaters alleiniger Geschäftsführer.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1970

1895 Gründung der **Färberei Robert Dahlmanns GmbH & Co** durch Robert Dahlmanns

- 1919 Eintritt von Robert Dahlmanns, 2. Generation
- 1935 Übernahme der Bandveredlung Hermann Langenbeck, Wuppertal-Barmen
- 1936 Übernahme der Strang- Bandveredlung der Schusterinsel AG, Opladen
- 1939 Übernahme der Färberei Gustav Neuhoff, Wuppertal
- 1949 Eintritt von Heinz Robert Dahlmanns, 3. Generation
- 1961 Kauf der Färberei und Appretur Hans Grobel, Wuppertal, das heutige Werk II
- 1979 Übernahme von Bandveredlungsabteilung der Julius Boos jr. GmbH
- 1982 Eintritt von Peter Nico Dahlmanns, 4. Generation
- 1991 Gründung der Stapperfend Beschichtungs GmbH als Mehrheitseigner
- 1992 Integration von Stapperfend in Werk I.
- 1995 Übernahme aller Anteile der Stapperfend Beschichtungs GmbH durch Peter Dahlmanns
- 2014 Fusion zur Dahlmanns & Weskott GmbH & Co KG

Firma **Ferdinand Weskott**, Friedrich-Engels-Allee 296-298 (AB 1942/1961)

- 1895 Gründung des Unternehmens durch Ferdinand Weskott.
 - 1923 Nach dem Tode von Ferdinand Weskott wird das Unternehmen von seinen Söhnen Otto und Hermann Weskott fortgeführt.
 - 1944 Schwere Zerstörungen während des 2. Weltkrieges. Nach schnellem Wiederaufbau, Wiederaufnahme der Veredlung mit über 50 Mitarbeitern.
 - 1953 Werner Weskott übernimmt die Unternehmensleitung. Konsequente Ausweitung und Modernisierung des Unternehmens.
 - 1968 Ferdinand Weskott OHG firmiert als Ferdinand Weskott GmbH. Wolfgang Weskott wird Gesellschafter und 2. Geschäftsführer. Kontinuierliche Weiterentwicklung des Unternehmens
 - 1992 Nach dem Tode von Werner Weskott tritt sein Sohn Klaus als Gesellschafter in die Firma ein. In den folgenden Jahren wird weiter in den Standort Wuppertal mit neuen Maschinen investiert.
 - 2000 Hallenneubau mit Investition in einen dritten Hochleistungs- Trocken- und Fixierspannrahmen.
 - 2002 Wolfgang Weskott scheidet als Gesellschafter und Geschäftsführer aus dem Unternehmen.
 - 2002 Wolfgang Weskott scheidet als Gesellschafter und Geschäftsführer aus dem Unternehmen.
- (Quelle: www.staperfend.de)

Ferdinand Weskott, Bandfärberei, Wittensteinstr. 37

TelBuch 2015/16 . Wittensteinstr. 37

Otto Dahmann & Co, Tilsiter Str. 8 (1902 – 1973) **Graphische Betriebe, Druckerei**

- 1902 Otto Dahmann gründet in der Bachstr. 2 eine Steindruckwerkstätte.
- 1906 zum Kleinen Werth, 1906 zur Sehlhoffstr und 1915 in ein eigenes Gebäude am Heidter Berg 4-6 verlegt. Dort befindet sich 1961 noch ein Teil des Betriebes.
- Nach 1918 Ausbau zur Industriedruckerei mit Buchdruckabteilung und lithographischer Ab-
Abteilung. 1923 Beginn mit Offsetdruck.
- 1936 Druck von Abziehbildern
- 1943 Zerstörung der Betriebsgebäude.
- Nach 1945 Wiederaufbau zur modernen Großdruckerei und Papierverarbeitungswerkstät-
te mit 150 Beschäftigten (Werbedrucksachen, Plakatdruck, Etiketten, Verpackungen,
Faltschachtelherstellung).

Schwiegersohn ist Dr. Klaus Brauda, der später auch kommunalpolitisch tätig ist.

1973 Konkurs

Wikipedia:

Klaus Brauda (* 9. August 1901 in Asnières, Frankreich; † 16. Januar 1970) war ein Druckereibesitzer und Politiker der CDU.

Leben und Wirken

Nach dem Besuch des Gymnasiums studierte Brauda Rechtswissenschaften und Volkswirtschaftslehre in Heidelberg und Berlin. Er legte seine erste Staatsprüfung am Kammergericht in Berlin ab. Später promovierte er in Heidelberg zum Dr. jur.

Zwischen 1924 und 1933 war er erst Handelsvertreter und später Großhändler. Während des Zweiten Weltkrieges war Brauda (wissenschaftlicher) Hilfsarbeiter. Seit 1945 war er als geschäftsführender Gesellschafter der Otto Dahmann & Co. Druckereiunternehmer in Wuppertal.

Im Jahr 1945 gehörte Brauda zu den Mitgründern der CDU. Er war ab 1946 Mitglied der Stadtverordnetenversammlung in Wuppertal und zeitweise deren Vorsitzender beziehungsweise stellvertretender Vorsitzender. Außerdem war er zwischen 1946 und 1950 Bürgermeister in Wuppertal.

In den Jahren 1946 und 1947 war er Mitglied des ernannten Landtages von Nordrhein-Westfalen, anschließend bis 1954 gewähltes Landtagsmitglied. Nach einer Pause war Brauda zwischen 1958 und 1962 noch einmal Mitglied des Landtages.

Dicke & Wachs, Märkische Str. 18, 1889-ca.2002 **Chemikalienhandel**

1866 erwirbt Friedrich Wachs eine Chemische Fabrik in Elberfeld. Sie produziert an der Plateniusstraße in Elberfeld Farbstoffe für Färbereien.

1884 Bezug von neuen Betriebsgelände an der Simonsstraße in der Nähe des späteren Kraftwerkes (1900).

Nach 1900 Schwerpunkt des Geschäftes wird der Chemikaliengroßhandel.

1924 Zusammenschluss mit dem konkurrierenden Großhandelsunternehmen Asmann & Co zu Wachs & Asmann mit Sitz nunmehr in Barmen an der Weskotter Straße.

1939 Friedrich Wachs wird nach dem Tode seines Partners Alleininhaber der Firma Wachs & Asmann.

Friedrich Wachs ist in dieser Zeit Präsident der IHK und Kreiswirtschaftsberater der NSDAP, die die Arisierung der jüdischen Geschäfte und Betriebe organisiert. Direkt nach dem 9. November 1938 wird die endgültige Auflösung von jüdischen Geschäften und Firmen gesetzlich angeordnet. Die IHK überwacht den Prozess der Arisierung, ihre Gutachter taxieren den Wert, überprüfen die „betriebswirtschaftlichen Fähigkeiten“ der „Arisierer“ und vermitteln Kaufinteressenten. Wenn die Parteistellen dann die politische Zuverlässigkeit der „Arisierer“ signalisieren, steht dem legalen Raub nichts mehr im Wege.

1959 125 Jahre (Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1959, NRZ 19.12.1959)

1975 Fusion mit Carl Dicke & Cie zu Dicke & Wachs.

1889 gründet der Schwelmer Bankier Carl Dicke die Chemische Fabrik Carl Dicke & Cie, die an der Westkotter Straße eine Vitriolfabrik errichtet.

1889 Dr. Carl Padberg kauft den Betrieb, erweitert ihn und gründet Niederlassungen im Deutschen Reich und den Niederlanden. Bald ist die Firma Marktführer für das Produkt Eisenvitriol.

1926 Bildung einer Interessengemeinschaft mit Wachs & Asmann, d. h. Einkauf, Lager, Versand und Buchhaltung wurde gemeinsam betrieben, ausgenommen war nur der Verkauf.

- 1975 Zusammenschluss zu Carl Dicke & Wachs GmbH & Co.
 1986 Der Boden unter dem gerade neu errichteten Lagers musste wegen giftiger Chlorkohlenwasserstoffe aufwendig saniert werden. Das Lager am Heubruich (Münzstr. 68) erhielt ein neues Dach.
 1992 ca. 45 Beschäftigte.
 1995 Übernahme durch die Duisburger Klöckner & Co AG (WZ 24.1.1994)
 Ca. 2002 Rückzug der Klöckner AG aus Dicke & Wachs. Betriebseinstellung.
 2003 Kauf des Grundstücks/Gebäude Märkische Straße 18 durch den Projektentwickler Jens Stieghorst. (WZ 12.8.2004)
 2004 Eröffnung eines Gewerbeparks

Das Lager an der Münzstraße wird Teil der Umgestaltung des Bahnhofsgeländes mit einer neuen Wohnbebauung. Der Wettbewerb dafür lief 2016.

Dungs & Com, Stennert 6-10 (1903-ca. 1932)

Bleicherei und Strangfärberei (ca. 1932-1962, „O. Schmitz, Färberei“, ab 1994-„Färberei)

Richard Dungs gründete mit seinem Teilhaber Neuhoff 1903 an der Rosenau 13 eine Strangfärberei mit Bleicherei, in der vorwiegend Baumwollgarne und Kunstseide gefärbt wurde. Nach dem 1. Weltkrieg wurden die Räume zu klein. Trotz Inflation und Währungsreform baut die Firma „Richard Dungs & Com“ 1923 auf Stennert 6-10 eine neue moderne Färberei. Die Färbereien sind in diesen Jahren immer noch ein wichtiger Industriezweig im Wupper-Tal. Es gibt an die 100 Färbereien. Einige der größten sind die von „Dienst & Sohn“ in der Moritzstraße in Elberfeld, „Schlieper & Baum“ in Laaken und „Wilhelm Morgenroth GmbH“ in der Färberstraße in Elberfeld, „Wittenstein-Troost“ an der Allee in Barmen und „Wilh. Rodewald GmbH“ im Rauental.

Die neue Färberei am Stennert hat eine neu-klassizistische Form. Über einem verputzten Sockel gliedern einfache Lisenen den Baukörper in vier und fünf Fensterachsen, zwischen denen quadratische Fenster den strengen Eindruck der Architektur unterstreichen. Ein umlaufender Architrav mit Attika bildet den deutlich hervorgehobenen oberen Abschluss der Fassade unter dem Mansarddach. Im Keller befanden sich Farblager und Brunnen. Im Parterre waren Verwaltung und Labor untergebracht. Das Privatbüro von Richard Dungs war mit Seidentapete und feinen Umrahmungsleisten aus Eichenholz ausgestattet. In der 1. Etage wurden die Garne getrocknet (Trockenzeit zunächst 12 Stunden, nach Einbau von Trockenmaschinen ab 1935 nur noch 1 Stunde). Die 2. Etage war Kühlraum, in dem die gefärbten Garne abgekühlt und die Farben damit „fixiert“ wurden. Die 3. Etage enthielt den Wassertank.

In der hellen und gut durchlüfteten Färbehalle stehen große, mit Kupfer ausgeschlagene „Barken“ für das Färben. In zwei Nebengebäuden zur Berliner Straße (Nr. 6 + 8) befanden sich Dampfmaschine und Kesselanlagen, Chemikalienlager, Garagen und Sozialräume für die Belegschaft. Es wurden nun reine Seide, Kunstseide, Wolle und Baumwolle von 15



– 20 Färbern und 3 Färbermeistern gefärbt, 48 Stunden an fünf Tage in der Woche bei einer 1/2 stündigen Mittagspause. Wichtige Kunden von „Dungs & Com“ waren RIRI (Reißverschlüsse) und Vorwerk & Co (Teppiche).

Für die Gartransporte stand ein Citrone-Lieferwagen zur Verfügung. Für Geschäftsreisen nimmt Richard Dungs lieber die Kutsche, deren Pferde silberbeschlagenes Geschirr trugen. Allerdings war die Remise am Privatwohnhaus der Familie Dungs, Jaegerstraße und später Schimmelsburg 23.

Mitten in der Weltwirtschaftskrise stirbt Richard Dungs. „Dungs & Com“ macht Konkurs. Der Prokurist Otto Schmitz übernimmt die Konkursmasse für 1.400 RM, Inventar, Belegschaft und Kunden. Otto Schmitz war 1914 als kaufmännischer Lehrling in die Firma eingetreten, 1928 erhielt er Prokura. Er lässt einen neuen Firmennamen eintragen, „O. Schmitz, Färberei für Seide, Kunstseide und Baumwolle“. Es wird investiert, 1935/36 wird eine Entnebelungsanlage installiert, die die gesundheitsgefährdenden Dunstschwaden in der Färbehalle mindert, eine leistungsstärkere Färbemaschine angeschafft, 1938 werden Gebäude und Grundstück gekauft. Die Geschäfte gehen gut - bis zum Krieg.

Die Färberei übersteht relativ ohne größere Gebäudeschäden den Bombenkrieg. 1944 war Alma Offermann Teilhaberin geworden. Auch sie war als 1927 als kaufmännische Angestellte in die Firma eingetreten, hatte in Abendkursen die Textil-Ingenieurschule besucht und 1942 Prokura erhalten.

Nach dem Krieg und den schwierigen Jahren bis zur Währungsreform hat die Färberei mit der gesamten Textilindustrie Hochkonjunktur. Moderne Maschinen und Apparate werden angeschafft. Es wird gut verdient. 1962 allerdings muss die Firma „O. Schmitz“ einen Teil des Grundstücks wegen der Verbreiterung der Berliner Straße an die Stadt verkaufen. Ein Weiterbetrieb war danach kaum mehr möglich. Es sollte ein neuer Betrieb in Langerfeld aufgebaut werden, was jedoch nicht zustande kam. Otto Schmitz und Alma Offermann vereinbarten schließlich einen Leibrentenvertrag mit der Stadt. Die Färberei wurde stillgelegt, das Inventar u.a. an Vorwerk & Co verkauft. Otto Schmitz starb 1979.

1987 wird das Gebäude der ehemaligen Färberei in die Denkmalliste eingetragen. Im gleichen Jahr beschließt der Rat, das Gebäude zu „einem Kommunikations- und Informationszentrum für Behinderte und Nichtbehinderte“ umzubauen. Die markante Dachkonstruktion mit „englischer Laterne“ über dem ehemaligen Maschinensaal wurde erneuert, darunter Saal und Café eingebaut. 1994 wird das Begegnungszentrum eingeweiht. Alma Offermann, letzte Teilhaberin der ehemaligen Färberei, war zur Eröffnungsfeier eingeladen.
Quelle: Rhefus-Ordner Textilroute

Julius Dünhof, Zur Scheuren 22, später Tilsiter Str. 6 (1864–1990er) Kartonagen- und Papierwarenfabrik

1864 Gründung

AB 1942 Julius Dünhof, Inh. Max Dünhof (Wohnung Ottostr. 19), Kartonagen- und Papierwarenfabrik, Zur Scheuren 22.

1956 Die Firma Dünhof stellt in der Straße Zur Scheuren 22 mit ca. 45 Mitarbeitern Aufmachungs- und Verpackungs-Kartonagen für die Wuppertaler Bandindustrie her. (AB 1956 – Wirtschaftsspiegel A-Z)

BB 1987 Julius Dünhof, Tilsiter Str. 6, Papphülsenherstellung

AB 1992 dito

BB 1998/99 Kein Eintrag mehr.

Franz Dürholdt KG, Friedrich-Engels-Allee 259, gegr. 1873 **Armaturenfabrik**

AB 1942 und 1961: Friedrich-Engels-Allee 413

AB 1992 und BB 2001/02: Friedrich-Engels-Allee 259

Bis TelBuch 2016/17 unter der Adresse Friedrich-Engels-Allee 259 aufgeführt.

2017 Internet Home-page www.duerholdt.de:

Franz Dürholdt GmbH & Co KG, Industriearmaturen, Regentenstr. 69

Die Geschichte des Unternehmens (siehe www.duerholdt.de)

Das Unternehmen wurde im Jahr 1873 als Buntmetallgiesserei in Wuppertal-Barmen gegründet. Es wurden zunächst Kunden im heimischen Umfeld mit Gussteilen aus Rotguss, Messing und Bronze beliefert.

Durch die fortschreitende Industrialisierung im 19. Jahrhundert begann der Gründer, Franz Dürholdt, mit der Fertigung von Armaturen für die lokal und regional ansässigen Färbereien und Textilveredlungsbetriebe. Damals waren es u.a. Hähne, Absperrventile, Kondensatableiter, Sicherheitsventile und Flüssigkeitsstandanzeiger aus verschiedenen Metallen, Grauguss und Stahlguss. Die Armaturen wurden zum Absperrn und zur Regulierung von Wasser, Dampf, Luft und vielen weiteren damals schon bekannten Durchflussmedien verwendet.

Schon damals waren die Entwicklungen im Armaturenbau richtungsweisend, von höchster Qualität und der Zeit technologisch deutlich voraus.

Die fortschreitende Entwicklung - vor allem in der Chemischen Industrie - war dann auch Anfang des 20. Jahrhunderts die Initialzündung und der technische Durchbruch zur Einführung des Schlauch-Membranventils. Das patentierte DÜRHOLDT Schlauch-Membranventil verfügte schon damals über eine Auskleidung in Form eines Gummischlauches, der über eine mechanische Vorrichtung im Gehäuse des Ventils für den Verschlussvorgang gequetscht wurde. Der Öffnungsvorgang erfolgte zwangsläufig durch in den Gummischlauch einvulkanisierte Metallteile, die mit der Betätigungsvorrichtung verschraubt wurden.

Das Patent war der Beginn eines besonderen Produkterfolges im Bereich der ausgekleideten Industrie-armaturen. Aufgrund der besonderen Korrosionsbeständigkeit und des großen Anwendungsgebietes, hielt das Ventil mehr als erfolgreich Einzug in Industriebetriebe unterschiedlichster Branchen, insbesondere mit einer sehr weiten und erfolgreichen Verbreitung in der Chemischen Industrie. Die Qualität der Produkte war schon damals das herausragende Merkmal eines erfolgreichen Absatzes.

Firmensitz bis nach 1961 in der Friedrich-Engels-Allee 413 (Adressbuch 1942 und 1961). Vor 1992 hat die Firma ihren Sitz in die Friedrich-Engels-Allee 259 verlegt (Adressbuch 1993).

In den 60er Jahren des vorigen Jahrhunderts wurde das umfangreiche Produktsortiment der Armaturen Schritt für Schritt entsprechend den Anforderungen des Marktes gestrafft. Der Gießereibetrieb wurde Anfang der 50er Jahre stillgelegt. Die Produktdesigns und die Produktmodelle blieben in der Hand des Unternehmens.

DÜRHOLDT konzentrierte sich auf die Produktentwicklung, die Fertigung und den Vertrieb ausgekleideter Ventile mit den hervorragenden technischen Merkmalen "stopfbuchslos", "freier Durchgang", "korrosionsbeständig" und "verschleissarm"!

Neben den bewährten Schlauch-Membranventilen mit austauschbaren Schlaucheinsätzen in verschiedenen Werkstoffen, wurden direkt beaufschlagte Quetschventile, ohne jegliche Mechanik, zur Fernsteuerung, und weitere Spezialarmaturen produziert. Die Armaturen wurden ausrüstbar mit pneumatischen und elektrischen Stellantrieben. Durch neue Auskleidungstechniken und innovativere Auskleidungswerkstoffe konnte der Einsatzbereich und damit auch der Abnehmerkreis weiter ausgebaut werden.

Bis heute werden DÜRHOLODT Armaturen als Qualitätsprodukt "Made in Germany" in technischen Umgebungen eingesetzt, in denen aggressive, abrasive und neutrale Durchflussmedien, aber auch fest- und faserstoffhaltige Flüssigkeiten, Schlämme, Pasten, Granulate, Stäube, Pulver sowie körniges Gut und andere Stoffe gefördert und geregelt werden.

Das Familienunternehmen ist seit seiner Gründung im Jahre 1873 über alle Generationen mit einem hohen Maß an technischer Innovationen und einer optimalen Wirtschaftlichkeit geführt worden. Das stets richtige Augenmaß und eine hohe soziale Kompetenz zeichnete die Führung des Unternehmens zu jedem Zeitpunkt im Besonderen aus!

2017 hat die Firma lt ihrem Internet in Langerfeld, in der Regentenstr. 69. In den Telefonbüchern ist bis 2016 die Adresse Friedrich-Engels-Allee 259 angegeben.

Elsas & Bocks, Schönebecker Str. 38-40 (1880-ca. 1970) Metallwarenfabrik

1880 gegründet von Paul Elsas und Friedrich Bocks, der nach wenigen Jahren wieder aus-
schied.

Fabrikation von Stoffknöpfen für die Herren- und Damenmode. Die erforderlichen
Stoffe werden in eigener Weberei hergestellt.

1920er Jahre Erweiterung des Produktionsprogramms auf Metallwaren, auf Beschläge für
die Möbelindustrie, da die Knöpfe zu modeabhängig waren. Sie bezeichnet sich jetzt
als Knopf- und Metallwarenfabrik.

1926 Nach Tod der Inhaber Umwandlung in Elsas & Bocks KG. Der bisherige Prokurist
Valentin Landsiedel wird persönlich haftender Gesellschafter.

1940 Umwandlung in OHG. Hans Georg Elsas, der Enkel des Gründers, tritt in die Firma
ein.

AB 1942 Elsas & Bocks, Knopf- und Metallwarenfabrik, Schönebecker Str. 38a.

Nach 1945 sind Valentin Landsiedel und Hans-Georg Bocks Gesellschafter der Firma, die
1955 ihr 75jähriges Bestehen feiert, nunmehr als Metallwarenfabrik, die Beschläge
vorwiegend für die Möbelindustrie herstellt.

AB 1971/72 letztmalig als Firma aufgeführt.

Quellen: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1955 und 1985, Adressbücher

Julius & August Erbslöh, Berliner Str. 29-35, gegr. 1842 Walzwerk

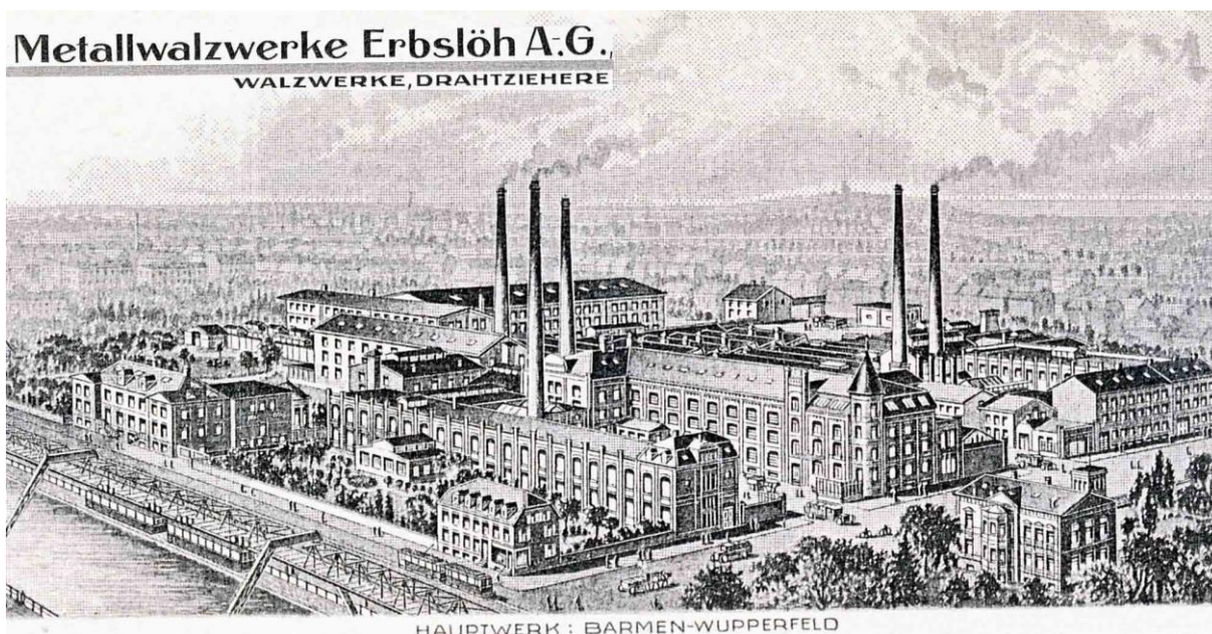
Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1967 zum 125jährigen Jubiläum:

Eines der führenden Unternehmen der deutschen Metallhalbzeugindustrie hat am 1. Juni 1967
Jubiläum. Die Firma Julius & August Erbslöh, Wuppertal-Barmen, in Familienbesitz bis
heute, wird 125 Jahre alt. Von dem durch Carl E. Wolff und C. Julius Erbslöh gegrün-
deten Betrieb mit acht Mitarbeitern bis zum heutigen Umfang mit 1350 Beschäftigten
war es ein langer Weg.

Kam die Antriebskraft für die Walzen anfangs noch von einem Pferdegöpel und einem
Wasserrad, so bedeutete die Aufstellung der ersten Dampfmaschine 1854 bereits einen
Fortschritt. Seit der Mitgründer Carl Wolff nach dreißigjähriger Tätigkeit 1872 aus-
geschieden ist, trägt die Firma ihren heutigen Namen. Über die Aufnahme der Herstellung
von Messing- (1873) und Aluminiumblechen (1890), die Aufstellung einer hydraulischen
Strangpresse und die Weiterverarbeitung von gewalzten Aluminiumstreifen ging
die Entwicklung rasch aufwärts, und als man 1913 die erste Umstellung der Maschinen auf

elektrischen Antrieb vornahm, zählte die Firma bereits 400 Arbeiter.

Dem noch im vorigen Jahrhundert erworbenen Gelände im Blombacher Tal folgte 1942 der Kauf des Betriebsgrundstückes in Neviges. 1943 wurden die Werke durch Bomben zerstört, und von 1945 bis 1947 unterlag die Firma einem Produktionsverbot durch die Besatzungsmacht. 1948 wurde auch die „Veredlung“ durch die Anfertigung von verformten Leisten für Automobile hinzugenommen. In den fünfziger Jahren konnte das Werk Kupferhammer (Walzwerk) erweitert und das Werk Neviges (Weiterverarbeitung) aufgebaut werden. 1961 errichtete die Firma ein modernes Verwaltungsgebäude und 1966 eine leistungsfähige Gießerei. Seit einigen Jahren arbeitet man mit vollautomatischen Strangpressen, die bis zu 3150 Tonnen Druck liefern.



Der Aufstieg der Firma zu ihrer heutigen Größe ist ohne die unermüdliche Arbeit der Familie Erbslöh nicht denkbar. Sie hat über mehrere Generationen dem Betrieb immer wieder neue Unternehmerpersönlichkeiten geschenkt, die es verstanden haben, ihm stets neue Impulse zu geben und ihm eine Spitzenstellung innerhalb seines Fachzweiges zu sichern. Auch dem Wohl der Belegschaft und der Entwicklung der Gesamtwirtschaft fühlten sich die Inhaber stets verpflichtet. Bereits vor Einführung einer gesetzlichen Regelung waren in der Firma eine Betriebskrankenkasse sowie eine Pensionsunterstützungskasse eingerichtet. Neben ehrenamtlicher Tätigkeit auf ihrem Fachgebiet stellten die Firmeninhaber wie nur wenige Familien aus dem heimischen Wirtschaftsleben sich auch für die Kammerarbeit zur Verfügung. Viermal sind ihre Namen unter den Vollversammlungsmitgliedern der Kammern von Barmen und Elberfeld, die ihnen zahlreiche Anregungen und Ratschläge verdanken, zu finden.

- 1911 Bei der Aufstellung der ersten Strangpresse hatte Erbslöh 400 Beschäftigte.
- 1956 1.100 Beschäftigte stellen Bleche, Bänder, Drähte, Stangen, Profile, Rohre und Desinbleche mit über 1000 Mustern nur aus Leichtmetall her. Inhaber sind Otto und Paul Günther Erbslöh. (AB 1956)
- 1984 Verlagerung nach Neviges, wo Erbslöh bereits in den 1930er Jahren Grundstücke erworben und seit den 1950er Jahren auch schon Teile des Betriebes aufgebaut hatte.

- 1992 gibt es keinen Erbslöh mehr in der Unternehmensführung, dafür aber vier Stammfamilien mit 35 Gesellschaftern in der 5. Generation. Bei Erbslöh sind 1.750 Beschäftigte tätig, die einen Umsatz von 300 Mio. DM erarbeiten. (WZ 25.5.1992 zum 150. Jubiläum)
- 2000 Übernahme der Aktienmehrheit der Erbslöh Aluminium AG in Neviges durch den Hahnerberger Automobilzulieferer Walter Klein WKW.
- 2007 Nach einem langen Streit über die sinnvolle Nachfolgenutzung des ehemaligen Betriebsgeländes zwischen Berliner Straße und Bredde werden die alten Betriebsgebäude abgerissen (WZ 10.10.2007). Es werden ein Autohaus, Discounter und andere Dienstleister angesiedelt.

A.M. Erichsen GmbH, Wittensteinstr. 49-51 Kraftmessgeräte und Ölhydraulik

75 Jahre Erichsen (IHK Bergische Wirtschaft 15.10.1985):

Die Firma A.M. Erichsen GmbH, Wuppertal, feiert in diesem Jahr den 75. Geburtstag seit der Gründung. Abraham Martinus Erichsen, ein Norweger, gründete die Firma im Jahre 1910 in Berlin. Nach einer Reihe von bedeutenden Erfindungen (Erichsen Tiefziehprüfung an Blechen, wassergekühlte Kokille) begann er in den 20er Jahren mit der Fertigung von Kraftmeßgeräten und Prüfmaschinen.

Nach dem Krieg erfolgte die Neugründung in Wuppertal, wo eine kontinuierliche Weiterentwicklung bis zum heute bestehenden Programm erfolgte.

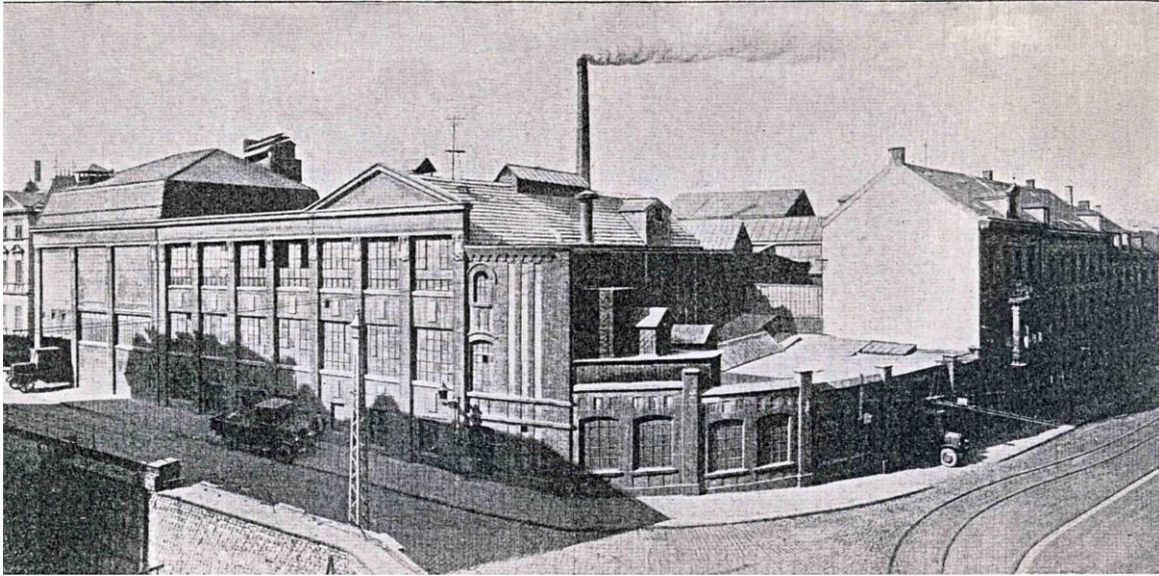
Die Firma A.M. Erichsen GmbH in Wuppertal fertigt heute mechanische und hydraulische Kraftmessgeräte, elektrische Kraftaufnehmer und Wägezellen, Universalprüfmaschinen, Schraubenprüfstände und Kraftnormalmeßeinrichtungen- Erichsen ist in 32 Ländern vertreten, in der Schweiz und in Frankreich arbeiten Tochtergesellschaften mit teilweise eigener Produktion.

- 1988 Erichsen ist in neue Betriebsgebäude im Gewerbegebiet Simonshöfchen gezogen und fertigt dort Geräte zum Messen von Kräften und zur Festigkeitsprüfung für Universitäten, Forschungsinstitute und die Wirtschaft.
- 1994 Konkurs. Dem langjährigen Geschäftsführer werden Betrug und Bilanzfälschungen vorgeworfen, die die Firma in die Insolvenz führten. Sie hat noch 30 Beschäftigte. Ein amerikanischer Konzern will angeblich die Firma kaufen.

Friedrich Feldhoff & Sohn, Untere Lichtenplatzer Str. 24-36, 1865 – 1973 Eisengießerei (Fabrikfenster; Grauguss für Werkzeug- und Maschinenbau)

Das Unternehmen wurde 1865 von Eberhard Friedrich Feldhoff unter dem Namen Friedrich Feldhoff & Co gegründet. Die Eisengießerei belieferte damals vor allem die Textil- und die Bauindustrie mit gusseisernen Fenstern und Bausäulen. Der gute Absatz der Artikel führte zur Gründung eines Zweigwerkes in Wülfrath. Als weitere Abnehmer wurden in den folgenden Jahrzehnten der Werkzeug- und der Maschinenbau immer wichtiger. Der Firmengründer übernahm 1906 mit zweien seiner Söhne das Werk in Wülfrath, während das Stammhaus in Barmen von seinem Sohn Fritz Feldhoff weiter führte.

Eisengießerei Friedrich Feldhoff Sohn, Barme



Die Eisengießerei Friedrich Feldhoff Sohn entwickelte sich zur "Kundengießerei", d.h. sie stellte Graugußstücke entsprechend den Bedarfen und speziellen Wünschen ihrer Kunden her - sowohl Einzelstücke bis zu 10.000 kg Gewicht als auch Massenartikel in kleinsten Abmessungen. 1956 waren 150 Mitarbeiter beschäftigt, Inhaber waren Fritz Feldhoff, Gerhard Schuhmacher und Berta Kirchgessner.

1973 geht die Eisengießerei in Konkurs.

Um 1980 werden auf dem Grundstück an der Ecke Lichtenplatzer Straße und Freiligrathstraße mit Wohnhäusern bebaut.

Quellen: Adressbücher; Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1965 (100 Jahr)
Abb. In DARI Barmen 1928

F.E.Flüshöh, Gronastr. 54-56, Biereneichen 11 (1891-1999) **Metallwarenfabrik und Kunststoffspritzerei**

1891 Ferdinand Ernst Flüshöh kam in den 1870er Jahren aus Breckerfeld nach Barmen, wo er 1891 eine Firma zur Herstellung von Wagenlaternen und Beschlägen gründete.

Nach 1918 traten seine Söhne Ernst und Theo in die Firma ein.

Das Aufkommen der Automobile zwang zur Produktionsumstellung, nun wurden mehr Beschläge und Innenausstattungen für Kfz hergestellt. Firmenstandort war die Gronastr. 54-56.

1946 trat Dieter Ferdinand Ernst Flüshöh, der Sohn von Theo Flüshöh, in die Firma ein.

1958 Das Anwachsen der Kfz in der Nachkriegszeit führte auch zu Wachstum bei Flüshöh. wird ein zweiter Betrieb eingerichtet, um der wachsenden Nachfrage nachkommen zu könne.

1966 ist Theo Flüshöh nach dem Tode seines Bruders Ernst alleinigerpersönlich haftender Geschäftsführer.

Um 1990 verlagert die Firma den Betrieb aus der Gronastr. nach Biereneichen auf die andere Seite des Tals in ein dort bestehendes älteres Fabrikgebäude.

Hier war vorher über Jahrzehnte Standort der Weberei Linkenbach & Holzhauser gewesen (siehe dort).

Flüshöh ist ein Automobilzulieferer, der u.a. Ford beliefert. U.a. Metallkleinteile wie Befestigungshalter für die neu vorgeschriebenen Katalysatoren.

1999 Konkursantrag und Betriebsschließung. Betroffen sind 65 Beschäftigte.

2002/03 werden die alten Fabrikhallen abgerissen und auf dem Grundstück ca. 70 Reihenhäuser errichtet mit einer neuen Erschließungsstraße, der Marie-Curie-Straße.

Emil Flüss GmbH, Kreuzstr. 46 (1874-1965)

Flechterei und Spitzenfabrikation

Gegründet wurde die Firma 1874.

Es ist wohl das schönste Fabrikgebäude Wuppertals, das Emil Flüss im Jahr 1906 hatte errichten lassen. Jugendstilformen in reinster Ausprägung nutzen die Vorteile des Stahlbeton-Skelettbau. Über drei Etagen wachsen schmale Pilaster empor und lassen Raum für größtmögliche Fenster - dies gibt den Etagen Licht. Die Kapitelle sind farbig abgesetzt, und über der "schrägen Ecke" schwingt sich ein Giebel empor. Stolz setzte der Bauherr seine Initialen und das Baujahr ins Relieffeld über der Tür: „19 E.F. 06“.



Emil Flüss betrieb hier eine Flechterei, produzierte Schnür- und Korsett-riemen, Zacken- und Gummilitzen, Klöppelspitzen und Schläuche. Das Garnlager befand sich im Keller, im Parterre und im Shedanbau die Flechtmaschinen, im 1. Geschoss Klöppelmaschinen und Appretur. Darüber lagen Aufmachung und Packraum, in der Mansarde das "Museum" mit ausrangierten Maschinen als Ersatzteillager. Besonders erfolgreich war die „Barmer imitierte Handklöppelspitze“, die seit 1909 - nach Ablauf des Patents der Langerfelder Firma Henkels - auch hier produziert werden konnte.

Nach dem Tode des letzten Inhabers wurde die Produktion 1965 eingestellt.

2004 befinden sich in den Räumen Künstlerateliers und eine Herstellung von Schriftwerbung.

Quelle: Text von Christoph Heuter, in Rhexus-Ordner Textilroute

Emil Fohrer GmbH, Unterdörnen 92/Eichenhofer Weg 81, gegr. 1847 Großhandel für Haustechnik (Bad, Heizung, Armaturen).

Die Anfänge der Emil Fohrer GmbH

1847 hatte Jacob Fohrer den Mut zur Selbständigkeit als Kupferschmied. Als sein Sohn Emil Fohrer im Jahr 1871 den Betrieb übernahm, konnte er den Erfolg fortsetzen durch Ausbau der Firma zu einer Metallgießerei und Armaturenfabrik.

Bald wurde der Raum an der heutigen Schafbrücke zu eng; man zog zum Oberdörnen 92. Die Firma beschäftigte jetzt fast 30 Mitarbeiter und belieferte Kunden in und um Barmen und Elberfeld.

1904 gliederte Emil Fohrers Bruder Wilhelm einen Großhandel für Röhren- und Installationsmaterial an, der bald erfolgreich war.

Als Wilhelm Fohrers Sohn Paul 1920 die Geschäftsleitung übernahm, hatte sich der Betrieb so gut entwickelt, daß 1924 in Solingen eine Niederlassung entstand.

Im Krieg kam Paul Fohrer 1943 mit seiner Familie ums Leben. Es begann eine schwere Zeit, denn auch die Gebäude brannten aus. Der Wiederaufbau brauchte alle Kräfte, als Wilhelm Fohrer 1949 die Leitung der Firma übernahm. Er war der Motor des Wiederaufstiegs.

1960 nahm er Heizungs- und Industriebedarf neu in das Programm auf.

1972 hatte die Firma Fohrer 55 Mitarbeiter.

1981, als Wilhelm Fohrer die Geschäftsführung in die Hände seiner beiden Söhne Karl-Ulrich und Wolfgang legte, war aus kleinsten Anfängen heraus ein Handelshaus von beachtlicher regionaler Bedeutung geworden.

1994 wagten Karl Ulrich und Wolfgang Fohrer den Schritt zum Bau des neuen Fohrer-Gebäudes in Wuppertal-Oberbarmen am Eichenhofer Weg 81, welches bis heute das Zentrallager der Firma Fohrer darstellt.

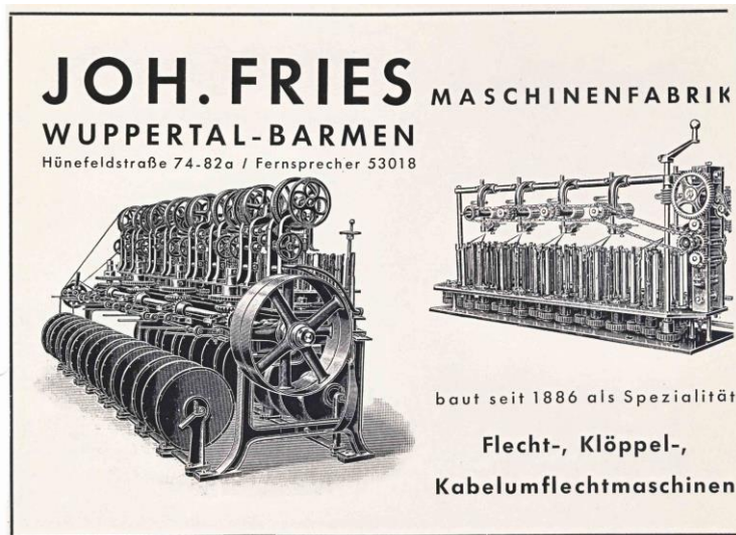
1997 Geschäftsführer sind die beiden Brüder Karl-Ulrich und Wolfgang Fohrer in der 6. Generation. 80 Mitarbeiter. Heute gehört Fohrer zur Zander-Gruppe mit Standorten in Wuppertal, Solingen, Remscheid, Hagen und Gevelsberg.

Quelle: www.zander-Gruppe.de

Joh. Fries, Hünefeldstr. 74-78 (1886 – um 1970) Maschinenfabrik (Flecht- und Klöppelmaschinen)

1886 von Johann Fries gegründet, der der Firma auf dem Spezialgebiet der Flecht- und Klöppelmaschinen ein hohes Ansehen verschaffte.

1912 Eintritt der beiden Söhne Willi und Paul Fries in die Firma. Willi fiel in 1. Weltkrieg. Johann Fries starb 1931. Sein Sohn Paul führte die Firma bis zu seinem Tode 1947.



1947 Dann wurde dessen Witwe Bertha Fries Alleininhaberin. Sie führte die Firma fort.
Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1961, Adressbuch 1961)

AB 1969/70 Jul. Fries, Hünefeldstr. 74-78, Maschinenfabrik in Liquidation
AB 1975 Nicht mehr aufgeführt.

August Grönlinger Nachf. GmbH & Co KG, Heckinghauser Str. 48 Schirmfabrik

Der Kürschner- und Schirmmachermeister August Grönlinger eröffnete 1871 in Barmen-Wupperfeld in der Berliner Str. 26/28 ein Pelz- und Schirmgeschäft. Wenige Jahre nach der Gründung wurde eine eigene Schirmfabrikation aufgenommen. Sie wurde erweitert durch den Schwiegersohn des Gründers Ernst Siepermann, der 1899 in die Firma eintrat und sie 1909 übernahm. Sie hatte ihren Sitz um 1905 an die Heckinghauser Str. 48 verlegt und produzierte bereits damals neben den Regenschirmen auch Sonnenschirme.

Ein wichtiger Schritt für den Erfolg der Firma war Anfang der 1930er Jahre die Einführung der Fabrikation des Taschenschirms, der insbesondere von dem Enkel Dr. Hans Siepermann, der seit 1934 die Geschäfte der Firma führte, weiter entwickelt wurde. Unter dem Markennamen „Knirps“ waren die Gegenschirme von Grönlinger europaweit bekannt.

Während des 2. Weltkrieges wurde der Betrieb total zerstört. Der Stammbetrieb wurde modern wieder aufgebaut und die Produktion wieder aufgenommen. Bald konnten Zweigwerke in Hamburg und Süddeutschland aufgebaut werden. Neben den traditionellen Regen- und Taschenschirmen wurden auch Gartenschirme hergestellt. Ende der 1950er Jahre hat die Firma 450 Beschäftigte.

In den 1980er Jahren werden an der Heckinghauser Straße vor allem noch Sonnenschirme hergestellt. Die Regenschirme wurden weitgehend importiert. Die Schwierigkeiten bei Grönlinger begannen mit der Trennung von einem Mitgesellschafter, der u.a. die Marke „Knirps“ mitnahm. Dies führte seit 1988 zu starken Umsatzeinbrüchen und schließlich zum Konkurs, den Grönlinger im Febr. 1992 anmelden musste. Zuletzt waren noch 135 Mitarbeiter beschäftigt. (WZ 15.2.1992)

Quelle: Heimatchronik ... Wuppertal 1959 (StBibl.)
Eignes (Zeitungs-)Archiv.

Heinrich Gutberlett, Bendahler Str. 106-108 (1902- um 1960) Maschinen- und Reißverschlussfabrik Helmut Gutberlett, Maschinenfabrik, Wasserstr. 25 (um 1960 – 1990er)



Fabrik in der Bendahler Str. 106-108 (1932)

Der Schlosser Heinrich Gutberlett gründete am 8. Nov. 1902 zusammen mit Peter Moll in Barmen die Firma Moll & Gutberlett. Moll schied bereits 1904 aus und die Firma wurde von Heinrich Gutberlett als alleiniger Gesellschafter unter seinem Namen weiter geführt. 1911 wurden die ersten eigenen Fabrikgebäude an der Bendahler Straße errichtet und in den folgenden Jahren stetig erweitert.– fortschrittlich helle und saubere Arbeitsräume mit Aufenthaltsräumen und gepflegter Gartenanlage außen.

Produziert wurden Werkzeugmaschinen. Neben Shappingmaschinen waren es hauptsächlich Pressen, die der Firma einen guten Ruf verschafften. Sie war in den Jahren zwischen den Kriegen eine Spezialfabrik für Maschinen und Werkzeuge zur Herstellung von Metallwaren aller Art wie elektrotechnische Artikel, Stock- und Schirmfurnituren, Metallkopfteile, Plomben, Ösen und Agraffen. Dabei war es vor allem der Firmengründer selbst, der eine außerordentliche technische Begabung mit großer Organisationsfähigkeit und kaufmännischem Geschick verband. So wurde das Maschinenbauprogramm mit der allgemeinen technischen Entwicklung ständig breiter, z.B. auch mit Maschinen für die Herstellung der nach dem 1. Weltkrieg in wachsendem Umfang benötigten Motorrad- und Fahrradketten. Ein erfolgreiches Produkt war auch die Entwicklung einer Hochleistungs-Bügelsägenmaschine, von der in wenigen Jahren rd. 10.000 Exemplare hergestellt und vertrieben wurden.

Als Ende der 1920er Jahre der Reißverschluss entwickelt wurde und die Firma Maschinen zu ihrer Herstellung entwickelte, entschloss sich Heinrich Gutberlett, selbst eine Produktion dieses neuen Produktes in einer eigenen Tochterfirma aufzuziehen. Der Reißverschluss wurde sehr erfolgreich in der Fabrik an der Bendahler Straße und ebenfalls im Ausland produziert, wobei die Maschinenfabrik die Produktionseinrichtungen lieferte.

1943 wurde die Fabrik bei den Bombenangriffen vollständig zerstört. Zudem starb der Gründer wenige Wochen danach. Seine Witwe Lisette Gutberlett führte die Firma bis zu Ihrem Tode 1950 weiter. Der Sohn Dr. Harald Gutberlett übernahm als alleiniger Gesellschafter die Firma. Die Hallen wurden nach und nach wieder aufgebaut, die Maschinenproduktion wieder aufgenommen. Besonders die Bügelsägemaschinen verschafften der Firma bereits 1952 wieder eine starke Marktstellung. Auch die Reißverschlussfabrik nahm die Produktion wieder auf und gehörte Anfang der 1950er Jahre zu einer der bedeutendsten westdeutschen Reißverschlussfabriken.



Wiederaufbau der Fabrik 1952

Quelle: 50 Jahre Maschinenfabrik Heinrich Gutberlett, 1952 (Stadtbiibl. He 316 ½)

- AB 1961 Die Maschinenfabrik Heinrich Gutberlett ist nicht mehr aufgeführt. Harald Gutberlett ist aber Eigentümer der Liegenschaft Bendahler Str. 106-108. Im Straßenverzeichnis sind auch die beiden Firmen Heinrich Gutberlett aufgeführt. Aufgeführt ist eine Reißverschluss- und Metallwarenfabrik Helmut Gutberlett in der Wasserstr. 15-23.
Im AB 1942 wohnt ein Helmut Gutberlett in der Bendahler Str. 108 – es könnte also ein Sohn sein, der die Firma übernimmt und in die Wasserstraße verlagert.
- Im BB 1987 ist nur die Metallwarenfabrik Helmut Gutberlett in der Wasserstr. 25 aufgeführt.
Ebenfalls im AB 1992.
- Im AB 1995 nicht mehr aufgeführt,
d.h. offenbar ist um 1993 der Betrieb eingestellt worden.

Halbach & Böckmann GmbH, Lenneper Str. 9 (gegr. 1905) Kleinmetallwaren

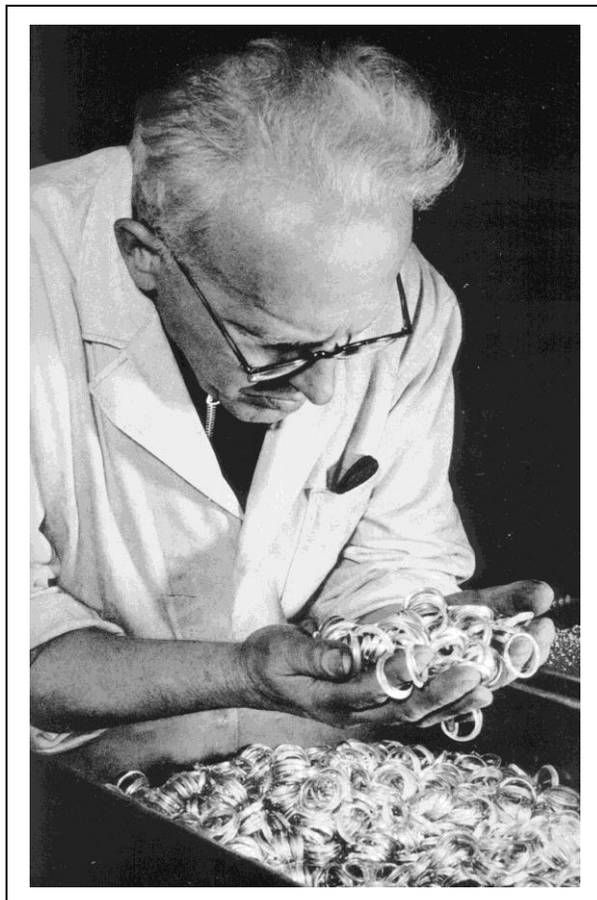
Halbach & Böckmann ist eine Fabrik für Kleinmetallwaren. Der Kaufmann Oskar Halbach und sein Freund Ernst Böckmann gründeten die Firma 1905 in der Walterstr. 4, zogen aber bereits zwei Jahre später zur Lenneper Str. 7/9 oben an der Wupper. Sie produzierten anfangs hauptsächlich Druckknöpfe, deren Patentschutz gerade ausgelaufen war und von denen um die Zeit ungeheure Mengen für das Schließen von Blusen und Kleidern gebraucht wurden. Allerdings produzierten nun auch viele andere Firmen diesen Artikel, so dass der Preis schnell verfiel. So erweiterten sie ihr Programm um andere Stanzartikel wie Schuhösen („Oeillets“) und Agraffen, wie sie für die damals in Mode stehenden hohen Schnürstiefel gebraucht wurden. Dieses „Millionengeschäft“ lief bis zum 1. Weltkrieg. Danach allerdings war auch diese Mode vorbei. Halbach & Böckmann suchten neue Artikel und erweiterten ihr Programm um Hohlkugeln und Strumpfhalterknöpfe, Kartonagenklammern und Bilderösen.

Ernst Böckmann schied 1919 aus der Firma aus. Oskar Halbach starb Mitte der 1920er Jahre. Die Erbgemeinschaft führte den Betrieb zwar zunächst fort, verkaufte ihn aber 1927 an Josef Humbrecht, einem Fachmann aus der Branche mit unternehmerischer Initiative. Das Produktionsprogramm wurde auf zahlreiche weitere Stanz- und Ziehteile erweitert für die Verwendung in der Elektrotechnik, der Möbel- und Maschinenindustrie sowie zur Herstellung von Spielwaren. Damit war die Firma so gut aufgestellt, dass auch die Weltwirtschaftskrise überwunden werden konnte.

1935 verstarb Josef Humbrecht, nachdem sein Schwiegersohn Hans Klöckner bereits die Firmenleitung übernommen hatte. Der 2. Weltkrieg brachte der kleinen Metallwarenfabrik jede Menge Aufträge, da die verschiedensten Ösen für vielfältige Zwecke auch im Krieg dringend gebraucht wurden. Und schließlich trafen ganz am Ende des Krieges auch die Bomben den Betrieb: am 13. März 1945 wurde der Betrieb weitgehend zerstört und unter den Trümmern wurde auch der Inhaber mit mehreren seiner Mitarbeiter begraben.

Die Witwe Gusta Klöckner setzte trotz aller Zerstörungen das Werk fort und baute die Firma mit den verbliebenen Facharbeitern wieder auf. Bereits Ende 1945 lief der erste Ösenzug wieder. Gebäude und Maschinen wurden wieder hergerichtet und eine neue Produktpalette aufgebaut. Bereits Anfang der 1950er Jahre werden wieder einige 100 Sorten Ösen und viele andere Artikel hergestellt mit vielfältigen Materialien: aus Messing, Aluminium, Zink oder farbig lackiertem Bandeisen. 1955 muss die Firma um eine weitere Produktionshalle erweitert werden.

Quelle: 50 Jahre Halbach & Böckmann (1954) (Stadtbi. Hr 399 ½), Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1961



2017 Lt. Telefonbuch ist die Firma weiterhin unter der Adresse tätig.

Halstenbach GmbH & Co KG, Liegnitzer Str. 58 (1903-1982) **Gummielastische Web- und Strickwaren**

- 1903 Wilhelm Halstenbach sen. gründet (Eintrag ins Handelsregister) die Firma Halstenbach & Co oHG, die gummielastische Bänder fertigt. Wilhelm Halstenbach hatte sich bereits seit den 1880er Jahren in seiner Bandfabrik mit der Entwicklung der elastischen Bänder befasst.
- 1920er Halstenbach verarbeitet gummielastische Fäden auf alten Strickmaschinen und Raschelmashinen. Dem „Knösterer“ Wilhelm Halstenbach gelangen wesentliche Verbesserungen bei der Qualität der Fäden und der Fertigung, so dass die „elastischen Textilien“ bald den Markt für die Miederindustrie eroberte. Halstenbach wurde einer der größten Miederstoff-Lieferanten in Deutschland. Die Fabrik an der Liegnitzer Straße wurde erweitert. Es arbeiteten in den 1930er Jahren etwa 800 Beschäftigte in der Gummispinnerei, Bandweberei, Breitweberei, der Raschelei mit über 100 Maschinen und in der Ausrüstung.
- 1926 Der Firmengründer Wilhelm Halstenbach stirbt. Sein Sohn Wilhelm jun. Übernimmt die Geschäftsführung.
- Ab 1930 mit den Teilhabern Hans Plutte und Carl Rosenkranz.
 Neben dem Textilbetrieb entwickelte sich auch eine Maschinenfabrik, in der die benötigten Maschinen selbst hergestellt wurden. Hier entstand Mitte der 1930er Jahre der erste vollautomatische Schusspulautomat der Welt unter dem Namen „Hacoba“ (Halstenbach & Co Barmen). Die Maschinenfabrik wird nach dem 2. Weltkrieg unter dem Namen „Hacoba“ zum selbständigen Unternehmen.
- 1945 Die Fabrikgebäude in Wichlinghausen werden von den Bomben verschont. So konnte bald nach Kriegsende wieder mit der Produktion begonnen werden. Die Söhne Hanns und André traten in die Firma ein und führten sie nach dem Tod ihres Vaters Willy 1953 fort. In den 1950er Jahren wurde die alte Position in der Miederindustrie zurück erobert.
- 1956 hat die Firma 800 Beschäftigte, die gummielastische Web- und Wirkwaren und gummielastische Breitgewebe für die Miederindustrie herstellen sowie in der Maschinenfabrik vollautomatische Spulmaschinen für die Breitweberei, bandweberei und Flechtereie (Adressbuch 1956).
- 1970er Die Textilindustrie verlagerte seit den 1960er Jahren mehr und mehr Produktionsanteile ins billigere Ausland. Dies traf auch den Absatz von Halstenbach. Schrumpfende Marktanteile konnten nicht durch neue Produkte (z.B. Badestoffe) ausgeglichen werden. Auch ein neuer kapitalkräftiger Teilhaber konnte das Blatt nicht wenden.
- 1982 Konkurs für die Halstenbach-Betriebe in Deutschland und Österreich.

Nach 1995 Eine gewerbliche Nutzung der Grundstücke war wegen der engen Nachbarschaft mit Wohngebäuden nicht mehr möglich, deshalb entstanden hier nach 1995 an Handelstraße und Liegnitzer Straße ca. 70 neue Wohnungen.

Quelle: WR Mi. 2.8.1995, Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1953, S. 432 und 1954, S. 6

Hacoba-Textilmaschinen GmbH & Co KG, Hatzfelder Str. 161

- 1950 startet die Hacoba mit den ersten Spulmaschinen in neuen Produktionshallen auf Hatzfeld.
 Durch die Weiterentwicklung der Spulautomaten wächst die Firma schnell. Sie übernimmt auch andere Firmen.
- 1984 Erweiterung auf Hatzfeld mit einem Neubau für die Forschungs- und Entwicklungsabteilung (GA 15.11.1984)

- 1988 verliert das Familienunternehmen die Selbständigkeit, sie wird von der Moenus AG übernommen, bleibt aber am Standort Hatzfeld bestehen. 1994 übernimmt die Deutsche Babcock AG die Aktienmehrheit bei der Moenus AG (WZ 2.3.1995).
- 2000 Eine Schweizer Gesellschaft, die Schweiter Technologies, werden Mehrheitsgesellschafter bei Hacoba. Im Hacoba-Werk sind 118 Mitarbeiter tätig (WZ 27.8.1999). Hacoba ist in dieser Zeit Weltmarktführer im Bereich Nähgarn-Spulautomaten und liefert Spulautomaten vom Haushaltsgarn bis zur industriellen 5000m-Spule, selbst für Kupferdrähte gibt es einen Spulautomaten. 2003 sind noch 55 Mitarbeiter am Standort Hatzfeld beschäftigt.

Hansa-Werke Ernst Berning GmbH & Co KG, Unterdörnen 64-74(1888-ca.2010?) Metallwarenfabriken

- 1888 Hansa-Werke Ernst Berning GmbH & Co 1888 gegründet.
- AB 1942 ??????
- AB 1961 Hansa Werke Ernst Berning, Metallwaren-Fabriken, Unterdörnen 64-74
- Um 1995 Verlagerung zu Unterdörnen 86/Zur Dörner Brücke, nach dem die KUAG dort ihren Betrieb 1995 geschlossen hatte (siehe auch unter Firma C. Benrath jun. AG).
- 2004 Verlagert nach Vohwinkel auf Grundstück des vormaligen Postverteilzentrums. Herstellung von Kleinmetallwaren wie Reissnägeln und Polsternägeln, Stahlwandhaken und Bilderhaken, sowie von Büroklammern, Musterklammern, Möbelgleitern und ähnlichen Artikeln.
- 2010 haben Hansa-Werke offenbar Schwierigkeiten, laut WZ vom 2.6.2010 sollen 14 Mitarbeiter von noch 17 entlassen werden.

Hausschulte & Co, Wasserstr. 15 u. Hohenstein 22 (1853-1978 Konkurs) Hammerwerk, Werkzeugfabrik

- 1853 gegründet von Johann Caspar Hausschulte als Feilenschmiede und Feilenhauerei.
- AB 1942 Hausschulte & Co, Wasserstr. 15 u. Hohenstein 22.
- AB 1956 Ferdinand, Fritz und Ida Hausschulte betreiben ein Hammerwerk mit Faconschmiede und Werkzeugfabrik zur Herstellung von Schmiedestücken nach Zeichnung oder Muster (Scheiben, Ringe, Stäbe), Herstellung von Feilen und Aufhauen von Feilen. (Wirtschaftsspiegel A-Z, S. 64).
- AB 1961/1975 vorhanden s.o.
- 27.7.1978 Konkursverfahren eröffnet.
- AB 1980/81 Kein Eintrag mehr.

Gebr. Heinze GmbH, Werléstr. 40, (1919-1989) Strickgarn

Gebr. Heinze wurde 1919 gegründet und stellte in den ersten Jahren vor allem Stopfgarne her in einer Zeit, als Strümpfe mehr und mehr aus Kunstseide hergestellt und zu einem modischen Artikel wurden. Hauptabnehmer waren die Kaufhäuser. Die Firma hatte ihren Sitz zunächst in der Heckinghauser Str. 199, dann ab Mitte der 1920er Jahre in der Heckinghau-

ser Str. 143a. 1934 saß die Stopf- und Strickgarnfabrik Gebr. Heinze in der Bockmühlstr. 17. Erst um 1940 fand sie ihr Domizil in eigenen Gebäuden in der Werléstr. 40.

Im Krieg wurden die Betriebsgebäude 1943 völlig zerstört, die Firma konnte jedoch nach 1945 ihr Geschäft wieder aufnehmen. Sie gliederte sich dann eine Zwirnerie und Färberei an, so dass sämtliche Artikel in eigenen Anlagen veredelt werden konnte. Der Markenname "Heinzegarn" wurde zu einem Qualitätsbegriff. Ergänzt wurde das Programm durch eine Tapisserie-Abteilung mit Strickgarnen, die in den 1950er und 1960er Jahren schnell beliebt wurden. 1959 beschäftigte das Unternehmen 275 Mitarbeiter.

Bereits seit den 1980er Jahren wurde die eigene Herstellung der Garne und Tapisserien unrentabel. Es wurden daher Fertig- und Halbfertigwaren aus Billigländern bezogen, im eigenen Betrieb fertiggestellt und verkauft. 1988 wurden so mit 23 Mio. DM der höchste Jahresumsatz in der Firmengeschichte erzielt bei einem ebenfalls hohen Gewinn. Die Hauptgeschäftszeit war Herbst/Winter/Frühling, während das "Sommerloch" traditionell mit Krediten überbrückt werden musste. In diesem Jahr 1989 wurden allerdings die Kredite von der Bank eingefroren, so dass trotz der guten Geschäftsperspektiven die Firma zahlungsunfähig wurde und Konkurs anmelden musste.

Drei Jahre später am 9.6.1992 zieht die EDV-Firma EDS in die denkmalgeschützten Gebäude ein. EDS ist ein Dienstleister für Informationstechnologie mit Sitz in Rüsselsheim. Sie ist eine GM-Tochter. In Wuppertal sind 87 Mitarbeiter beschäftigt.

Quelle: Heimatchronik, 1959

Zeitungsarchiv StArchiv und eigenes

WZ 4.7.2009: Wuppertal. Der Tarifkonflikt bei Computerdienstleister EDS (Tochter von Hewlett Packard) ist beigelegt. Die Tarifpartner einigten sich darauf, dass maximal 300 betriebsbedingte Kündigungen ausgesprochen werden. Insgesamt sollen inklusive eines zusätzlichen Freiwilligen-Programms 500 Stellen abgebaut werden.

Für Wuppertal bedeutete das nach Angaben von Knut Giesler von der IG Metall, dass rund 90 Arbeitsplätze gesichert sind. Derzeit sind in Wuppertal etwa 130 Menschen bei EDS beschäftigt. Die EDS-Mitarbeiter befanden sich nun bereits in der fünften Streikwoche. In dieser Zeit haben sie unter anderem an zwei Tagen Kinder- und Jugendeinrichtungen unterstützt. *Kuk*

TelBuch 2010/11 Kein Eintrag zu EDS gefunden.

Dr. Kurt Herberts & Co, Christbusch 25 (1866 – 1999) Lackfabrik (1972-1999 Hoechst, 1999-2013 Dupont, ab 2013 Axalta)

1866 Gründung einer Lack- und Firnissiederei durch Otto Louis, des Großvaters von Dr. Kurt Herberts.

1924 Gründung einer eigenen Lackfabrik durch Dr. Kurt Herberts.

1927 Fusion mit der Lack- und Firnissiederei des Großvaters.

Bald schon wurde das Angebot erweitert, unter anderem wurden Kutschen-, Dekorations- und Fußbodenlacke angeboten. Später kamen auch noch Speziallacke für Lokomotiv- und Waggonlackierungen dazu.

Entwicklung neuer Produkte und Herstellungsverfahren. Herberts steigt zu einem führenden Unternehmen der deutschen Lack- und Farbenindustrie auf.

AB 1942 An der Märkischen Str. 243 sitzt die Chemische Fabrik „Einerngraben“, Dr. Löhmann & Co. Im AB 1961 steht dort die Lackfabrik von Dr. Kurt Herberts, die offenbar nach dem 2. Weltkrieg die Chemische Fabrik erworben hatte, um dort die Produktion aus dem engen Christbusch zu erweitern. In den folgenden Jahren wird

das Werksgelände auf Hatzfeld zwischen Märkischer und Hatzfelder Straße zu einem der größten Gewerbekomplexe in der Stadt erweitert.

- 1966 Dr. Kurt Herberts-Gruppe ist das größte konzernfreie Unternehmen der Lackindustrie (GA 21 4.1966). Es wird eine Tochterfirma in Frankreich gegründet, andere bestehen in Holland, Belgien, Italien und Schweden Es werden etwa 3.000 Mitarbeiter beschäftigt.
- 1972 Umwandlung des Unternehmens in eine GmbH und Übernahme der Mehrheit durch den Hoechst-Konzern. 1976 übernimmt Hoechst auch die restlichen Anteile – Herberts produziert aber weiter unter seinem Namen.
- 1972 Herberts will ein neues Werk in Ronsdorf (Blombach-Nord) errichten. Die Stadt erschließt in aller Eile das Industriegebiet. Dann jedoch verzichtet Herberts dann plötzlich auf die Erweiterung, angeblich führte die Übernahme durch Höchst zu anderen Entscheidungen. (Das Gewerbegebiet wird anschließend an andere Firmen verkauft.)
- 1980er Bau des im Wuppertaler Norden dominanten Hochregallagers an der Hatzfelder Straße.
- 1995 Auf Hatzfeld wird die neue Wasserlackfabrik eingeweiht, für die 100 Mio. DM investiert wurden.
- 1999 Du Pont hat die Herberts-Gruppe von Hoechst übernommen. (GA 30.10.1998). Du Pont konzentriert auf Hatzfeld die europaweite Produktion von Autoserienlacken. Etwa 2.500 Mitarbeiter sind dort beschäftigt (WZ 6.4.2000). Seit 2013 wird die Lack- und Farbenproduktion von Du Pont unter dem Namen Axalta eigenständig geführt.
- 2006 DuPont muss sparen und streicht in Wuppertal über 200 Stellen von derzeit 2.500 Beschäftigten an der Märkischen Straße und am Christbusch.

Kurt Herberts (* 17. Februar 1901 in Barmen; † 20. November 1989) war ein deutscher Unternehmer und Chemiker und Autor. Sein Wuppertaler Lackunternehmen, das er 1927 gegründet hatte, verkaufte er 1972 zunächst mehrheitlich und schließlich 1976 mit den restlichen Anteilen an die Hoechst AG. 1999 erwarb die US-amerikanische Firma DuPont das Unternehmen, das seit 2013 unter dem Namen Axalta eigenständig geführt wird. Die Firma beschäftigte zuletzt 8300 Mitarbeiter in weltweit 37 Produktionsstätten.

Leben

Kurt Herberts wurde am 17. Februar 1901 als Sohn des Unternehmers Walter Herberts in Barmen, heute zu Wuppertal gehörig, geboren. Nach dem Abitur begann er ein Chemiestudium an der Technischen Hochschule in Stuttgart und wurde Mitglied des Corps Teutonia Stuttgart. 1922 schloss er das Studium als Diplomingenieur ab. Ein Jahr später wurde er an derselben Hochschule zum Dr. Ing. promoviert. Anschließend ging er 1924 zurück nach Barmen, wo er seine eigene Firma gründete. Im Jahr 1927 fusionierte er mit der Lack- und Firnisiederei seines Vaters, die sein Großvater Otto Louis bereits 1866 in Barmen gegründet hatte. Bald schon wurde das Angebot erweitert, unter anderem wurden Kutschen-, Dekorations- und Fußbodenlacke angeboten. Später kamen auch noch Speziallacke für Lokomotiv- und Waggonlackierungen dazu.

Lackindustrie

Nach der Fusion der beiden Firmen übernahm Herberts die Leitung. Er war maßgeblich an der Entwicklung neuer Produkte und Herstellungsverfahren beteiligt, und so stieg die Firma zu einem führenden Unternehmen der Lack- und Farbenindustrie auf. Kurt Herberts beauftragte von 1937 bis 1944 namhafte Künstler, unter anderem Willi Baumeister, Oskar Schlemmer, Franz Krause, Alfred Lörcher und Georg Mucho, die von den Nationalsozialisten geächtet und mit Berufsverbot belegt worden waren, Werbung für sein Unternehmen zu machen. In dem eigens geschaffenen *Maltechnikum* untersuchten die Mitglieder des Wuppertaler Arbeitskreises die Möglichkeiten firmeneigener Lacke. Er veröffentlichte mehrere Schriften, in denen er die Malerei, besonders die technischen und historischen Hintergründe, behandelte. Außerdem gründete er eine malstoffkundliche Sammlung, die allerdings 1943 im Krieg zerbombt wurde. Stattdessen widmete er sich nach Kriegsende dem Aufbau einer umfangreichen Kollektion ostasiatischer Lackkunst, wofür er sich die Unterstützung vieler Fachleute sicherte.

Nach dem Zweiten Weltkrieg entwickelte sich sein Unternehmen bedeutend weiter. Nach dem Krieg ließ er durch den Architekten Franz Krause die Villa Herberts im Süden Wuppertals errichten, die er bis zu seinem Tode bewohnte. Sie gehört inzwischen zu dem 2008 eröffneten Skulpturenpark Waldfrieden.

Herberts Industrieglas ist ein bedeutend kleineres Unternehmen, das er zusammen mit seinem Sohn Kurt-Dieter Herberts gründete und das bis heute im Familienbesitz ist.

(Quelle: Wikipedia)

Hindrachs-Auffermann AG, Heckinghauser Str. 116-122 (1908-1998?) Metall-, Walz- und Plattierwerk

Die bereits 1811 gegründete J.D.Auffermann in Beyenburg fertigte mit Gießerei und Walzwerk Bleche mit Auflagen aus Kupfer, Nickel und Messing. (Vor 1811 Übernahme der dortigen Firma P.D.Quambusch).

Die Gebr. Hindrachs in Heckinghausen, gegründet 1824, verarbeiten in ihrem Stanz- und Presswerkwerk das Material von Auffermann zu Münzplättchen und anderen Stanzteilen. Nach dem Zusammenschluss wurden auch Spezialbleche für die Besteckindustrie hergestellt. Seit Ende der 1950er Jahre werden hochwertige Edelstahl-Pressbleche z.B. für die Kunststoffplattenindustrie sowie für die Elektronikindustrie (gedruckte Schaltungen) hergestellt.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1983,

1956 sind in den beiden Werken 600 Mitarbeiter beschäftigt.

Werk I ist das Walzwerk für Edelstahl und Metallplattierung in Beyenburg.

Werk II ist Metallwarenfabrik, Presserei, Zieherei, Stanzerei an der Heckinghauser Straße

Quelle: AB 1956 (alte Wuppertaler Unternehmen)

AB 1941: Heckinghauser Str. 118

AB 1962: Werk I: Wuppertal-Beyenburg

Werk II: Wuppertal-Oberbarmen, Heckinghauser Str. 116-122

Herstellung rostfreier und säurebeständiger Stahlbleche und Bänder

Preß-, Zieh- und Stanzteile

AB 1992: Walzwerk, Heckinghauser Str. 124

BB 1998/99: nicht mehr aufgeführt

Gründung am 25.8.1908 als "Munitionsmaterial- und Metallwerke Hindrachs-Auffermann AG" durch Zusammenschluss der Gebr. Hindrachs in Barmen (gegr. 1824) mit der J. D. Auffermann GmbH in Beyenburg (bis 1811 zurückgehend).

1922 Umfirmierung wie oben. Verarbeitet wurden insbesondere Nickel, Kupfer und Messing zu Halb- und Fertigerzeugnissen. 1966 Umfirmierung in "Hindrachs-Auffermann AG",

1996/98 Sitzverlegung von Düsseldorf nach Wuppertal. Das angestammte Geschäft wurde auf die Hindrachs-Auffermann Metallverarbeitungs-GmbH in Ennepetal übertragen, die AG war bis zur Vollfusion zur "neuen" VDN im Deutsche-Nickel-Konzern Führungsgesellschaft für den Bereich Tapeten und Wandbekleidung.

(VDN sind Vereinigte Deutsche Nickelwerke)

14. Nov. 2000 Eine Vereinbarung zur Übernahme der Hindrachs-Auffermann Metallverarbeitungs GmbH, Ennepetal, hat die Fellbacher Sandvik Process Systems GmbH mit der in Düsseldorf ansässigen Vereinigte Deutsche Nickel-Werke AG getroffen. Hindrachs-Auffermann ist auf die Produktion von strukturierten Pressblechen und Endlos-Pressbändern spezialisiert und realisiert derzeit einen Jahresumsatz von rund 26 Mio. DM.

Sandvik stellt Produktion von HPL-Blechen ein

30.01.2012

Der schwedische Sandvik-Konzern gibt die Produktion von strukturierten HPL-Pressblechen an dem unter Sandvik Surface Solutions firmierenden Standort Ennepetal auf und wird sich dort damit auf die Produktion von KT-Pressblechen und Endlos-Pressbändern konzentrieren. Das Unternehmen begründete diese Entscheidung mit der nicht mehr kostendeckenden Produktion von HPL-Blechen. Der Standort Ennepetal gehört seit der im Herbst 2000 abgeschlossenen Übernahme der Hindrichs-Auffermann Metallverarbeitungs GmbH, Ennepetal, zum Sandvik-Konzern.

Hoffmann & Wolter, Mommsenstr. 2-4 (1862 – um 1990 Verlagerung) Gummibandweberei

100 Jahre Firma Hoffmann & Wolter, Wuppertal-Barmen

Am 5. Juni 1962 konnte die Firma Hoffmann & Wolter, Wuppertal-Barmen, auf ein einhundertjähriges Bestehen zurückblicken. Das Unternehmen wurde 1862 von Gustav und Elisabeth Hoffmann gegründet und befaßte sich mit der Herstellung von gummielastischen Bändern und Kordeln. Die erfreuliche Entwicklung, die die Firma verzeichnen konnte, machte schon 1880 den Umzug in ein neues Werksgebäude notwendig. Im Jahre 1893 trat Paul Hoffmann, ein Sohn des Gründers, in das Unternehmen ein und bestimmte maßgeblich den weiteren Werdegang. 1910, als Robert Wolter, allerdings nur für wenige Jahre, als Teilhaber eintrat, wurde die Firma unter der Bezeichnung Hoffmann & Wolter, Fabrik für gummielastische Kordeln und Litzen, handelsregisterlich eingetragen. Beide Kriege brachten dem Unternehmen naturgemäß große Rückschläge, deren schwerster 1943 die völlige Vernichtung der Betriebsstätte war. Nach erfolgtem Wiederaufbau, dessen Vollendung Paul Hoffmann und sein Schwager Paul Röder, der langjährige kaufmännische Leiter der Firma, leider nicht mehr miterlebten, zeigt das Unternehmen heute wieder einen beachtlichen Leistungsstand. Die Firma ist ihrem alten Fertigungsprogramm treu geblieben und wird jetzt von Frau Elfriede Hoffmann und Frau Helga Röder mit Umsicht und Tatkraft geführt.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1962)

BB 1987 Hoffmann & Wolter, Gummibandweberei, Mommsenstr. 2-4

Wahrscheinlich um 1990 nach Sprockhövel verlagert.

AB 1992 Nicht mehr aufgeführt.

In Sprockhövel ist dann offenbar irgendwann die Produktion eingestellt worden zugunsten des Vertriebs und der Vermarktung von Textilien. Dazu ist die Firma wohl umbenannt worden in Hoffmann & Wolters Vertriebs GmbH und kurzzeitig nach Wuppertal zurückgekehrt und 2011 nach einer weiteren Verlagerung nach Hannover dort von Amts wegen aus dem HR gelöscht worden. (siehe Mitteilungen aus dem Handelsregister).

Hoffmann & Wolter Vertriebs GmbH

Zu den Erbhöfen 48

42287 Wuppertal

Deutschland

*Hoffmann & Wolter Vertriebs GmbH, Wuppertal (Zu den Erbhöfen 48, 42287 Wuppertal). Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Gesellschaftsvertrag vom 05.07.2001 mit Änderung vom 24.09.2001. Die Gesellschafterversammlung vom 03.12.2004 hat die Änderung des Gesellschaftsvertrages in § 1 (Firma, Sitz) und mit ihr die Sitzverlegung von Sprockhövel (bisher Amtsgericht Essen HRB 16026) nach Wuppertal beschlossen. Gegenstand: Der Vertrieb und die Vermarktung von Textilien, elastischen Bändern und Etiketten, sowie der Betrieb eines Organisations- und Schreibbüros. Stammkapital: 25.000,00 EUR. ... Nicht mehr Geschäftsführer: Solinski, Gabriele, Sprockhövel, *08.07.1960. Bestellt als Geschäftsführer: Schmitz, Mark, Wuppertal, *12.02.1970,*

- 10.03.2005 *Hoffmann & Wolter Vertriebs GmbH, Sprockhövel (Zu den Erbhöfen 48, 42287 Wuppertal). Der Sitz ist nach Wuppertal (jetzt Amtsgericht Wuppertal HRB 18998) verlegt. ...Weiterlesen...*
- 26.11.2009 *Hoffmann & Wolter Vertriebs GmbH, Wuppertal, Hinüberstr. 13 a, 30175 Hannover.Hannover. Geschäftsanschrift: Hinüberstr. 13 a, 30175 Hannover. Der Sitz ist nach Hannover (jetzt Amtsgericht Hannover HRB 204941) verlegt. ...Weiterlesen...*
- 08.02.2011 *Hoffmann & Wolter Vertriebs GmbH, Hannover, Hinüberstr. 13 a, 30175 Hannover. Dassow. Geschäftsanschrift: Dorfstr. 15, 23942 Dassow. Das Registergericht beabsichtigt vorstehende Gesellschaft von Amts wegen nach § 394 FamFG zu löschen. Die Frist zur Erhebung eines Widerspruchs ist auf 1 Monat ab Veröffentlichung festgesetzt. ...Weiterlesen...*
- 05.10.2011 *Hoffmann & Wolter Vertriebs GmbH, Hannover, Hinüberstr. 13 a, 30175 Hannover. Die Gesellschaft ist gemäß § 394 Abs. 1 FamFG wegen Vermögenslosigkeit von Amts wegen gelöscht. ...Weiterlesen...*

D. Hölken A. Sohn, Westkotter Str. 31/33 (1856 – ca. 1961) Band-, Litzen- und Spitzenfabrik (1961 Übernahme durch Fa. Wilh. Sopp)

1856 Gründung

- AB 1942 D. Hölken A. Sohn, Bandfabrik, Westkotter Str. 31a
- AB 1958 Vorhanden s.o.
- AB 1958 Vergleichsverfahren (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHKM 1957, S. 498)
- AB 1961 Vorhanden s.o.
- 1961 Übernahme durch die Fa. Wilh. Sopp, Wupperstr. 35 (siehe Firmen-Chronik Sopp)
- AB 1965 nicht mehr aufgeführt.

Hölkenseide GmbH, Heckinghauser Str. 263-265 (1921-1930er?) Kunstseidenfabrik

- Vor 1918 Standort eine Bayer-Anilinfabrik. 1918 Kauf des Grundstücks von Bayer durch die Firma Martin Hölken.
- 1921 Gründung als Kunstseidenfabrik. Ging hervor aus der Firma Martin Hölken, die einen Spinnereibetrieb und eine Kunstseidenproduktion in Rittershausen (Bockmühle 87) betrieb.
- 1928 Zweigbetrieb in Langerfeld eröffnet. Hölkenseide beschäftigt 2.000 Arbeiter.
- 1929 Einstellung des Betriebs wegen Wassermangels (Wupper führt Niedrigwasser). 600 Beschäftigte (von 1.000) werden entlassen (BZ 22.6.1929, 3.7.1929).
- AB 1942 Hölkenseide „in Liquidation“ (in den 1930er Jahren übernommen von Bem-berg)
- AB 1961 Firma Dr. Carl Hahn GmbH, Heckinghauser Str. 263-265 (Tampons)
- 1973 Übernahme durch Johnson & Johnson

Johnson & Johnson

In New Jersey (USA) starteten die drei Brüder 1886 mit der Herstellung von Pflastern und Produkten zur medizinischen Versorgung von Wunden. Damit begann die Erfolgsgeschichte

von Johnson & Johnson. Schon in den 1920er Jahren expandierte das Unternehmen nach Kanada, Europa und Australien.

Seit 1973 in Deutschland

In Deutschland ist die Consumersparte von Johnson & Johnson mit der Übernahme der Carl Hahn GmbH im Jahr 1973 aktiv. Diese produzierte erfolgreich Tampons – die Marke o.b.® stand schon damals stellvertretend für die Kategorie Tampons. Der Erfolg von o.b.® war die Basis für die Expansion in Deutschland: 1977 kam Carefree auf den Markt. In den 1980er Jahren wurden PENATEN® und NEUTROGENA® Teil des Unternehmens. COMPEED® folgte im Jahr 2002.

(Quelle: www.injgermany.de)

J. & A. Homberg GmbH & Co KG, Zur Scheuren 24-30 (1885-um 1995?) Mineralölhandel

- 1885 kaufte Wilhelm H. Schmitz von den Eheleuten Homberg deren Oliven- und Maschinenölhandlung an der Westkotter Straße. Mit dem ersten Pferdegespann wurde das Geschäftsfeld erweitert. Auch die Produktpalette wurde erweitert. Um 1900 lautete die Telegrammadresse bereits „Oelhomberg“. Die Mineralölprodukte verdrängen mit der Zeit das übrige Angebot.
- 1909 wird Benzin für die ersten Automobile und für Leuchtzwecke angeboten. Ein Eisenbahnanschluss am Bahnhof Heubrich und ein Exportlager in Hamburg werden eingerichtet. Das Verkaufsgebiet umfasst bald Westfalen und das Rheinland.
- 1919 Die drei Söhne des Gründers übernehmen die Firma. Es werden in den 1920er Jahren die ersten Tankanlagen auf Firmengelände und für Privat-Kfz mit blau-weiß-roten Emblemen an den Straßen gebaut.
- 1942 ist die Adresse Zur Scheuren 24-30 (AB 1942) mit dem Angebot von Ölen, Treibstoffen und Teerprodukten.
- Nach 1945 geht der Ausbau weiter, die dritte Generation steigt in die Geschäftsführung ein.
- Ende der 1960er Jahre unterhält die Firma 42 Großtankstellen, etwa 1.000 Selbstverbraucheranlagen sowie ein Park- und Garagenhochhaus und führt 200 Sorten Industrie- und Motorenöle.
- 1970 Übernahme eines Mineralölhändlers in Soest und Erweiterung des Umsatzes auf 35 Mio. DM.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1968 und 1970.

- AB 1992 J. & A. Homberg GmbH & Co KG, Mineralölhandel, Zur Scheuren 24-30
- BB 1999/00 Keine Firma Homberg mehr eingetragen.

Hossmann & Strauß, Wittener Str. 44 (1920 – um 1974) Metallwaren- u. Maschinenfabrik

1920 gegründet von Otto Hossmann

- AB 1942 Hossmann & Strauß, Wittener Str. 44, Schuhmaschinenfabrik.
- AB 1956 Inh. Gründer Otto Hossmann. Produziert Gummifädenumspinn-Maschinen süe grobe und ultrafeine Fäden, auf dem Schuhsektor Ausputzmaschinen, hydraulische Klebepressen und Schuhvergrößerungsmaschinen, außerdem Schuhpflege-Einrichtungen, Kleinmotoren und Geräte. (Wirtschaftsspiegel A-Z, S. 43)
- AB 1975 Vorhanden, Wittener Str. 44
- AB 1969/70 Vorhanden s.o.

AB 1973/74 Vorhanden s.o.

Offenbar um 1974 Betriebseinstellung.

AB 1975 Nicht aufgeführt

Rud. Ibach Sohn GmbH & Co KG, Neuer Weg (1794-1945-2007) **Klavierfabrik (1945 – 2007 Hauptsitz Schwelm)**

1794 J. Adolf Ibach baut in Beyenburg sein erstes Klavier.
 1860-70 werden jährlich ca. 100 Instrumente gebaut.
 1876 Klavierfabrik am Neuen Weg (Friedrich-Engels-Allee) errichtet.
 1880 werden um die 1000 Instrumente pro Jahr gebaut.
 1883 Errichtung eines Zweigwerkes in Schwelm.
 1914 werden ca. über 3.500 Instrumente jährlich gebaut. Höhepunkt. Export in alle Welt.
 1914-um 1930 Absatzeinbruch. Schwierig für Überleben der Firma.
 1945 Verlegung des Hauptsitzes nach Schwelm. In Wuppertal bleibt Verkaufsbüro.
 2007 Schließung der Produktion.

Wikipedia: Rud. Ibach Sohn in Schwelm war bis 2007 der älteste noch produzierende Klavierhersteller der Welt. Gegründet 1794, gehörte das Unternehmen zu den führenden Herstellern von Klavieren und Flügeln. Bis 1904 produzierte das Unternehmen auch Orgeln. Ibach wurde bis zuletzt durch die Gründerfamilie geführt; mit Beginn des 21. Jahrhunderts war die siebente Generation in das Unternehmen eingetreten. Im Dezember 2007 wurde die Klavierproduktion am Standort Schwelm eingestellt. Heute beschäftigt sich das Unternehmen mit dem Support der von Ibach hergestellten Klaviere.

Die zweite Klavierfabrik in Schwelm um 1900



Geschichte

Johann Adolph Ibach baute 1794 sein erstes Tafelklavier (*Pianoforte*) in Beyenburg (seit 1929 zu Wuppertal). 1795 restaurierte er die Orgel des *Kreuzherren-Klosters* des Ortes. Vor dem Ende des 18. Jahrhunderts verlagerte er die Produktion in eine gemietete Werkstatt zunächst nach *Rittershausen* (Oberbarmen), dann nach *Wupperfeld* in Barmen (seit 1929 zu Wuppertal). 1817 errichtete Johann Adolph Ibach ein Wohn- und Fabrikgebäude, in welchem er Klaviere und auch Orgeln

produzierte, wobei das Hauptaugenmerk dem Klavierbau galt. 1839 übernahm der Sohn Carl Rudolph Ibach mit seinem Bruder Richard Ibach das Unternehmen unter dem Namen *Ad. Ibach Söhne*. Erste Verkaufsniederlassungen wurden in Düsseldorf, Bonn und Essen errichtet. Bis Anfang der 1850er Jahre gehörte Ibach neben dem Kölner Klavierbauer Eck sowie Gebauhr in Königsberg zu den größten Klavierherstellern Preußens. Ibach trieb seinen Export vor allem in die Niederlande voran. 1869 wurde der Orgelbau als selbständiges Unternehmen ausgelagert. Auf der Wiener Weltausstellung 1873 wurde das Unternehmen ausgezeichnet. Das Unternehmen wurde erweitert und so kamen ein Verkaufslager mit Kunstschreinerei in Köln und eine neue Fabrik in Schwelm hinzu.

Weiterhin wurden ein öffentliches Instrumentenmuseum sowie die erste Musikbibliothek Wuppertals eröffnet. 1892 übernahm Hulda Ibach, die Witwe von Peter Adolph Rudolph, das Unternehmen. Sie führte das Unternehmen, welches inzwischen mehrere hundert Mitarbeiter beschäftigte, zwölf Jahre lang. In dieser Zeit wurde auch die dritte Fabrik in Berlin errichtet. Weiterhin expandierte das Unternehmen und verkaufte auch nach Mittel- und Südamerika, ins

Baltikum, nach Russland, Asien, Afrika und Ozeanien. In diese Zeit fielen verschiedene Erfindungen und Neuentwicklungen, so der Transponierflügel, die Strahlenklaviatur, das Ibachord (*Konzert-Cembalo*), das Dirigentenpult-Klavier, der Ibach-Welte-Flügel und das Ibach-Welte-Pianino. Die Zeit nach dem Ersten Weltkrieg wurde für das Unternehmen zur Bewährungsprobe.

Neben dem Wegfall von Exportmärkten wurde der Markt für Instrumente durch die Erfindung von Radio und Grammophon kleiner. Das Automobil löste den Flügel als Statussymbol ab. Durch die geänderten Kundenwünsche, vor allem aber wegen der kleineren Wohnungen, wurde das *Kleinklavier* entwickelt. Der Zweite Weltkrieg brachte starke Zerstörungen und so auch die des Stammhauses in Barmen. Daher wurde das Werk in Schwelm 1945 zum neuen Hauptsitz. Die Produktion konnte allerdings erst 1950 wieder aufgenommen werden. Der wirtschaftliche Aufschwung in den 1960er und 1970er Jahren brachte für das Unternehmen dann wieder gute Zeiten.

In den 1980er Jahren wurden im Rahmen eines Joint-Venture mit dem südkoreanischen Unternehmen Daewoo Instrumente in Korea hergestellt, wobei alle dort gefertigten Instrumente von Ibach abgenommen wurden. An Produkten aus Korea wurde ein *K* als Zusatz angebracht. Nach Meinung von Außenstehenden brachte diese „Verwässerung“ des Markennamens in der Folge die schweren wirtschaftlichen Probleme. Die seit 2004 als Geschäftsführerin tätige Julia Sabine Falke (geb. Ibach) sah hingegen die Kampagne der Wettbewerber gegen Ibach als das Hauptproblem. 2007 arbeiteten noch fünf Klavierbauer für Ibach. Im Dezember 2007 wurde die Produktion eingestellt. Weltweit ältestes, kontinuierlich produzierendes Klavierbauunternehmen ist seitdem John Broadwood & Sons in Großbritannien.

(Quelle=Wikipedia)

IMO-Großdruckerei Carl Vollmer GmbH & Co, Rauher Werth 18 (1875-um 2000)

1875 Gründung als lithographische Kunstanstalt.

1928 Bau eines sechsstöckigen Fabrikgebäudes am Rauhen Werth. Ausbau der Druckerei zu einem Großbetrieb mit bis zu 500 Beschäftigten. Zweigbetrieb in Leipzig.

1945 Beide Betriebe in Leipzig und Wuppertal zerstört.
Wiederaufbau des Betriebs in Barmen.

1952 Wieder 200 Beschäftigte.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1952 (50jähriges Berufsjubiläum von Carl H. Vollmer)

BB 1999/00 Letztmaliger Eintrag.

2010 Die Wuppertaler Tafel zieht in das Gebäude der ehemaligen IMO-Druckerei, nachdem sie ihren bisherigen Standort im Gebäude der ehemaligen Margarinefabrik Isserstedt aufgeben musste. Das IMO-Druckhaus hatte der Unternehmer Jürgen Hagenkötter erworben und dann der Tafel geschenkt.

Josef Jansen & Co, Wittensteinstr. 202/204, gegr. 1899 Essenzen- und Backmittelfabrik

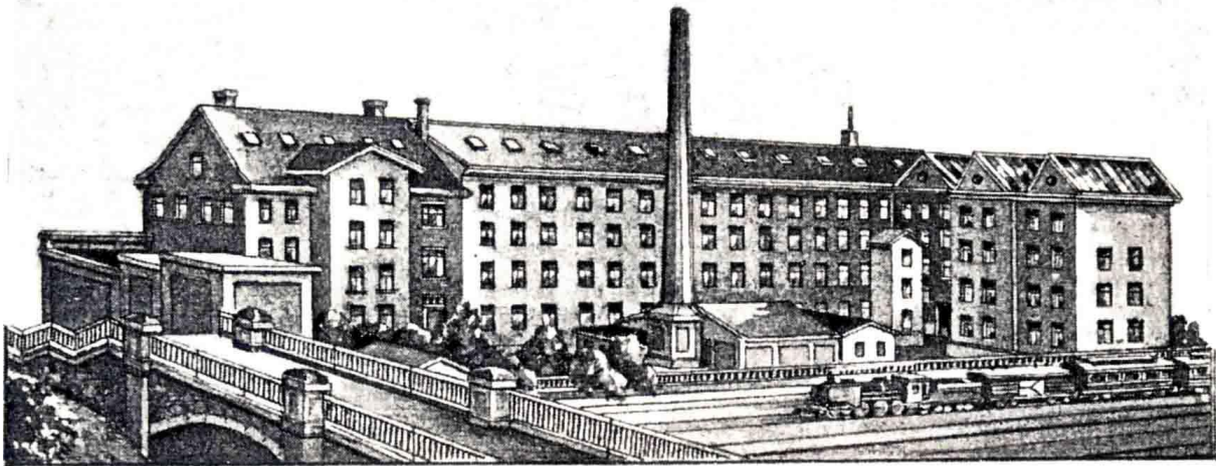
Unsere Geschichte (www.jansen-aromen.de - 2017)

Wir sind der beste Beweis für eine lebendige Geschichte.

Zahlen markieren Ereignisse. Kleine und große. Die Ursprünge unseres Unternehmens gehen auf das Jahr 1899 zurück.

In der damals noch eigenständigen Stadt Barmen gründete Josef Jansen eine bescheidene Handelsniederlassung für Back- und Crémepulver, Gewürze und Gewürzextrakte. Damals schätzten die Kunden aus dem Regionalbereich insbesondere die herausragende Frische und

Qualität der angebotenen Waren, die freundliche und sachkompetente Beratung sowie die pünktliche und zuverlässige Auftragsabwicklung. Daran hat sich bis heute nichts geändert. Und doch ist vieles anders als damals. Denn wir sind kontinuierlich mit den Bedürfnissen einer ständig sich ändernden Welt gewachsen. Im Laufe der Jahrzehnte wurde aus dem einst reinen Handelsunternehmen ein bedeutender Produktionsbetrieb mit globalen Vertriebskanälen.



Josef Jansen & Co.

FABRIK FÜR GEWÜRZ-EXTRAKTE, FRUCHT-AROMEN, NÄHRMITTEL
UND NAHRUNGSMITTEL-FARBEN

Gegründet 1899

WUPPERTAL - BARMEN

Oberdenkmalstraße Nr. 76–80
Fernsprecher Nr. 52394/50596

Heute, vier Familiengenerationen später, hält das Unternehmen unter der Leitung von Armin Jansen an bewährten Traditionen fest, ohne sich den großen Herausforderungen für eine erfolgreiche Zukunft zu verschließen. Das Resultat sind Aromen, Essenzen und Backmittel, die das Leben von Kennern und Könnern geschmackvoller machen. Produkte, die zu den besten ihrer Art zählen und die weltweit in aller Munde sind.

Eckdaten zur Historie

- **1899** Unternehmensgründung und Markteintritt durch Josef Jansen mit Standort Barmen, Reichsstraße
- **1919** Erweiterung der Handelserlaubnis auf den Bereich „Drogen, Chemikalien und Genussmittelfarben“
- **1919** Eintritt von Willi und Otto Jansen in das Familienunternehmen Otto Jansen wird Leiter für Produktion und Entwicklung.
- **1922** Übernahme der Geschäftsleitung durch Willi Jansen
- **1939** Standortwechsel an den heutigen Firmensitz in Wuppertal, Wittensteinstraße
- **1946** Ausbau der Marktpräsenz durch deutschlandweiten Außendienst
- **1949** Eintritt von Hanns Udo Jansen als Teilhaber des Unternehmens
- **1962** Hanns Udo Jansen wird Geschäftsführender Gesellschafter.
- **Seit 1962** Stetige Erweiterung des Produktprogramms und Ausbau des Außendienstes, zunächst in Benelux, danach international wachsende Markenpräsenz Zusammenarbeit mit dem Großhandel (BÄKO, BackEurop,...)

- **1980** Einführung der Diabetiker-Produktlinie Redufond
 - **1922** Übernahme der Geschäftsleitung durch Willi Jansen
 - **1939** Standortwechsel an den heutigen Firmensitz in Wuppertal, Wittensteinstraße
 - **1946** Ausbau der Marktpräsenz durch deutschlandweiten Außendienst
 - **1949** Eintritt von Hanns Udo Jansen als Teilhaber des Unternehmens
 - **1962** Hanns Udo Jansen wird Geschäftsführender Gesellschafter.
 - **Seit 1962** Stetige Erweiterung des Produktprogramms und Ausbau des Außendienstes, zunächst in Benelux, danach international wachsende Markenpräsenz Zusammenarbeit mit dem Großhandel (BÄKO, BackEurop,...)
 - **1980** Einführung der Diabetiker-Produktlinie Redufond
 - **1993 bis heute** Erste Aktivitäten in Asien, u.a. Teilnahme an der „Food & Hotel Asia“, Singapur, danach regelmäßige Teilnahme an allen wichtigen Fachmessen in Südost-Asien
- 2007** Umwandlung des Unternehmens in die Josef Jansen GmbH & Co. KG

August Jung Söhne, Rauher Werth 5-11 (1866-2010) **Druck und Papierverarbeitung**

1866 gegründet von dem aus Iserlohn stammenden Heinrich August Jung als Lithographische Anstalt und Steindruckerei

Zunächst tätig für die Textilindustrie, später auch für andere Industriezweige.

1920er Jahre Übergang zu industriellen Fertigungstechniken.

Nach 1945 Herstellung von Werbematerial und Verpackungen, besonders für pharmazeutische, fotografische Produkte, Süßwaren und Hygieneartikel.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1966 zum 100jährigen Betriebsjubiläum

1992 190 Mitarbeiter.

2002 Übernahme durch Carl Edelmann GmbH.

2007 Management-buyout – wieder eigenständig.

2010 Insolvenz

Kaiser & Dicke, Gewerbeschulstr. 74-78 (1869- Anfang 1990er) **Spitzenfabrik**

1869 Gründung

100 Jahre Kaiser & Dicke (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK1970)

Am 2. Juli 1869, vor 100 Jahren also, gründeten P. Kaiser und F. W. Dicke ihren Betrieb im Barmer Tal. Sie stellten Flechtartikel aller Art her, Schnürriemen, Tressen und Gummilitzen. Schon 1900 erhielt die Firma auf der Weltausstellung in Paris für ihre hervorragenden Leistungen eine Goldmedaille. Diese internationale Beurkundung gab dem Unternehmen starken Auftrieb. Während des ersten Weltkrieges wurde die Produktion der Firma nicht unterbrochen, sogar in der folgenden Inflationszeit konnten alle Mitarbeiter weiter beschäftigt werden.

1924 trat Arthur Lohsträter als Teilhaber in die Firma ein. Ihm verdankt das Unternehmen den beispielhaften Aufstieg der folgenden Jahre. Er, der spätere alleinige Inhaber, führte die Produktion von Hutlitzten, Hutstoffen und -bändern ein, und forcierte die maschinelle Herstellung von Spitzen- und Klöppeldecken, die 1927 auf der Leipziger Messe zu einem Verkaufsschlager wurden.

Als 1943 das Werk durch einen schweren Bombenangriff völlig zerstört wurde, nahm man wenig später in gemieteten kleineren Betrieben die Produktion wieder auf. 1944 kaufte Arthur Lohsträter die wenig zerstörten Fabrikgebäude von P. C. Dicke. Der Wiederaufbau wurde gemeinsam vollzogen, und bereits 1954 war der Vorkriegsproduktionsstand wieder erreicht. 1957 starb Arthur Lohsträter. Mit bewährten Mitarbeitern

führte Günther Lohsträter, der eine umfassende Ausbildung im In- und Ausland erhalten hatte, das Unternehmen weiter. Er übernahm 1963 die alleinige Geschäftsleitung. Modernes Marketing veranlaßte ihn, das Produktionsprogramm zu straffen und zu spezialisieren. Als einer der ersten nahm er die Fertigung von beschichtetem Strumpfband für Halterlos-Strümpfe und die Stückfärbung des Bandes in seinem Betrieb auf. Gemeinsam mit seinem Bruder Dieter Lohsträter führt er heute das fort, was die Gründer 1869 begannen. Bänder und Gummilitzen zur Weiterverarbeitung in der Textilindustrie bilden den Schwerpunkt der gegenwärtigen Fertigung.

- AB 1942 Kaiser & Dicke, Klöppelspitzen und –decken, Hutlitzten, Borden, Gummilitzen.
Firmensitz: Heidter Berg 40/42
- AB 1961 dito, Gewerbeschulstr. 74-78
AB 1975 vorhanden s.o.
AB 1980/81 vorhanden s.o.
- Offenbar Betriebseinstellung Anfang der 1980er Jahre.
- AB 1985 Nur Kaiser & Dicke als Baugesellschaft in der Beethovenstr. 7 aufgeführt.
Wohl andere Firma??
- BB 1987 nicht mehr aufgeführt.

Käseberg & Co KG, Linderhauser Str. 42a (1852-um 1986) **Bandwebstuhl- und Spulmaschinenfabrik**

- 1852 gegründet von Jost Heinrich Käseberg. Er war Zimmermeister und sah, wie die Arbeiter Garne mit dem Spulrad von Hand aufspulen. Erfand die erste Spulmaschine, um die Arbeit zu vereinfachen.
- 1917 Wilhelm Käseberg (Enkel) macht sich mit eigener Firma Wilhelm Käseberg am alten Szandort Carnapstraße (heute Markomannenstr.29) selbständig. Der Betrieb besteht 1961 noch am alten Standort (AB 1961). Im BB 1987 kein Eintrag mehr.
Bruder Arthur Käseberg führt die Firma unter dem Namen Käseberg & Co weiter, zieht aber nach Nächstebreck an die Linderhauser Str. 42a.

100 Jahre Wuppertaler Bandwebstuhl- und Spulmaschinenfabrik Käseberg & Co. K.G., Wuppertal-Nächstebreck, Linderhauserstr. 42a

Die heutige Firma Wuppertaler Bandwebstuhl- und Spulmaschinenfabrik Käseberg & Co. K.G., Wuppertal-Nä., wurde am 1. Mai 1852 durch Jost Heinrich Käseberg gegründet. Käseberg war Zimmermeister und sah bei der Ausführung von Zimmerarbeiten in den Fabriken, daß die Arbeiterinnen die Seidengarne mittels Spulrad von Hand spulten. Um diese Arbeiten zu vereinfachen, baute er die erste mechanische Spulmaschine und legte damit den Grundstein zu der heute noch bestehenden Firma. Ein Sohn des Gründers, Friedrich Käseberg, übernahm später den Betrieb und baute ihn weiter aus. Nachdem ein Betriebsgebäude in der Elberfelder Herzogstraße durch Selbstentzündung abgebrannt war, wurde die Fabrikation in der Neuen Friedrichstraße und später in der Carnapstraße weitergeführt. Friedrich Käseberg ließ in seinem Betrieb als einer der ersten eine elektrische Anlage errichten, die wegen ihrer Neuartigkeit damals erhebliches Aufsehen erregte. Auch die Herstellung von (Gummi-) Bandwebstühlen wurde in diesem Betrieb neu aufgenommen. Neben Bandwebstühlen aller Art wurden in der Firma auch Maschinen für die Posamentenindustrie und die Gummifäden verarbeitende Industrie hergestellt. Zahlreiche Vorrichtungen wurden vom Handbetrieb auf den mechanischen Betrieb umgestellt. Nach dem Tode von Friedrich Käseberg wurde das Unternehmen von Wilhelm und Arthur Käseberg übernommen. Der Letztere leitet heute noch das Geschäft, nachdem Wilhelm Käseberg 1917 aus der Firma ausgeschieden war und unter seinem Namen im elterlichen Hause in der Carnap- (jetzige Markomannen-) Straße eine eigene Firma errichtete, die sich auf den Bau von Spulmaschinen, Windmaschinen usw. spezialisierte. Die Stammfirma wurde jedoch unter dem Namen Käseberg & Co. in neuen Fabrikationsräumen in Wpt.-Nächstebreck weitergeführt. Nach 1929 stellte die Firma die Fabrikation von Bandwebstühlen ein und verlegte sich ganz auf den Bau von Gummifadenumspinnmaschinen, die nach allen Erdteilen geliefert wurden und großen Anklang fanden. Daneben wurden auch noch Maschinen für die Posamentenindustrie gefertigt. Nach einer zeitweisen Unterbrechung bzw. Produktionsumstellung während der Kriegsjahre wurde nach 1945 der Textilmaschinenbau wieder aufgenommen. Gummifadenumspinnmaschinen und Posamentenmaschinen, wie Tellerplattiermaschinen, Biesenmaschinen, Gimpenmaschinen usw.. gehören nach wie vor zum Produktionsprogramm des Unternehmens und finden

im In- und Ausland guten Absatz.
(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1952)

- AB 1961 Käseberg & Co, Bandwebstuhl und Spulmaschinenfabrik, Linderhauser Str. 42a.
 AB 1969/70 vorhanden s.o.
 AB 1985 Käseberg & Co, Gummiumpinnerei, Linderhauser Str. 42a
Offenbar Betriebseinstellung um 1986
 BB1987 Keine Firma Käseberg & Co aufgeführt.

Alfred Kaut GmbH & Co, Windhukstr. (gegr. 1892) Kälte- und Klimatechnik

Der 1892 von Alfred Kaut gegründete Familienbetrieb bot zunächst die gerade entwickelten Elektroinstallationen an, konzentrierte sich in den 1920er Jahren auf Kältetechnik und entwickelte sich zum Spezialanbieter für Kälte- und Klimatechnik.

1994 zog die Firma vom alten Stammsitz in der Tannenbergsstraße in Elberfeld zur Windhukstraße in Oberbarmen. Sie hat heute 170 Mitarbeiter und Niederlassungen in neun deutschen Städten.

Die Firma feiert am 22. Sept. 2017 in der Stadthalle mit 450 Mitarbeitern, Lieferanten und Kunden ihr 150jähriges Bestehen.

(Quelle: WZ 7.9.2017)

Hermann Kehrenberg KG, Veilchenstr. 26/27 (1901 – um 1970) Bandweberei

1901 gegründet durch Hermann Kehrenberg d.Ä.

Hermann Kehrenberg beging 50jähriges Berufsjubiläum

Am 12. Februar beging Hermann Kehrenberg, persönlich haftender Gesellschafter der gleichnamigen Firma in Wuppertal-Barmen, sein 50jähriges Berufsjubiläum. Der Jubilar trat 1919 in das väterliche Unternehmen ein und hat es, zusammen mit seinem früh verstorbenen Bruder Willi, zu einem der bekanntesten in der Bandweberei geführt. Besonders nach der Zerstörung während des Krieges 1943, — ein Teilbetrieb mußte damals nach Crottendorf im Erzgebirge verlegt werden — verdient die Tatkraft beider Teilhaber Erwähnung. Nach Kriegsende ging der Teilbetrieb im Erzgebirge durch Enteignung verloren, und Hermann Kehrenberg kehrte von dort nach Wuppertal zurück. Mit dem in Barmen verbliebenen Betrieb wurde der Wiederaufbau zielbewußt und tatkräftig verfolgt. Dank der fachlichen Kenntnisse des Jubilars zählte die Firma bald wieder zu den anerkannten Unternehmen im Tale mit einem festen Kundenkreis im In- und Ausland.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1969)

- AB 1942 Hermann Kehrenberg, Springer Str. 12/12a; Abt. Imhof & Bechter, Veilchenstr. 26. Bandwebereien: Baumwoll- und seidene Hosenträgerbänder, Gummigürtelbänder, Socken- und Damenstrumpfhalterbänder.
 AB 1956 Inh. Hermann Kehrenberg d.J. Stellt mit 160 Mitarbeitern jede Art von elastischen und unelastischen Bändern her. Spezialität: BREMIBA-S Artikel (Miederband mit Schaumgummiauflage). (Wirtschaftsspiegel A-Z 1956, S. 43)
 1969 siehe Wirtschaftliche Mitteilungen oben
 AB 1969/70 vorhanden Veilchenstr. 26/27

Offenbar Betriebseinstellung um 1970.

- AB 1973/74 Als Firma nicht eingetragen. Der Fabrikant Hermann Kehrenberg wohnt in der Richard-Strauß-Allee 27)
- AB 1975 Nicht aufgeführt
- AB 1985 Es gibt noch zwei Kehrenberg-Firmen, beide stellen auch Gummibänder her: Gebr. Kehrenberg, Gummibandfabrik, Eintrachtstr. 29-33
Kehrenberg KG, Gummibandfabrik, Eichenstr. 15-19.

Carl Kemna & Sohn, Krautstr. 59/59a (1875-um 1995) Kartonagenfabrik

Firma Carl Kemna und Sohn 100 Jahre (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1975)

Carl Kemna sen. gründete am 17. November 1875 den Betrieb eines Buchbindergeschäftes, das Musterkarten und Kartonagen aller Art für die Barmer Industrie zunächst in handwerklicher Fertigung herstellte. Bald wurden in eigenen Räumen Dampfkessel und Transmissionen aufgestellt. Unter den später eingetretenen Söhnen Karl (bis 1942) und Alwin (ab 1921) wurde der Betrieb zunehmend mechanisiert. Neben überzogenen Schachteln wurden mehr und mehr Rohkartonagen aus Voll- und Wellpappe gefertigt. Die dritte Generation, vertreten durch Karl Kemna jun. (bis 1963) und durch Dr. Alwin Kemna (ab 1951), vollendete diese Umstellung auf rationell angefertigte Rohkartonagen. Heute werden alle Erzeugnisse der Kartonagenindustrie sowie der einschlägigen Kunststoffverarbeitung angeboten. Die Firma Carl Kemna & Sohn wird jetzt als Kommanditgesellschaft geführt, mit Dr. Alwin Kemna als Komplementär und Alwin Kemna sen. als Kommanditist.

- AB 1992 Carl Kemna & Sohn, Kartonagenfabrik, Krautstr. 59/59a
- BB 1998/99 nicht mehr aufgeführt.

Kerkenberg & Stiefelhagen; Krühbusch 31 (1872 – ca. 1974) Textilmaschinenfabrik

1872 Gründung

80 Jahre Textilmaschinenfabrik Kerkenberg & Stiefelhagen, Wuppertal-Oberbarmen

Die Firma Kerkenberg & Stiefelhagen, Wuppertal-Oberbarmen, beging im November d. J. ihr 80jähriges Geschäftsjubiläum, nachdem das 75jährige in den ersten Nachkriegsjahren nicht gefeiert werden konnte. Seit ihrer Gründung befaßt sie sich mit der Herstellung von Textilmaschinen, insbesondere Einschlagpulmaschinen für die Textilindustrie. Die Erzeugnisse werden nicht nur in der heimischen Textilindustrie abgesetzt, sondern auch laufend in beachtlichem Umfange exportiert. Nachdem die Gründer der Firma, Carl Kerkenberg sen. und jun., inzwischen verstorben sind, liegt die Leitung des Betriebes nunmehr in Händen von Johannes Stiefelhagen. Gestützt auf langjährige Fachkräfte, gelang es ihm in den letzten Jahren, die bislang hergestellten Maschinentypen zu verbessern. Neu aufgenommen wurde die Fabrikation von Kreuzpulmaschinen für die Band-, Gurt- und Flechtartikelindustrie.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1952)

- AB 1961 Kerkenberg & Stiefelhagen, Textilmaschinenfabrik, Krühbusch 31.
- AB 1973/74 Vorhanden s.o.
- Offenbar Betriebsaufgabe um 1974.
- AB 1975/76 Kein Eintrag mehr.

Peter Kikuth, Gosenburg 47 (1883 – um 1976) Getreide- und Kaffeerösterei

1883 Gründung. Sitz in der Mohrenstraße 36-38

1933 Ankauf Gosenburg 47 und Verlagerung des Betriebes dorthin (siehe Bild)

AB 1961 Ansässig in Gosenburg 47

75 Jahre Firma Peter Kikuth, Wuppertal-Oberbarmen (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1958)

Vor 75 Jahren, am 1. Juli 1883, wurde die Kaffee- und Getreidegroßrösterei Peter Kikuth durch den im Jahre 1850 in Langerfeld geborenen Peter Kikuth gegründet. Der starke wirtschaftliche Aufschwung der Wupperstädte Elberfeld und Barmen veranlaßte den Firmengründer, den Firmensitz in das benachbarte Barmen zu verlegen. Aus kleinsten Anfängen heraus gelang es Peter Kikuth, seine Firma schon in wenigen Jahren in weiten Kreisen des Bergischen Landes und des Sauerlandes zu großem Ansehen zu bringen. Als der Seniorchef im Jahre 1911 von seinem Werk Abschied nehmen mußte, übernahmen seine beiden Söhne, Friedrich und Peter Kikuth, die Firmenleitung. Die beiden Brüder ergänzten sich in der Leitung des Betriebes ausgezeichnet, und die Weiterentwicklung der Firma Peter Kikuth machte schnelle Fortschritte.

Jäh unterbrochen wurde diese günstige Entwicklung durch den Ausbruch des 1. Weltkrieges. Eine Umstellung auf die Herstellung von Getreide-Kaffee und die Aufnahme eines Lebensmittelsortiments in das Verkaufsprogramm der bisher auf die Röstung und den Vertrieb von Bohnenkaffee spezialisierten Firma wurde erforderlich. Nach Beendigung des Krieges und der Inflation wandten die beiden Inhaber ihre ganze Aufmerksamkeit wieder dem Artikel Kaffee zu. Durch eine Ausweitung der Verkaufsorganisation wurde jetzt ebenfalls das Ruhrgebiet in immer stärkerem Maße in die Belieferung mit Kikuth-Kaffee einbezogen. Die seit der Firmengründung bewohnten Gebäude in der Mohrenstraße, durch Zukäufe bereits mehrfach erweitert, wurden zu klein. Anfang 1933 — einige Monate vor dem 50 jährigen Geschäftsjubiläum — wurde der Gebäudekomplex Gosenburg 47 erworben. Er war für die Einrichtung einer modernen, rationellen Fertigung geradezu vorbildlich geeignet. Die Voraussetzungen für eine weitere Aufwärtsentwicklung waren geschaffen und wurden genutzt.



Der 2. Weltkrieg machte erneut eine Umstellung auf die Herstellung von Kaffee-Ersatz und den Vertrieb von Lebensmitteln notwendig. Großer Sachschaden entstand durch die Bombenangriffe in den Jahren 1943 und 1945. Mit größter Energie wurde der Wiederaufbau betrieben. Als 1948, 2 Monate nach der Währungsreform, die ersten Kaffees zur Verfügung standen, wurde die Verkaufsorganisation neu aufgebaut, ausgerichtet auf eine Spezialisierung für den Verkauf von Röstkaffee. Leider war es den beiden Inhabern nur noch wenige Jahre vergönnt, ihrer Firma vorzustehen. Friedrich Kikuth starb 1950, sein Bruder Peter Kikuth im Jahre 1953. Heute wird die Firma durch den Sohn von Peter Kikuth, Dipl.-Ing. Jürgen Kikuth, geleitet. Entsprechend der fortschreitenden Technik erfolgte in den letzten Jahren eine weitere Modernisierung aller für die Röstung und Abpackung erforderlichen Anlagen. Modernste Maschinen und Automaten sind eingesetzt, um die steigende Nachfrage nach Kikuth-Kaffee zuzufriedigen.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1958

AB 1975 Vorhanden s.o.

Offenbar Betriebseinstellung um 1976.

AB 1978 Nicht mehr aufgeführt

AB 1980/81 Nicht mehr aufgeführt

Carl Killmer, Wittensteinstr. 150, gegr. 1855 **Riemendreherei, Flechtere**

100 Jahre Firma Carl Killmer, Wuppertal-Barmen

Die bekannte Lohnflechtere Carl Killmer, Wuppertal-Barmen, konnte in diesen Tagen auf ein 100jähriges Bestehen zurückblicken. Anfang der fünfziger Jahre des vorigen Jahrhunderts stellte der Landwirt Carl Killmer auf dem ihm gehörenden Hof „Auf dem Dorp“ die ersten Flechtmaschinen auf, die damals noch durch Fußantrieb in Bewegung gebracht werden mußten. Bereits 1863 schaffte man eine kleine Dampfmaschine an. Hergestellt wurden zunächst Schuhriemen, Mohairtressen, verschiedene Litzen und Soutaches. 1867 richtete Carl Killmer mit seinem Schwager August Lückenhaus einen neuen, größeren Betrieb in der heutigen Bennigsenstraße in Unterbarmen ein. Im Jahre 1880 führte eine neue Erweiterung zum Kauf des Fabrikgeländes in der Unteren Denkmalstraße. Hier erfolgten gegen Ende des 19. Jahrhdts. die ersten Versuche zur Verarbeitung von Kunstseide auf Flechtmaschinen.

Nach dem Tode des Gründers 1893 übernahmen dessen Söhne Ernst, Paul und Emil Killmer die väterliche Firma. In einer eigenen Maschinenabteilung stellte man Spezialflechtmaschinen her nach den im Betrieb gesammelten Erfahrungen. Nach dem ersten Weltkrieg traten an Stelle der Besatzartikel Hut- und Gummilitzen sowie technische Artikel in den Vordergrund.

Im Jahre 1933 wurde die o.H.G. in eine Kommanditgesellschaft umgewandelt. Als Ernst Killmer 1933 starb, trat seine Tochter Elisabeth Killmer und nach dem Tode von Paul Killmer sen. 1939 dessen Sohn Paul Killmer jun. als pers. haft. Gesellschafter in die Firma ein, die den Betrieb mit Martin Killmer (seit 1946) fortführen. Durch die im letzten Krieg erlittenen Schäden wurden die Gebäude 1943 mit Maschinen zu 80 % zerstört. Mit großen, tatkräftigen Anstrengungen gelang es, die Firma wieder auf den heutigen Stand zu bringen.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1955

125 Jahre Firma Carl Killmer, Wuppertal-Barmen

Die Firma Carl Killmer, Wuppertal-Barmen, konnte am 20. Mai auf ihr 125jähriges Bestehen zurückblicken. 1855 stellte der Landwirt Carl Killmer auf dem ihm gehörenden Hof „Auf dem Dorp“ die ersten Flechtmaschinen auf, die damals noch durch Fußantrieb in Bewegung gebracht werden mußten. Bereits 1863 schaffte man eine kleine Dampfmaschine an. Hergestellt wurden zunächst Schuhriemen, Mohairtressen, verschiedene Litzen und Soutaches.

1867 richtete Carl Killmer mit seinem Schwager August Lückenhaus einen neuen, größeren Betrieb in Unterbarmen ein. Nach dem Tode des Gründers 1893 übernahmen dessen Söhne

Ernst, Paul und Emil Killmer die väterliche Firma. In einer eigenen Maschinenabteilung stellte man Spezialflechtmaschinen her. Nach dem ersten Weltkrieg traten an Stelle der Besatzartikel Hut- und Gummilitzen sowie technische Artikel.

Als Ernst Killmer 1933 starb, trat seine Tochter Elisabet Killmer und nach dem Tode von Paul Killmer sen. 1939 dessen Sohn Paul Killmer jun. in die Firma ein, die den Betrieb mit Martin Killmer (seit 1946) fortführten. Im letzten Krieg wurden die Gebäude fast total zerstört. Unter großen Anstrengungen gelang es, die Firma wieder aufzubauen.

Nach dem Tode des Gesellschafters Martin Killmer übernahm die Familie Fürstenberg Ende 1977 das Unternehmen.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK, 1980

Die Firma Killmer mit dem Inhaber I. Fürstenberg ist auch 2017 noch an der Wittensteinstr. 150 tätig, jedenfalls lt. Internet-adressen. Sie hat aber keine eigene home-page. Es ist auch nicht ersichtlich, ob dort noch produziert wird, oder ob nur Körbe und Geschenkkörbe verkauft werden, da dort der Hinweis steht „Geschenkkörbe direkt vom Importeur“.

Kindel GmbH & Co KG, Hölker Feld 24a, gegr. 1904 **Lackierte Schwarz- und Weißbleche, Schilder**

Richard Kindel gründete 1904 in der Neuen Kastanienstr. 5 in Elberfeld (heute Espenstr.) ein Export- und Importgeschäft. 1914 war die Firma zum Eiland 2 umgezogen, in dem vorher die Türkischrot-Färberei Duncklenberg ihren Firmensitz hatte. Duncklenberg hatte das Grundstück kurz zuvor an die Justiz verkauft, die das Gebäude zunächst an Unternehmen vermietete. Kindel hatte das Geschäft inzwischen ausgeweitet, neben dem Export und dem Großhandel mit lackierten Schwarz- und Weißblechen war auch eine eigene Produktion aufgezogen worden.

Bereits zwei Jahre später erfolgt der Umzug in das eigene Haus Eiland 8, das von den Duncklenbergs gekauft werden konnte. Hier betrieb Kindel seine Blechdruckerei bis nach dem 2. Weltkrieg.

Anfang der 1950er Jahre verließ die Firma Eiland und zog in die Eintrachtstr. 7 in Barmen, um aber um 1960 in neue Betriebsgebäude an der Wittener Str. 260 zu verlagern und später in das neue Industriegebiet Hölker Feld 24a, wo sie auch heute (2017) noch ihre Schilder produziert.

Quelle: Adressbücher, WZ 16.9.2005

Kirchner & Co, Zur Schafsbrücke 4-6 (1889-ca.1940) **Export-Handelshaus**

1889 Gründung als Export-Handelshaus.

1914 Bezug des neu errichteten großen Geschäftshauses an der Straße Zur Schafsbrücke/Ecke Unterdörnen. Kirchner hatte das Grundstück von der Wwe Molineus das ehemalige Wortmann'sche Patrizierhaus erworben, das für den Neubau abgerissen wurde.

Kirchner & Co., Kommission , Export. Barmen

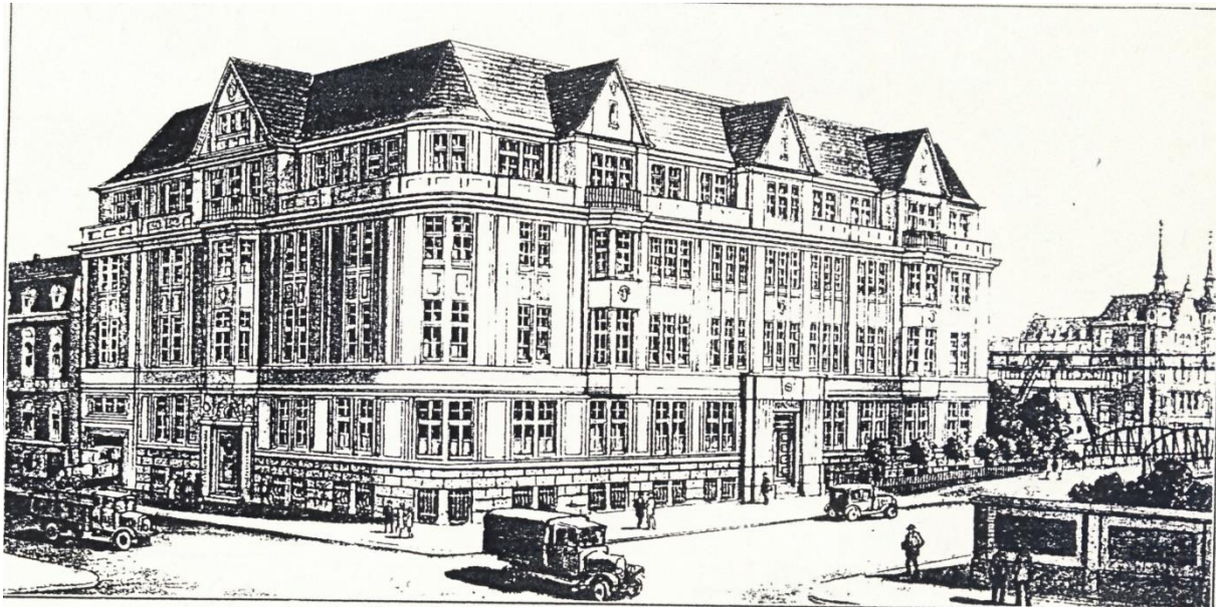
Der Begründer der Firma, Eduard Kirchner, wurde am 1. Juni 1858 zu Rhodes i. Waldeck geboren. Diese kleine Landstadt, mit jetzt etwa 1400 Einwohnern, war in alter Zeit Residenz der Fürsten von Waldeck. Das alte, Schloß, seit einer Reihe von Jahren als Erholungsheim eingerichtet, thront auf der Höhe über der Stadt und hat mit dem fürstlichen Erbbergnis am düstern Hange des Hasenberges mit Park und uralten Bäumen noch heute viel Anziehungskraft.

Nach Absolvierung der höheren Schule in Arolsen trat K. am 15. April 1875 in Barmen seine kaufmännische Lehrzeit an und hatte den Vorzug, durch seinen Lehrherrn Albert Homberg persönlich, der ein tüchtiger, energischer und erfahrener Kaufmann war, eine gründliche Ausbildung zu erlangen. Alsdann suchte er Anregung und weitere Ausbildung in größeren Handelsplätzen des Rheinlandes, kam nach Barmen zurück, nahm hier Stellung für längere Jahre in einem Exporthause und gründete dann Ende März 1889 sein eigenes Geschäft.

Es gab in den ersten Jahren des Bestehens mancherlei Schwierigkeiten und Veränderungen, die jedoch bei der tatkräftigen, zielbewußten Leitung des Begründers, unterstützt durch wohlgeschulte, treue Mitarbeiter, der fortschreitenden Entwicklung der Firma keinen Abbruch tun konnten.

Hauptabsatzgebiete waren und sind noch heute die Vereinigten Staaten von Nordamerika, Canada, Südamerika, China, Japan, Australien, Südafrika usw. Durch erfolgreiche Reisen ins Ausland nahm der Umfang des Geschäftes ständig zu, so daß die Beschaffung größerer Räumlichkeiten dringend erforderlich wurde. K. erstand für diesen Zweck von Frau Wwe. Wilh. Molineus das ehemalige Wortmannsche Patrizierhaus an der Unterdörnerstraße, das niedergelegt wurde; an seiner Stelle wurde der obige Bau errichtet.

Dann aber, als das neue Geschäftshaus im März 1914 kaum bezogen war und erneute Ausdehnung des Exports so recht angestrebt werden sollte, kam der Weltkrieg-, der alle Pläne und Hoffnungen jäh unterbrach.



Kirchnerhaus, Barmen — Postbrücke, erbaut 1912–1914

Die darauf folgenden schweren Kriegs- und Nachkriegsjahre konnten trotz der verursachten sehr schweren Schäden die feste Grundlage des Unternehmens nicht erschüttern.

Durch den Eintritt Nordamerikas in die Reihe der Feinde Deutschlands im April 1917 wurde zwar jede Verschiffungsmöglichkeit nach Übersee unterbunden, jedoch die Firma erschloß sich ein neues Arbeitsfeld durch Aufnahme des Vertriebes von Papiergarnen für die Kriegsindustrie, welcher die Grundlage für die heute bestehende Abteilung für Vertretungen in Baumvoll-, Kunstseide-usw. Garnen bildete.

Nach Rückkehr des Sohnes aus dem Felde, nach Abschluß seines Studiums und der weiteren Vorbereitung wurde derselbe als Teilhaber in die Firma aufgenommen, die seit Anfang 1922 als Kommandit-Gesellschaft der Familie geführt wird.

Das bei der Gründung der Firma erwählte Feld ihrer Tätigkeit ist stets dasselbe geblieben, es wird daran auch fernerhin festgehalten werden.

(Quelle: Dari Barmen 1928, S. 214 – mit Bild)

1947-2002 Wupperverband (zunächst mit anderen Mietern). Der Wupperverband zieht 2002 in das Gebäude der BEK an der Unteren Lichtscheider Straße.
Seit 2004 Seniorenresidenz.

Fr. Klophaus, Friedrich-Engels-Allee 360-366, gegr. 1844 Spedition (seit 2006 Fa. H.Lauterbach & Fr. Klophaus GmbH, Buchenhofener Str. 1)

Spedition Fr. Klophaus 125 Jahre

125 Jahre bestand am 17. Januar die Firma Fr. Klophaus in Wuppertal-Barmen. Das von Friedrich Klophaus gegründete Unternehmen hat in den 70er Jahren des vorigen Jahrhunderts als erster Möbeltransportbetrieb die Erlaubnis erhalten, Möbelwagen über größere Strecken per Bahn zu verladen. Während des zweiten Weltkrieges hat die Firma, die sich inzwischen ganz auf Kraftverkehr eingestellt hatte, große Verluste an Fahrzeugen und Gebäude erlitten, die jedoch überwunden werden konnten, so daß heute der Vorkriegsstand weit überschritten ist. 1964 wurde ein Wohnblock errichtet, in dem auch die Büroräume untergebracht sind. Heute ist das Unternehmen bereits in der vierten Generation im Familienbesitz.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1971

Im Jahr 1844 gründet Friedrich Klophaus in Wuppertal-Barmen das Fuhrparkunternehmen Friedrich Klophaus.

Die Gründung der Firma Lauterbach geschah durch Herrn Wilhelm Lauterbach im Jahre 1903. Sitz der Firma war die Ludwigstr. 13 in Wuppertal-Elberfeld. Zu dieser Zeit wurde noch mit Pferd und Wagen gearbeitet.

Die 1995 gekaufte Barmer Firma Klophaus wurde im Jahre 2000 ebenfalls nach Vohwinkel verlegt. 2006 folgte der örtlichen Zusammenlegung eine rechtliche Fusionierung und es entstand die Firma H. Lauterbach & Fr. Klophaus GmbH. Seit Ende 2011 führt nun Thomas Lauterbach als alleiniger Geschäftsführer die Firma weiter. Seine Frau Claudia und seine Söhne Daniel und Dominik arbeiten heute ebenfalls im Familienbetrieb mit.

(Internet Auftritt – Firmengeschichte)

Carl Klostermann Söhne GmbH & Co KG, Clarenbachstr. 10, gegr. 1891 Schnürriemenfabrik

1891 Gründung

1922 Spezialisierung auf Schuhsenkel. Firmenstandort Pfeilstr. 22

1945 Zerstört und Wiederbeginn in der Wichlinghauser Schulstraße 19

AB 1961 Standort noch Wichlinghauser Schulstr. 19

Später Verlagerung in die Clarenbachstr. 10

2017 Noch in der Clarenbachstr. 10 tätig: Schnürsenkel und Gummilitzen.

75 Jahre Firma Carl Klostermann Söhne, Wuppertal-Barmen

Auf ihr 75jähriges Bestehen blickt am 1. Oktober die Firma Carl Klostermann Söhne, Wuppertal-Barmen, zurück. Der von dem Großvater der jetzigen persönlich haftenden Gesellschafter gegründete Betrieb stellte zunächst Flechtartikel aller Art im Lohn für andere Unternehmen her. Nach dem Eintritt der beiden Söhne Carl und Heinrich Klostermann im Jahre 1922 wurde die Fabrikation des inzwischen in die Pfeilstraße verlegten Unternehmens auf Schuhsenkel spezialisiert.

Dank der geschickten Geschäftsleitung und dem unermüdlichen Fleiß der Inhaber konnte die Weltwirtschaftskrise ohne Entlassungen und Einschränkungen der Produktion überwunden werden. Carl Klostermann starb 1942 plötzlich, und 1943 wurde der Betrieb mit allen Außenlagern restlos zerstört. Heinrich Klostermann begab sich unverzüglich an den Wiederaufbau des Unternehmens und verlegte die Fabrikation in die Wichlinghauser Schulstraße. So konnte bis 1945 eine Ausgangsbasis für die spätere Aufwärtsentwicklung

geschaffen werden.

Mit den heutigen Eigentümern Heinz und Carl Klostermann ist bereits die dritte Generation in dem Unternehmen tätig, das durch den Einsatz modernster Maschinen und Automaten zu den leistungsfähigsten seiner Art in der Bundesrepublik zählen dürfte.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1966)

Familienbande. (www.cks-schuhsenkel.de)

Unsere Firma war schon immer ein Familienbetrieb – und hat sich vom Einmann-Lohnbetrieb zum gemeinsamen Handelsgeschäft entwickelt. Aber lassen Sie mich einfach kurz berichten: Die Firma Carl Klostermann Söhne wurde am 1. Oktober 1891 durch meinen Urgroßvater Carl Klostermann gegründet. Er hatte es sich zur Aufgabe gemacht, Flechtartikel aller Art zu produzieren – und war damit sehr erfolgreich. 1922 traten dann seine beiden Söhne Carl und Heinrich in das Unternehmen ein und spezialisierten sich auf die Herstellung von Schuhsenkeln. Nach Kriegsende übernahmen die Söhne des Carl Klostermann, Karl und Heinz die Verantwortung und bauten das Unternehmen weiter aus – um es schließlich 1991 bzw. 1998 an mich und meinen Ehemann zu übergeben.

An alte Traditionen anknüpfen.

2002 gelang es uns, Produktionsanteile eines Wuppertaler Traditionsunternehmens zu erwerben und somit auch den Erhalt alter Litzenmaschinen zu sichern. Auf diesen Maschinen flechten wir heute noch – und stellen neben Gummilitzen und Knopflochgummilitzen auch feinste Schuhbänder her.

Damals wie heute konzentrieren wir uns auf die Fertigung von Schuhsenkeln – nur haben wir uns zusätzlich zu unserem Handelsgeschäft auch auf die weltweite Belieferung der Schuhindustrie spezialisiert. Regelmäßige Trendberatungen helfen uns, schon früh neue Impulse einzufangen und umzusetzen. So können wir unseren Kunden innovative Kollektionen präsentieren – und sie mit ausgefallenen Lösungen überraschen.

Vor allem mit der Schuhindustrie, der Orthopädie und der Medizintechnik gehen wir beständige und passende Verbindungen ein.

Die 50er Jahre...und der 'Patentfall Goldsenkel'

Nach dem 2. Weltkrieg wurde es erneut Zeit für einen Generationswechsel bei Carl Klostermann Söhne. Großvater Carl „junior“ war noch im Krieg verstorben, für Onkel Heinrich wurde es mehr und mehr beschwerlich, die Verantwortung der Firma allein fortzuführen. 1945 war er seit 25 Jahren Geschäftsführer, und wie schon sein Vater hatte er die Firma durch mehrere Krisen und durch einen Krieg geführt. Mitte der 40er Jahre übernahm daher sein Sohn Karl Klostermann die Geschäftsführung und führte seinen 8 Jahre jüngeren Bruder Heinz in das Unternehmen ein. Onkel Heinrich blieb als Ratgeber weiterhin am Tagesgeschäft beteiligt, zog sich aber langsam zurück, um seinen wohlverdienten Ruhestand zu genießen. Die Geschichte scheint sich zu wiederholen – denn auch die beiden neuen Chefs sahen sich vielen Herausforderungen gegenüber, die eine Nachkriegszeit mit sich bringt...Mangelversorgung allenthalben und eine fast nicht mehr vorhandene Marktwirtschaft. Es war das große Glück der Firma Carl Klostermann Söhne, dass die früher einmal erworbenen Produktionsmaschinen von größter Qualität waren, ständig gut gewartet wurden und auch die Kriegsschäden schnell beseitigt werden konnten. Es fehlte wieder einmal an Rohstoffen, vor allem aber an Infrastruktur für den Verkauf der eigenen Produkte und an einem Zahlungsmittel, auf das die Bevölkerung vertrauen konnte.

1948, als sich die junge Republik mit der DM auch eine neue Währung gab, ändert sich über Nacht alles. Auch, wenn Deutschland in Trümmern lag, eine neue Hoffnung war zu spüren. Und Karl und Heinz konnten bald verkünden, dass die Firma Carl Klostermann ihre Produkte jetzt wieder in erstklassiger „Vorkriegs-Qualität“ zur Verfügung stellen kann.

Natürlich...auch der beliebte „Goldsenkel“ war jetzt wieder zu haben, ab Mitte der 50er Jahre sogar schöner als je zuvor! Mit dem Aufblühen der Wirtschaft stieg die Nachfrage rasant; die Menschen in Deutschland waren hungrig nach neuen Produkten. So wurden immer neue Variationen des Goldsenkels angeboten – Schnürsenkel in neuen, leuchtenden Farben für modisches Schuhwerk, lange lachsfarbene Bänder für Miederwaren, zweifarbig gewebte Riemen für Sportschuhe oder innovative Senkel weil „perlonverstärkt“.

Karl und Heinz haben die Glut aufgenommen und das Feuer neu entfacht – und immer den gleichen Ideenreichtum bewiesen wie ihre Vorfahren.

Denn auch der 3. Generation war das Streben nach handwerklicher Qualität in Kombination mit kaufmännischem Geschick mitgegeben. Sie erkannten die Zeichen der Zeit und bauten auf moderne Werbemaßnahmen, um den „Goldsenkel“ als Markenprodukt in der Erinnerung der Kunden wach zu halten.

Für den neuen Trend der Selbstbedienungsläden entwickelten sie hübsche Verkaufskartons, die es Kunden einfach machten, den passenden Schnürsenkel zu finden. Der Erfolg der Werbekampagnen machte „Goldsenkel“ fast zu einem Gattungsbegriff für alle Schnürsenkel, ähnlich wie wir heute noch „Uhu“ sagen, wenn wir einen Alleskleber meinen.

So erfreulich der Erfolg auch war...der bei den Kunden beliebte „Goldsenkel“ rief Mitte der 50er Jahre auch viele Trittbrettfahrer auf den Plan, die ganz dreist ebenfalls mit „Goldsenkel“ beschriftete Schnürsenkel auf den Markt brachten. Und es wurden stetig mehr!

So viele Ideen die Klostermänner auch immer hatten...leider hatten sie es versäumt, in früherer Zeit Markenschutz für den „Goldsenkel“ eintragen zu lassen!

2017 Die Firma arbeitet weiterhin an der Clarenbachstr. 10

Kolb GmbH & Co, Rathenastr. 23, gegr. 1910 Schraubenfabrik

75 Jahre Kolb GmbH & Co.

Die Firma Kolb konnte am 10. Februar 1985 ihr 75jähriges Jubiläum feiern. 1910 gründete Wilhelm Kolb in Wuppertal-Barmen eine Schraubendreherei, die auch Kleinteile herstellte. Heute gehört die Firma Kolb GmbH & Co. mit 200 Mitarbeitern zur ITT-Firmengruppe. Sie produziert Schrauben und Sonderteile aus Edelstahl und anderen hochwertigen Werkstoffen sowie Spannkuppen für die Textilindustrie. Zu den Kunden gehören Unternehmen der Automobilindustrie, der chemischen Industrie, des Bauwesens, des Maschinen- und Gerätebaus, der Elektroindustrie, des Schiffbaus sowie Kernforschungsanlagen und Kernkraftwerke.

Schon als Rudolf Kolb 1922 in den väterlichen Betrieb eintrat, hatte sich aus der Schraubendreherei ein gut florierendes Unternehmen entwickelt, das Metallteile für den Bergbau und für Maschinenfabriken herstellte. Größere und modernere Fabrikationsräume wurden notwendig, man entschloß sich zum Neubau des Betriebes an der heutigen Stelle in Wuppertal-Barmen, Rathenaustraße.

1948 starb der Firmengründer. Sein Sohn, Rudolf Kolb, nahm 1949 einen neuen Fertigungszweig auf Spannkuppen für die Textilindustrie, die bald weltweit exportiert werden konnten. In der Folgezeit trat das Pressen von Schrauben gegenüber der spanabhebenden Schraubenfertigung in den Vordergrund. 1975 übernahm der ITT-Firmenverband das Wuppertaler Unternehmen. Der traditionelle Name Kolb & Co. blieb bestehen. Rudolf Kolb starb 1978. Die Geschäftsleitung rechnet im Jubiläumsjahr mit einem Umsatz von rund 40 Millionen DM - bei einem Exportanteil von 45 Prozent.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1985)

Seit 1924 Standort Rathenastr. 23

1956 Stellt mit 270 Beschäftigten Schrauben und Verbindungsteile aus hochwertigen Edelstählen her sowie Präzisionsgeräte (Spannkuppen und Nadelgliederketten aller Systeme für die Textilveredlungsindustrie). (AB 1956 Alte Firmen)

1991 Kolb hat Besuch von einer Delegation aus dem Umweltausschuss der UN, der sich ansieht, wie Schrauben umweltfreundlich entfettet werden können (WZ 4.7.1991).

- 1996 Die Nachbarn klagen über Lärmbelästigung durch laute Maschinen bei Kolb, insbesondere nachts. Die Firma fürchtet um ihre Existenz (Konzerntochter) und sieht ihre 130 Arbeitsplätze gefährdet. Es wird eine Lösung mit der Stadt gefunden. (WZ 26.7.1996)
- 1996/97 Unter dem Firmengelände verläuft ein alter Luftschutzstollen, in den in den vergangenen Jahrzehnten schadstoffbelastete Ölschlämme eingeleitet worden waren. Sie waren 1996 entdeckt worden und wurden nun auf Kosten des früheren Eigentümers ITT abgepumpt und entsorgt. Kosten ca. 1. Mio. DM. (WZ 7.9.1996 und WZ 4.8.1997)
- 1996 Übernahme durch die Fatec-Befestigungselemente GmbH.
- 1997 Wirtschaftliche Krise der letzten drei Jahre bei Kolb überwunden, Kolb macht wieder Gewinne und kann in den Standort investieren. 34 Mio. DM Umsatz. Liefert Spezialschrauben u.a. an Audi, Mercedes, BASF, ITT, Bayer, Bosch und Delphi.
- 2002 Gründung der KOLB-Fasteners Inc. Als USA-Service-Center in Georgia.
- 2017 Kolb stellt Spezialverbindungselemente durch Massivumformung aus Hochtemperaturwerkstoffen und nicht rostendem Stahl her. Kolb entwickelt und konstruiert Produktionsanlagen und Prüfmaschinen inhouse (eigener Internetauftritt).

Konsumgenossenschaft Vorwärts, Münzstraße (1899-1970er)

- 1905-08 Bau der Zentrale an der Münzstraße mit Produktions- und Verwaltungsgebäude
- 1924 Zusammenschluss von Vorwärts (Barmen), Befreiung (Elberfeld) und Hoffnung (Velbert) zur größten Konsumgenossenschaft in Deutschland.
- 1931 Neue gemeinsame Zentrale auf Klausen.
- 1957 168 Konsumläden, Metzgerei, Bäckerei, Sparkasse, Fest- und Kinosaal.
- 1976 Schließung der Zentrale und Verlegung nach Mülheim.

Die **Konsumgenossenschaft Vorwärts** wurde 1899 in der damals selbstständigen Stadt [Barmen](#) (heute Stadtteil von [Wuppertal](#)) gegründet. Die [Konsumgenossenschaft](#) hatte zunächst bei der Gründung 45 Familien als Mitglieder, man war anfangs vom Erfolg nicht überzeugt.

Geschichte (Wikipedia)

1904 wurde das Gelände nördlich des [Bahnhofs Heubbruch](#) in der *Münzstraße* am [Sedansberg](#) erworben, zu dieser Zeit hatte die Genossenschaft schon 3800 Mitglieder. Das Hauptgebäude der Konsumgenossenschaft an der Münzstraße entstand von 1905 bis 1908, doch wenige Jahre später reichten die Kapazitäten der Bäckerei und der Zentrale nicht mehr aus.

[Karl Eberle](#) übernahm 1907 die Führung der Genossenschaft und erreichte unter seiner Leitung, dass die Zahl der Mitglieder im Jahr 1912 auf 14.000 stieg. Im Laufe der Zeit wurde das Gelände an der Münzstraße ständig erweitert.

Die Zeit des [Ersten Weltkrieges](#) war für die Genossenschaft eine schwierige Zeit. Es wurden Pferde und Fuhrwerke konfisziert sowie zwei der drei Lastkraftwagen für das Militär requiriert. Bei der Verknappung der Lebensmittel und der anschließenden Einführung von Lebensmittelkarten trugen sich 27 Prozent der Barmer Bürger in die Kundenlisten der Genossenschaft ein. Zeitweise wurden bis zu 50.000 Brote täglich produziert.

Im Jahr 1924 schlossen sich die drei großen Konsumgenossenschaften der Region, *Vorwärts* in Barmen, *Hoffnung* in Velbert und *Befreiung* in [Elberfeld](#), unter dem Namen *Konsum- und Produktionsgenossenschaft Vorwärts-Befreiung* zusammen. Zu dieser Zeit hatte die Konsumgenossenschaft Vorwärts 33.368 Mitglieder und 66 Verteilstellen, sie stellte damit den größ-

ten Anteil der Fusion. Mit knapp 50.000 Mitgliedern und 800 Beschäftigten gehörte die [Konsumgenossenschaft Vorwärts-Befreiung](#) damals zu den größten Konsumgenossenschaften in Deutschland.

Konsumgenossenschaft eGmbH Wupertal-Barmen, Betriebszentrale Klausen:



Das Objekt Konsumstraße 45 ist die ehemalige Vertriebszentrale der Einkaufsgenossenschaft "VORWÄRTS - BEFREIUNG" aus den Jahren 1928 - 1930. Sie wurde errichtet als ein Kammbau aus vier parallel liegenden Baukörpern, welche durch eine mehrgeschossige Zeilenbebauung miteinander verbunden sind. An der Ecke befindet sich der durch eine Freitreppe und einen Portikus markierte Eingang, hinter dem ein neugeschossiges

Hochhaus aufragt.

Architekt dieser großzügigen Anlage war Hermann Deffke, der Hausarchitekt der Konsumgesellschaft. Es hatte einen beschränkten Wettbewerb gegeben, bei dem die Arbeiten des Architekten Höffgen aus Lennep und der Architekten Hoffmann und Röder aus Barmen gleichrangig als beste ausgezeichnet wurden. In der Verteilung der Baumassen entspricht der Plan Deffkes dem Wettbewerbsentwurf Höffgens.

Quelle: Denkmalbeschreibung

WZ 12.8.2013 Clausen. Ein Blick zurück in die Geschichte Wuppertals: Im Jahr 1931 eröffnete die Konsumzentrale auf Clausen, damals unter dem Namen Vorwärts-Befreiung, ihre Pforten. Zu dieser Zeit war sie das größte Genossenschaftsgebäude in Deutschland. Vielen ist die Konsumzentrale besser bekannt als Happich-Gebäude mit dem besonders auffälligen Backsteinturm. Jetzt führte Reiner Rhefus Zeitzeugen und Interessierte zu dem historischen Gebäude.

1957 versorgte die Konsumzentrale 200.000 Personen

„Es ist ein Gebäude, das damals Aufsehen erregte“, sagt Reiner Rhefus, Mitarbeiter des Historischen Zentrums in Wuppertal. Er hat viele Bilder von der 140.000 Quadratmeter großen Fläche dabei. Die Führung lebt aber vor allem von den Zeitzeugen, die Geschichten von vor mehr als 50 Jahren zum Besten gaben. Einer von ihnen ist Bernd Stein, der von 1957 bis 1976 in der Konsumzentrale gearbeitet hat. „Mit 14 habe ich hier meine Lehre angefangen. Ich war unter anderem im Einkauf, in der EDV-Abteilung und in der Buchhaltung tätig“, berichtet der heute 70-Jährige. Und fügt hinzu: „Wir hatten eine 48-Stunden-Woche – von montags bis samstags. Dazu nur 14 Tage Urlaub im Jahr.“

Zu den 162 Läden (1957) der Konsumgenossenschaft gehörten unter anderem eine Metzgerei, eine Bäckerei, eine Sparkasse und ein Fest- und Kinosaal. Etwa 200 000 Personen wurden mit Lebensmitteln versorgt. „Die Mitglieder der Konsumgenossenschaft konnten hier billig einkaufen“, sagt Reiner Rhefus. Die damaligen Mitglieder, die heute noch in der Nähe des Gebäudes wohnen, sind noch immer in Kontakt. „Wir waren wie eine große Familie. Auch heute treffen wir uns noch“, sagt Roswitha Rensmann (70), die von 1957 bis 1972 in der Zentrale tätig war.

1976 schloss die Zentrale ihre Türen und wurde nach Mülheim an der Ruhr verlegt. Was bleibt, sind die vielen Erinnerungen und Geschichten rund um das markante Backsteingebäude, das wie eine Stadt über der Stadt thront.

1929 und 1931 wurde ein großes Produktions- und Verwaltungsgebäude in der Nähe der Rudolfstraße (Clausen) fast auf der Grenze zwischen Elberfeld und Barmen errichtet. Als das neue Gebäude im Juni 1931 in Betrieb genommen wurde, war es das größte Genossenschaftsgebäude in Deutschland.

Bis 1972 diente der Bau – mit Unterbrechungen in der Zeit des Nationalsozialismus – der Genossenschaft und ihrem Nachfolgebetrieb COOP als Produktionsstätte und Zentrallager. Bis heute ist es eines der eindrucksvollsten Baudenkmale der Stadt im Stil des „Neuen Bauens“ („Bauhausstil“).

Das Gelände an der Münzstraße ging im Tausch für das Baugelände auf Clausen in den Besitz der Stadt Wuppertal über.

(Die Konsumgenossenschaften (auch Elberfeld-Barmen??) gingen in den 1970er Jahren in der **Coop AG** auf.)

Die **Co op AG** mit Sitz in [Frankfurt am Main](#) war ein deutsches Handelsunternehmen. Es entstand in den 1970er- und 80er-Jahren, als die meisten westdeutschen [Konsumgenossenschaften](#) zur co op AG verschmolzen. Der [Konzern](#) in der [Rechtsform](#) einer [Aktiengesellschaft](#) hatte zuletzt ungefähr 50.000 Mitarbeiter und erwirtschaftete einen Umsatz von zwölf Milliarden DM. Ende der 1980er-Jahre wurde das Unternehmen infolge des co-op-Skandals, eines der größten Wirtschaftsskandale der deutschen Nachkriegsgeschichte, zerschlagen. Die Marke *co op* und das blaue *co-op*-Logo wurden bereits vor Gründung der co op AG als gemeinsamer Marktauftritt der westdeutschen Konsumgenossenschaften eingeführt. Beide wurden daher auch von Konsumgenossenschaften verwendet, die nicht Teil der co op AG waren, wie beispielsweise die heutige [coop eG](#). Die [Schweizer Coop](#) hat sich trotz der Namensähnlichkeit unabhängig entwickelt und steht in keinem wirtschaftlichen Zusammenhang mit der co op AG.

A. Köster, Schwarzbach 130 (1888 – ca. 1974) Billard- und Möbelfabrik

1888 Gründung

75 Jahre Wuppertaler Billardfabrik A. Küster, Wuppertal-Barmen

Ihr fünfundsiebzigjähriges Geschäftsjubiläum begeht die Wuppertaler Billardfabrik A. Küster, Wuppertal-Barmen, am 1. April. Das von Anton Küster im Jahre 1888 gegründete Unternehmen wird heute in der zweiten Generation von Fritz Köster geführt. Durch ihr ausgewogenes Produktionsprogramm spielte die Firma schon früh eine führende Rolle zunächst auf dem deutschen Markt und konnte später ihren Absatz in viele europäische und außereuropäische Länder ausdehnen. Das Unternehmen, das heute als die größte Billardfabrik der Bundesrepublik gilt, errang in den 75 Jahren des Bestehens auf internationalen Ausstellungen zahlreiche Ehrenpreise für seine hochwertigen Erzeugnisse. Seit der Gründung ist der Firma ein Einrichtungshaus für Hotels und Gaststätten angegliedert, das in erster Linie Spezialmöbel und Wirtebedarf anbietet und zu den führenden Fachgeschäften des Bergischen Landes gehört.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1963)

AB 1942 A. Köster, Wuppertaler Billard- und Möbelfabrik, Stuhlgroßhandel, Großhandel mit Hotel- und Wirtebedarf, Schwarzbach 130.

AB 1961 A. Köster, Billard- und Möbelfabrik. Schwarzbach 130.
Tische und Stühle für Gaststätten, Industrie und Behörden. Glas, Porzellan, Hotel- und Wirtebedarf.

AB 1973/74 A. Köster, Stuhlgroßhandlung, Schwarzbach 130.

Offenbar ca. 1974 Betrieb eingestellt.

AB 1975/76 Kein Eintrag mehr.

Otto Kötter GmbH, Unterdörnen 11-17 (1864-1973) **Ketten und Schrauben**

Der Kaufmann Otto Kötter gründete 1864 auf Unterdörnen 11-17 eine Firma, die zunächst im Wohnhaus des Kaufmanns mit 10-15 Arbeitern Schraubstöcke, Gallketten und Kettenräder herstellte sowie mit Werkzeugen handelte. Das Programm wurde bald durch Schrauben und Muttern ergänzt. 1890 wurde ein neues Wohnhaus errichtet, um anstelle des ersten Wohnhauses Fabrikhallen zu errichten. 1898/99 entstand neben dem neuen Wohnhaus ein Hochbau für die Schrauben- und Mutternfertigung.

Nach dem Tod von Otto Kötter 1891 verändern sich mehrfach die Besitzverhältnisse. 1904 schließlich erhält die Firma ihren Namen Otto Kötter GmbH. Die Firma wird mehr und mehr eine Spezialfirma für Ketten, insbesondere seit den 1920er Jahren von Ketten für den Bergbau. Aber auch die Schraubenherstellung bleibt ein wichtiges zweites Standbein der Firma.



Nach dem 2. Weltkrieg kann trotz der fast vollständigen Zerstörung der Fabrikhallen und der drohenden Demontage das Produktionsprogramm schnell wieder aufgenommen werden. Geschäftsführender Gesellschafter ist in dieser Zeit Wilhelm Fichtner und ab 1954 Dipl.Ing. Friedrich Wilhelm Fichtner. Der große Bedarf der Bergbauunternehmen ermöglicht die Ausweitung des Absatzes. 1955/56 wird das Firmengelände deshalb nochmals erweitert mit dem Bau einer Halle für die Bolzen- und Hülsenfertigung sowie Härterei und Zieherei. Ende der 1950er Jahre arbeiten wieder 250 Mitarbeiter an der Produktion von Ketten und Schrauben. Sie wird in Barmen nur noch „Ketten-Kötter“ genannt.

Am 31. Okt. 1964 wird mit einem großen Empfang im „Kaiserhof“ das 100jährige Firmenjubiläum gefeiert.

Die beginnende Krise des Kohlenbergbaus Ende der 1960er Jahre zieht auch „Ketten-Kötter“ in Mitleidenschaft. Am 14. Dez. 1973 muss die Eröffnung des Konkursverfahrens beantragt werden. Am 11. Juni 1974 endet mit der Versteigerung des Inventars die Geschichte der Firma Otto Kötter.

Das Grundstück wurde von der Stadt gekauft, die Gebäude abgerissen. Wegen der zentralen Lage sollte es einem Dienstleistungsunternehmen oder Institution als Standort dienen. Diese Vorstellung konnte in den folgenden Jahren nicht realisiert werden.

Bei der Suche nach einem Standort für die gemäß Elternwunsch erforderlich werdende 5. Gesamtschule in Barmen



konnte dann das Grundstück nicht länger frei gehalten werden für etwaige Dienstleistungsunternehmen. Das angrenzende Grundstück der Färberei Voss, die gerade von der TVU Textilunion übernommen worden war(?), konnte die Stadt dazu erwerben. Am 22.6.1994 beschloss der Rat den Bau der Gesamtschule an dieser Stelle. Am 19.10.1998 wurde sie eröffnet.

Quellen: Heimatchronik , 1960, S. 393ff (mit Bild von der Firmenfront an Unterdörnen)
Wirtsch. Mitteilungen der IHK, 1964, S. 459

Gustav Krenzler, Fuchsstr. 31 (1862-um 1940 - 1993)
Maschinenfabrik (Flecht- und Klöppelmaschinen)
Ab ca. 1940 Emil Krenzler, Sanderstr. 213 (1900 – 1993)
Maschinenfabrik (Textil- und Textilbearbeitungsmaschinen)

Maschinenfabrik Gustav Krenzler, Barmen

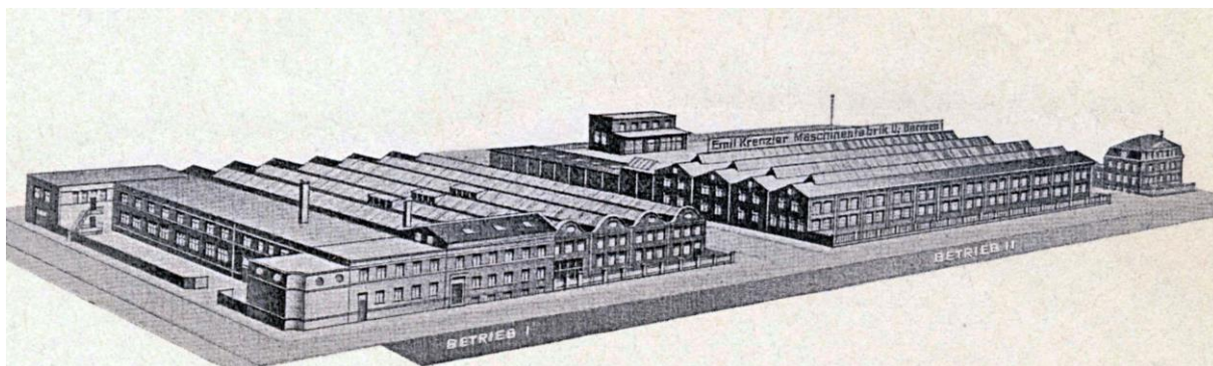
Nach Erfindung- der Flechtmaschinen im 18. Jahrhundert fand die Technik des Flechtens in Barmen Eingang und nahm eine Ausdehnung an, die bisher von keinem anderen Ort der Welt überholt wurde. Dieser Umstand lässt es natürlich erscheinen, daß auch der Flechtmaschinenbau in Barmen zu besonderer Bedeutung gelangte und, abgesehen von wenigen Ausnahmen, fast nur hier heimisch wurde.

Zunächst stellte man die Flechtmaschinen, die sogenannten Riemengänge, in einfachster Weise aus Schmiedeeisen in „Riemenschmieden“ her, bis dann später die maschinelle Bearbeitung der einzelnen Teile und die fabrikmäßige Herstellung von mehreren Firmen aufgenommen wurde.

Im Jahre 1862 gründete Herr Gustav Krenzler die Maschinenfabrik Gustav Krenzler. In den Räumen an der Union- und Besenbruchstraßen-Ecke begann er den Bau von Flechtmaschinen. Die schnell sich vergrößernde Firma wurde dann später von ihren jetzigen Inhabern, den Herren Hermann Krenzler sen. und Gustav Krenzler, übernommen. Als die Fabrikräume dem sich immer weiter ausdehnenden Unternehmen nicht mehr genügten, wurde das an der Ecke Fuchs- und Margaretstraße neu errichtete und mit den besten Bearbeitungsmaschinen ausgerüstete Fabrikgebäude bezogen. Bei der weiteren Ausbaugang des Maschinenparkes war die Firma stets bestrebt, sich die neuesten Errungenschaften des Werkzeugmaschinenbaues zu Nutzen zu machen, so dass der Betrieb heute mit zu den besten seiner Art gehört.

Neben der Fabrikation der zur Herstellung von Besatzartikeln dienenden Flechtmaschinen, wie Sutasch-, Kordel-, Radium-Maschinen und Maschinen zur Herstellung der geflochtenen und geklöppelten Spitzen, wurde auch der Bau der Flechtmaschinen zur Erzeugung solcher Geflechte, die in der Technik Verwendung finden, aufgenommen. Besondere Bedeutung erlangten davon die Maschinen zum Umflechten von elektrischen Leitungsdrähten und Kabeln. — Einer größeren Zahl Erfindungen, die sich in der Praxis glänzend bewährten, verdankt die Firma ihren Weltruf. Von allen diesen Maschinen sei nur an die einfädige Spitzenmaschinen nach den altbewährten Systemen S. K. und S. K. U. erinnert, die nach dem allgemeinen Urteil der Fachleute das Beste und Einfachste darstellen, was auf diesem Gebiete bisher herausgebracht wurde.

(Quelle: DARI Barmen, S. 206)



75jähriges Jubiläum der Firma

Die Firma Emil Krenzler, Maschinenfabrik, Wuppertal-Barmen, wurde am 15. Februar 1900 von Ingenieur Emil Krenzler gegründet. Bis zum ersten Weltkrieg wurden Werkzeug- und Fräsmaschinen für die Zahradbearbeitung hergestellt. Die Fabrikation der Klöppelspitzenmaschinen wurde im Jahre 1924 aufgenommen. In den Jahren 1928/29 traten die beiden Söhne Dr. Günther Krenzler

und Helmut Krenzler in die Firma ein. Von 1946 bis 1951 wurden Rundstrickmaschinen für Herrensocken und Herrenstrümpfe gebaut. Im Jahre 1956 trat der Sohn von Helmut Krenzler, Hans-Helmut Krenzler, in die Firma ein, und 1963 wurden Firmenmantel und Produktion der Firma Gustav Krenzler, der väterliche Betrieb des Gründers, in die Firma Emil Krenzler eingegliedert. Der nunmehrige Alleininhaber, Helmut Krenzler, führte die Firma bis zu seinem Tode im Jahre 1971 fort. Durch die Übernahme der Firma Wilhelm Reising im Jahre 1969, des zweitgrößten Klöppelspitzenmaschinenherstellers der Welt, wurde die Klöppelspitzenmaschinenherstellung bei der Firma Emil Krenzler zentralisiert. Bis zum heutigen Tage gehören zur Fertigung neben dem traditionellen Maschinenbau der Flecht- und Klöppelspitzenmaschinen auch die Herstellung von Rundstrickmaschinen und Holzspanern.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1975)

Gustav Krenzler ist der Vater von Emil Krenzler, der 1900 eine eigene Maschinenfabrik aufmacht, bereits vor dem 2. Weltkrieg die Firma des Vaters übernimmt mit dann zunächst zwei Werken in der Sanderstr. 213 und der Fuchsstr. 31. Und offenbar auch die unterschiedlichen Produktionsprogramme weiter in den beiden Werken fertigt.

In den 1960er Jahren werden offenbar beide Werke an der Hatzfelder Str. 161-163 zusammengeführt, allerdings gibt es noch beide Firmennamen (AB 1992).

Offenbar Betriebseinstellung um 1993.

Im AB 1995 sind dann die Firmen Gustav/Emil Krenzler nicht mehr aufgeführt. Aber eine Werbeagentur Gustav Krenzler GmbH In der Hatzfelder Str. 161.

Kressin & Marquardt, Friedrich-Engels-Allee 348a (1857 – um 1960) Flecht- und Klöppelmaschinen

1857 gegründet von Karl Kressin

AB 1942 Kressin & Marquardt, Maschinenfabrik, Wittensteinstr. 52-54

AB 1956 Inh. Karl Friedrich Rittershaus, Friedrich-Engels-Allee 348a, baut Flecht- und Klöppelmaschinen aller Art (Wirtschaftsspiegel A-Z, S. 45)

AB 1961 aufgeführt ist nur Otto Kressin als Inhaber der Firma Kressin & Marquardt mit der Adresse Besenbruchstr. 22A (Wohnhaus?), aber nicht die Firma.

AB 1965 hier sind weder die Firma noch ein Otto Kressin aufgeführt.
Daher vermutlich Aufgabe der Firma um 1960.

Fritz Kromberg GmbH & Co KG, Roseggerstr. 17-25 (1902 – um 1995?) Bandfabrik

1902 Gründung Fritz Kromberg

1903 Gründung Gebr. Kromberg (Bandfabrik) von den Brüdern Hugo und Fritz Kromberg. Fritz scheidet später wieder aus und hat die eigene Firma. Gebr. Kromberg (AB 1942 in Oberdörnen 59/61) zieht nach dem Krieg in die Oberbergische Straße 67a (AB 1961), hat im AB 1992 keinen Eintrag mehr.

50 Jahre Bandfabrik Fritz Kromberg, Wuppertal-Oberbarmen

Die Firma Fritz Kromberg, Wuppertal-Oberbarmen, kann am 1. Juli d. J. auf ein 50jähriges Bestehen zurückblicken. Fritz Kromberg gründete damals in gemieteten Räumen in der Heckinghauser Straße einen Betrieb, der sich zunächst mit der Herstellung von Wäsche-, Kleider- und Blusenbesätzen befaßte. Die rasche Entwicklung der Firma machte schon sehr bald eine Erweiterung des Betriebes notwendig. Im Jahre 1910 erstand das moderne Fabrikgebäude in der Roseggerstraße, dem nach einigen Jahren ein weiterer Anbau folgte. Der Maschinenpark wurde in diesen Jahren ständig verbessert und vergrößert, ferner eine Klöppelspitzenabteilung eingerichtet. Im Jahre 1929 gründete Fritz Kromberg mit seinem Bruder Paul (vom Hause Kromberg & Schubert) die Isolierbandfabrik P. & F. Kromberg. Sie ging 1938 an Hans Kromberg, den Sohn von Fritz Kromberg und heutigen Mitinhaber der Firma Fritz Kromberg, über.

Die Firma erlitt in den Jahren 1943 und 1945 schwere Bombenschäden, die jedoch bis 1949 behoben werden konnten. Durch Unterstützung der Firma Hasenclever & Hüser, Wuppertal-Beyerburg, war es möglich, einige noch brauchbare und erhalten gebliebene Bandstühle zu verlagern und den Betrieb bis zur Wiederherstellung des Fabrikgebäudes in der Roseggerstraße in kleinerem Rahmen fortzuführen. Fritz Kromberg widmet seine ganze Arbeitskraft trotz hohen Alters auch heute noch seinem Lebenswerk.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1952)



- | | |
|----------------|--|
| AB 1992 | Fritz Kromberg GmbH & Co KG, Rosegger str. 17-25, Spitzen- und Spitzendeckenfabrik. |
| | P.&F. Kromberg GmbH & Co KG, Roseggerstr. 17-29, Klebebänderfabrik. |
| <u>Um 1995</u> | <u>Stilllegung??</u> |
| BB 1998/99 | Kein Eintrag mehr |
| Um 2000 | Umbau des denkmalgeschützten Fabrikgebäudes von 1910 zu Wohnungen. Der Teil Roseggerstr./Thomastraße wird abgerissen und mit Wohnungen neu bebaut. |

Kruse & Söhne, Ritterstr. 54/56 (1878 – Ende 1970er)

Mechanische Band- und Kunstweberei

- | | |
|----------|---|
| 1878 | Gründung der Firma |
| AB 1879 | Carl Abr. Kruse, Ass. Von Zur Löwen & Kruse, Grünstr. 7 |
| AB 1887 | Kruse & Breying, Haspeler Schulstr. 17 |
| AB 1899 | Kruse & Breying, Haspeler Schulstr. 17 |
| Um 1900 | In Barmen liefen 400 Webstühle, in Tochterwerke in Italien, Schweden und Tschechoslowakei nochmals 400 Webstühle. |
| AB 1906 | Kruse & Breying, Ritterstr. 54/56. Inh. ist Carl Abr. Kruse.
Lt. Firmenbriefkopf von 1906 ist in diesen Jahren eine Betriebserweiterung erfolgt. |
| AB 1909 | Kruse & Breying s.o. |
| AB 1912 | Firmenname: Kruse & Söhne, Ritterstr. 54/56 |
| Vor 1914 | Bis zu 2.000 Beschäftigte mit eigener Krankenkasse. |

Kruse & Söhne, Ritterstr. 54-56

Als typisches Beispiel für die heimische Bandweberei kann die Firma Kruse Söhne in Wupper-

tal=Barmen angesehen werden. Die Gründerfamilie Kruse hat bäuerlichen und handwerklichen Ursprung; ihre Vorfahren waren schon vor zweihundert Jahren Goldwaagen-Macher in Barmen-Wichlinghausen. Carl-Abraham Kruse, der Großvater der jetzigen Inhaber, gründete im Jahre 1878 die Firma, die in wenigen Jahren große Bedeutung gewann und um die Jahrhundertwende ihre Fabrikation auch in anderen Ländern aufbaute. In Barmen liefen im Hauptwerk über 400 Bandstühle, die gleiche Anzahl in den Tochterwerken in Italien, Schweden und später in der Tschechoslowakei.

Das Unternehmen stellte von Anbeginn Bänder, Gurte und gewebte Etiketten aller Art her. Das Fabrikationsprogramm umfaßt seit der Gründungszeit bis zum heutigen Tag alle Bänder, vom leichten Seidenband bis zum schweren technischen Gurt. Überraschende Bedeutung mit weltweitem Ruf hatte die Firma bis zum Ausbruch des zweiten Weltkrieges auf dem Gebiet der Jacquardartikel, vornehmlich der gewebten Etiketten. Die noch um die Jahrhundertwende im Barmer Werk hergestellten, für die hiesige Industrie so typischen modischen Artikel, sogenannte Nouveautés, wurden bereits zu dieser Zeit aufgegeben; ein für damalige Verhältnisse in Zeiten hoher Konjunktur und ungewöhnlichen Verdienstes weitblickender Entschluß, wodurch das Risiko der Erzeugung modischer Artikel zugunsten der Massen-Stapelartikel vermieden wurde. Ebenso wie heute, war man schon vor 60 Jahren um die Rationalisie-



rung des Werkes mit Erfolg bemüht.

Abnehmer der Bänder und Gurte waren und sind auch heute die mannigfachsten Wirtschaftszweige, wie die Bekleidungsindustrie, die Schuhindustrie, die Miederindustrie u. a. m., in späterer Zeit in bedeutendem Umfang auch die Reißverschluß- Industrie. An der Spitze der Abnehmer steht jedoch nach wie vor der Großhandel für Kurzwaren. Das Unternehmen hat, dem Fortschritt zugewandt, sich immer dort mitzuwirken bemüht, wo es Neues zu entwickeln galt. So ist es mit der Schaffung von Spezialartikeln für die Automobil- und Flugzeugindustrie, sowie mit allen in Frage kommenden Rettungsgeräten, eng verbunden.

Das Werk wurde 1943 durch den Luftangriff auf Barmen ein Raub der Flammen — kein Webstuhl, kein Kilo Garn, nicht einmal eine Buchhaltungsunterlage blieben übrig. Auch alle Tochterunternehmen verlor die Firma durch den Ausgang des ersten und zweiten Weltkrieges. Dennoch begann man -1945 wieder mit dem Aufbau, der trotz größter Schwierigkeiten soweit vorangetrieben werden konnte, daß 1947 die ersten Webstühle liefen. Seitdem wurde Jahr für Jahr der jetzt wieder umfangreiche Maschinenpark auf den neuesten Stand gebracht. Das Unternehmen hat auch allen gelegentlichen „Textil-Krisen“ zum Trotz seit 1949 voll in mehreren Schichten gearbeitet und nimmt wie früher wieder einen führenden Platz in der Branche auf dem Kontinent ein. Diese Entwicklung wurde nur möglich, weil bei der Firma Kruse & Söhne neben der Initiative der Firmeninhaber im Mittelpunkt allen Handelns der arbeitende Mensch stand.

(Quelle: Heimatchronik....S. 348f)

AB 1961	vorhanden
AB 1975	vorhanden

Betriebsschließung vermutlich Ende der 1970er Jahre

AB1980/81 nicht mehr aufgeführt

Denkmalbeschreibung:

Das Objekt Ritterstraße 54/56 ist ein dreigeschossiges, sechzehnachsiges Backsteingebäude mit nach Kriegszerstörung verändert aufgesetztem Dachgeschoss. Das Gebäude ist 1898 - 1900 als Verwaltungsgebäude für die einst weltweit bekannte Weberei Kruse und Söhne von der Barmer Bauunternehmung Becher und Schäfer erbaut worden. Der Schriftzug der Firma Kruse befindet sich noch auf der Fassade. Nach dem Krieg wurde das Gebäude für Produktionszwecke umgenutzt.

Über einem Sockel aus Natursteinquadern baut sich eine anspruchsvoll gegliederte Backsteinfassade auf, mit Korb- und Segmentbogenfenstern, Pfeilervorlagen, Arkadenfries und einem Erker im ersten Obergeschoss. Hinter diesem Erker befand sich früher das Chefbüro. Besonders zu erwähnen ist auch das wertvolle, schmiedeeiserne Torgitter in der seitlichen Durchfahrt. Das sehr stadtbildprägende Gebäude ist trotz der Veränderungen ein wichtiges Zeugnis der Industriearchitektur und zudem ein Zeugnis für die Arbeits- und Produktionsverhältnisse in Barmen.

(Quelle: Denkmalliste)

Um 1990 Die (denkmalgeschützten) Fabrikgebäude wurden abgerissen. Vorne an der Straße neuer 4geschossiger Wohnblock. Oder zu Wohnungen umgebaut??
1996 Im Hintergelände eine Sporthalle des Elberfelder Turnvereins, 31. Mai 1996 übergeben.

D. La Porte Söhne GmbH, Hölkerfeld 22, gegr. 1860 Schlösser und Schließsysteme

D. LA PORTE SÖHNE, WUPPERTAL-BARMEN

Dieses im In- und Ausland bestens bekannte Unternehmen wurde von Dietrich La Porte 1.7. 1860 in Voerde gegründet. Später übergab er das Geschäft an seine Söhne Hugo und Aloys La Porte, die im Laufe der Jahre dann nach Wuppertal=Barmen übersiedelten. Man beschäftigte sich hauptsächlich mit dem Handel in Bau- und Möbelschlössern, Scharnieren, Möbelbeschlägen und allen Artikeln, die in die Kollektion der Eisenwarenhändler paßten und für die Möbelfabriken Interesse hatten. Mit der Zeit gelang es der Firma D. La Porte Söhne, sich eine große Beliebtheit zu erwerben, und sie brachte es auf ihrem Spezialgebiet zu einer erheblichen Bedeutung.

Im Jahre 1902 erwarb die Firma einen umfangreichen Grundbesitz in der jetzigen Wartburgstraße in Wuppertal=Barmen und errichtete dort ein größeres Verwaltungsgebäude. Im Laufe der weiteren Entwicklung ergaben die Überlegungen, daß man die Fabrikation von Möbelschlössern und =beschlägen selbst übernehmen wolle. Als Fachmann auf diesem Gebiet nahm die Firma im Jahre 1919 Robert Niederdrenk sen. als Teilhaber auf, der bisher schon Möbelschlösser hergestellt und an die Firma D. La Porte geliefert hatte. Robert Niederdrenk stammte aus Velbert und war mit der Materie der Schloßfabrikation vollkommen vertraut.

Die in die eigene Fabrikation gesetzten Erwartungen erfüllten sich, und das Geschäft nahm einen großen Aufschwung. Nach dem Tode von Hugo La Porte trat Kurt La Porte in die Firma als Teilhaber ein und repräsentierte damit schon die dritte Generation. Neben Schlössern und Beschlägen bester Qualität, die von allen führenden Möbelfabriken verwendet wurden, nahm man im Laufe der Zeit dann auch die Fabrikation von Automobilschlössern und Autobeschlägen auf. Dadurch wurden Vergrößerungen des Betriebes notwendig, die sich ohne Schwierigkeiten auf dem damals gekauften Gelände durchführen ließen.

Neben dem Inlandgeschäft unterhielt die Firma D. La Porte ein bedeutendes Exportgeschäft, und zwar wurden nicht nur die im eigenen Betrieb hergestellten Artikel exportiert, sondern auch ein umfangreiches Exporthandelsgeschäft betrieben, so wie es auch heute noch der Fall ist. Neben den hauptsächlich europäischen Ländern erfolgt der Export auch nach Süd- und Zentral-Amerika, sowie nach Afrika. Eigene Reisende vertreten die Firma auf den verschiedenen eu-

ropäischen und überseeischen Märkten.

In den Jahren 1943 und 1945 wurde das Unternehmen durch Luftangriffe schwer beschädigt und hatte einige Jahre mit dem Aufbau zu tun, um nach der Währungsreform wieder voll einsatzfähig zu sein. Dabei wurde bereits im Jahre 1950 wieder mit dem Übersee-Export begonnen und in zäher Arbeit gelang es, verlorengegangenes Gelände zurückzuerobern, so daß der Export erheblich gesteigert werden konnte. Auch das Inlandgeschäft konnte die Firma D. La Porte Söhne in den letzten Jahren beträchtlich erweitern und ausbauen, wobei besonders darauf geachtet wurde, den Betrieb modern zu gestalten und zu rationalisieren, um den Anforderungen der Zeit gerecht werden zu können.

Zur Zeit werden über 150 Mitarbeiter beschäftigt. Die Geschäftsleitung der Firma wird durch Mario La Porte in der vierten Generation und H. A. Schuchard ausgeübt und zwar als persönlich haftende Gesellschafter. Die weiteren Gesellschafter der Firma sind Liselotte Beck-La Porte sowie Gerd Niederdrenk.

(Quelle: Heimatchronik 1960, S. 284f)

125 Jahre Firma D. La Porte Söhne GmbH

Am 1. Juli 1985 konnte die Firma D. La Porte Söhne GmbH in Wuppertal-Barmen auf ihr 125jähriges Bestehen zurückblicken. Das Unternehmen, das hochwertige Möbelschlösser und Beschläge sowie Fahrzeugschlösser herstellt, wurde am 1. Juli 1860 von Dietrich La Porte gegründet, dem sein Sohn Hugo La Porte und dessen Sohn Kurt La Porte in der Firmenleitung folgten. Heute steht in der vierten Generation Mario La Porte als geschäftsführender Gesellschafter an der Spitze des Unternehmens, das trotz der wechselvollen Zeiten eine erfolgreiche Entwicklung erfahren hat. Die Firma, deren Abnehmer vornehmlich in der Möbelindustrie, der Nutzfahrzeugindustrie sowie unter den Herstellern von Baumaschinen und Traktoren zu finden sind, beschäftigt zur Zeit etwa 160 Mitarbeiter. Ihre Kunden, die größtenteils seit Jahrzehnten ihre Schlösser und Beschläge bei dem alteingesessenen Wuppertaler Unternehmen beziehen, befinden sich in der Bundesrepublik und im europäischen Ausland.

(Quelle: Bergische Wirtschaft vom 15. Juli 1985)

2006 D. La Porte beliefert ab den 1970er Jahren u.a. den „Off-Highway-Markt“ mit Schlössern und Schließsystemen (z.B. John Deere, Caterpillar, Liebherr und Claas). Insgesamt hat die Firma 2.500 ständig produzierte Artikel. Sie fertigt zinkdruckguss- und Kunststoffdruckguss-Artikel und hat eine eigene Stanzzerei auch für das Anfertigen selbst benötigter Werkzeuge. (WZ 3.2.2006)

Standort bis 2007 Wartburgstr. 21 (und Hünefeldstr.) seit 1895 - 2007
Ab 2007 Hölkerfeld 22

Internationale Organisation - DLP Gruppe (www.dlp-laporte.de)

Unser Hauptwerk und unsere Entwicklung sowie die Kernproduktion befindet sich in Deutschland.

Die Globalisierung in unseren Märkten hat gezeigt, dass unsere internationale Präsenz mit vielen Kooperationspartnern in diversen Ländern der beste Weg ist, um den Ansprüchen unserer Kunden gerecht zu werden. Anfang 2009 haben wir unser Tochterwerk in den USA gegründet, die D. La Porte N.A. LLC. Neben der Vertriebsunterstützung dieses Standortes, planen wir in naher Zukunft auch hier zu produzieren. Im Jahr 2011 haben wir die D. La Porte Asia Ltd. gegründet, die Ihren Sitz in China hat. Diese Unternehmung plant und koordiniert unsere Aktivitäten in Asien und aus Asien heraus. Ein Netzwerk aus vertrauensvollen Partnern in verschiedenen asiatischen Ländern unterstützt uns beim Wachstum unserer Unternehmung auf dem Weltmarkt.



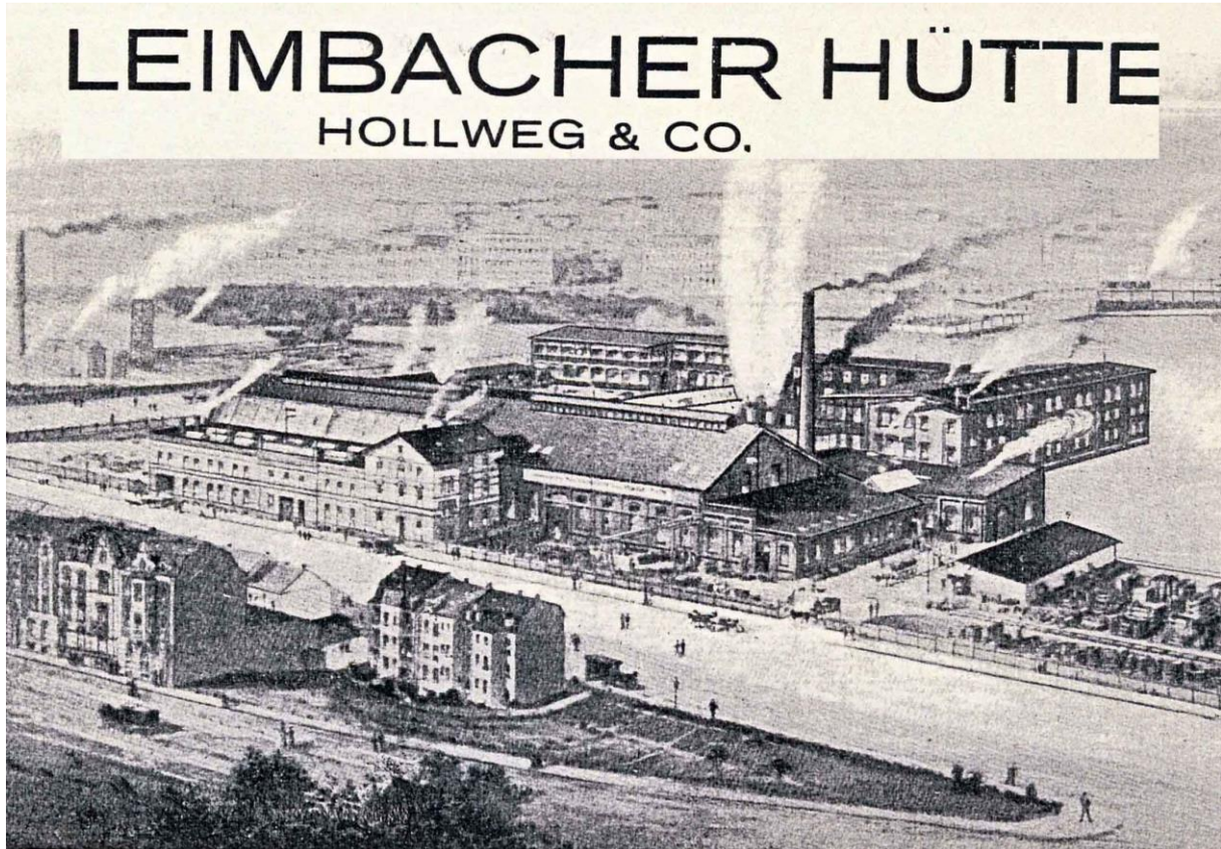
Das Unternehmen

Als mittelständisches Familienunternehmen, gegründet 1860, fertigen wir seit nahezu 150 Jahren Schlösser, Außenbeschläge, Zylinder, Schlüssel, komplette Schließsysteme und das dazu notwendige Zubehör für die Nutzfahrzeugindustrie. Wir entwickeln und produzieren innovative Schließsysteme für die Off-Highway Industrie im In- und Ausland.

Leimbacher Hütte Hollweg & Co GmbH, Leimbacher Str. 83, (1919-1971) Eisengießerei für Grauguss

50 Jahre Leimbacher Hütte, Hollweg & Co. GmbH

Am 1. Juli 1919 gründete Ewald Hollweg mit seinem Freund Heinrich Reth die heutige Eisengießerei Leimbacher Hütte, Hollweg & Co. GmbH, Wuppertal-Barmen, die somit auf ein 50jähriges Bestehen zurückblicken kann. Obwohl die damaligen wirtschaftlichen Verhältnisse sehr unübersichtlich waren, erfuhr das Werk dank der umfangreichen Fachkenntnisse und des unternehmerischen Weitblicks der Gründer eine schnelle und erfreuliche Entwicklung.



Nachdem 1924 Heinrich Reth aus dem Unternehmen ausgeschieden war, führte Ewald Hollweg als alleiniger Inhaber die Firma weiter und baute sie so aus, daß sie bald eine beachtliche Stellung in der Gießereibranche einnahm. 1931 trat der jetzige Inhaber Hans Hollweg in die Firma ein, deren alleinige Geschäftsführung er 1953 nach dem Tode seines Vaters übernahm. In der dritten Generation begann 1966 Hans-Joachim Hollweg nach seiner Ausbildung zum Gießereingenieur seine Tätigkeit in der Firma, in der er heute schon an leitender Stelle arbeitet. Aus den Jahren des Aufbaues und der Weiterentwicklung steht der Geschäftsleitung ein bewährter Stab an Mitarbeitern zur Seite, die sehr oft eine Betriebszugehörigkeit von 25 und 40 Jahren nachweisen können. Durch umfangreiche Investitionen gelang es, den Betrieb maschinell immer auf den neuesten Stand der Technik zu bringen und damit den Anforderungen der Gußverbraucher gerecht zu werden. Die Stärke des Werkes liegt in der Herstellung maschinengeformter Abgüsse. Namhafte Firmen aller gußverbrauchenden Branchen, insbesondere des Fahrzeugbaues, der Elektro- und Maschinenindustrie und der Investitionsgüter-Industrie zählen zu den Abnehmern.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1969)

- | | |
|---------|--|
| AB 1956 | Stellt mit 160 Beschäftigten Grauguss her, insb. Massenartikel auf Formmaschinen für alle Branchen und Zwecke. |
| 1969 | 50 Jahre (GA 1.7.1969) |
| 1971 | Die Leimbacher Hütte schließt. 80 Beschäftigte werden arbeitslos. (NRZ 9.12.1971) |

Ley & Wiegandt, Fichtenstr. 34-36, gegr. 1913 **Buchdruckerei**

50 Jahre Firma Ley & Wiegandt, Wuppertal-Barmen

Einer der bekanntesten grafischen Betriebe Wuppertals, die Firma Ley & Wiegandt, Wuppertal-Barmen, feierte in diesen Tagen ihr 50jähriges Bestehen. Der Buchdrucker Emil Wiegandt und sein Schwager Paul Ley gründeten im Jahre 1913 eine Buchdruckerei. Die Firma behauptete sich über den 1. Weltkrieg hinweg und erlebte dann einen bemerkenswerten Aufschwung. Durch Ausbau des Maschinenparks und Erweiterung des Kundenstammes gelang es ihr, eine immer größere Bedeutung als Buch- und Kunstdruckerei zu gewinnen. Der 2. Weltkrieg unterbrach diese Entwicklung zwar, durch die solide Geschäftsführung und das hervorragende Fachwissen der Inhaber gelang aber der weitere Ausbau. Das Unternehmen verschaffte sich einen weithin guten Ruf für mehrfarbige Werbe- und Repräsentationsdrucksachen.

Als 1959 der Mitbegründer Emil Wiegandt starb und sich Paul Ley wegen hohen Alters aus der Firma zurückzog, hatte das Unternehmen sein Programm durch die Anschaffung modernster Maschinen für Buchdruck und Stahlstichprägung so erweitert, daß sie allen Anforderungen, die an einen fortschrittlichen Betrieb gestellt werden, entsprechen konnte. Die jetzigen Inhaber, Kaufmann Kurt Vetter und Buchdruckmeister Rolf Vogel, Verwandte der Gründer, gaben der Firma durch die Aufnahme des Offset-Druckverfahrens weitere Impulse. Sie bemühten sich mit Erfolg, die seit 1913 eingeschlagene Linie fortzusetzen und den zahlreichen namhaften Kunden immer wieder die anerkannte Leistungsfähigkeit des Betriebes unter Beweis zu stellen. (Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1963)

1988 50 Mitarbeiter (WZ 22. Okt. 1988)

2008 Verlagerung nach Möddinghofe 22

Firmenbiographie (www.ley-wiegandt.de)

- **1913** von Paul Ley + Emil Wiegandt als „Buch und Kunstdruckerei“ gegründet, entwickelte sich Ley + Wiegandt als inhabergeführtes Familienunternehmen zum Vorbild für Druckkunst und Kundenvertrauen innerhalb der Branche.
- **1923** Wachstumsbedingte Verlagerung des Firmenstandorts nach Wuppertal-Barmen.
- **1959** Nachfolge durch Kurt Vetter und Rolf Vogel, beide Verwandte der Gründer.
- **1981** Wolfgang Vetter tritt die Nachfolge für Kurt Vetter an.
- **2006** Silke Vogel und Jan Vetter werden als designierte Nachfolger tätig.
- **2007** Silke Vogel und Jan Vetter werden Geschäftsführende Gesellschafter.
- **2008** Verlagerung des Firmenstandorts ins Industriegebiet Wuppertal-Nächstebreck (Möddinghofe 22) und massive Investitionen in neue Drucktechnik.
- **2011 & 2012** Große Investitionen in die Druckweiterverarbeitung des Unternehmens.
- **2013** 100-jähriges Firmenjubiläum
- **2017** Erweiterung des Digitaldruckbereichs mit zugehöriger Druckweiterverarbeitung.

Emil Linde, Carnaper Str. 126 (1903-ca. 2005) **Maschinenfabrik (Stanzautomaten)**

50 Jahre Maschinenfabrik Emil Linde, Wuppertal-Barmen

Die Maschinenfabrik Emil Linde, Wuppertal-Barmen, konnte am 31. Januar 1953 auf ihr 50jähriges Bestehen zurückblicken. Der Firmengründer, Emil Linde sen., begann zuerst mit der Herstellung von Schnitt- und Stanzwerkzeugen, insbesondere auch von kombinierten Folgewerkzeugen, die zur damaligen Zeit ihren Entstehungsprozeß durchmachten. In kurzer Zeit wurde die Firma führend in der Herstellung dieser Werkzeuge in Deutschland und konnte auf Grund dessen einen raschen Aufschwung nehmen. Einige Zeit später wurde auch der Maschinenbau aufgenommen und zwar der Bau von Exzenterpressen mit automatischem Vorschub (Stanzautomaten). In den folgenden Jahren hat sich die Firma mehr und mehr darauf spezialisiert, komplette Einrichtungen zur Herstellung von Kleinmetallwaren — d. h. die hierfür erforderlichen Maschinen und Werkzeuge — herzustellen. U. a. wurden Spezialmaschinen entwickelt für

die Fabrikation von Druckknöpfen, Reißverschlüssen, elektrotechnischen Bedarfsartikeln, Fahrrad- und Motorradketten und Solinger Schneidwaren. Eine der neuesten Entwicklungen ist eine Fahrradkettenmontiermaschine, die etwa 1000 Fahrradketten im Tage montiert und in Bezug auf die Leistung auf dem Weltmarkt wohl kaum ihresgleichen findet. Die Firma Emil Linde, deren Leitung heute in Händen der Gebrüder Hugo, Otto und Emil Linde liegt, genießt mit ihren Erzeugnissen im In- und Ausland einen hervorragenden Ruf, besonders als Herstellerin von Spezialmaschinen und Werkzeugen für die rationelle Fertigung von Kleinmetallwaren.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1953, S. 67)

AB 1992 Linde Maschinenbaufabrik GmbH, Inh. Rolf Edelhoff, Carnaper Str. 126
BB 2001/02 Eintrag vorhanden, siehe oben

TeilBuch 2010/11 Kein Eintrag vorhanden

Linde'sches Eiswerk von Limbach & Bossert KG, Hünefeldstr. 1-19 (Barmen) Kühl- und Gefrierräume

Gegründet um 1880 in der Hünefeldstr.1

Bis 1899 Erweiterung auf Hünefeldstr. 1-9
und 1927 erweitert auf 1-19 unter Einbeziehung der Schlackensteinfabrik von Aug. Diederici.
1952 zwei Abteilungen: Abtl I: Kühl- und Gefrierräume, Hünefeldstr. 1-19
Abtl. II: Eiserzeugung in der Schützenstr. 56.

(Quelle: Adressbücher)

1965 Eröffnung eine Konkursverfahrens (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1965)

Nachfolgenutzung: Ab 1980 Arbeitsamt/Arbeitsagentur (Einweihung 22. Mai 1980).

Linkenbach & Holzhäuser, Schloßstr. 10A/Biereneichen 11 (1882- Ende 1970er) Weberei, Färberei

Linkenbach & Holzhauser

Die Firma wurde am 8. November 1882 von den Herren Emil Linkenbach und Eduard Holzhauser gegründet, welche die Geschäfte bis zum Jahre 1897, in dessen Verlauf Eduard Holzhauser starb, leiteten. Ab 1897 bis 1907 leitete Emil Linkenbach die Geschäfte geschickt und erfolgreich allein und ab 1. Juli 1907 nahm Herr Walter vom Hofe an der Geschäftsleitung als Teilhaber teil. Am 20. Juli 1909 starb Emil Linkenbach und seitdem liegt die Leitung in den Händen des alleinigen Inhabers Walter vom Hofe.

Der Betrieb, wurde im Jahre 1882 in bescheidenen Grenzen, in gemieteten Räumen begonnen, aber bald war der Absatz so vergrößert, daß ein eigener Fabrikbau in der Schloßstraße in Barmen bezogen werden musste. Dem Webereibetrieb, verbunden mit Spulerei und Schererei, wurde 1892 und 1893 Copsfärberei, Stranggarnfärberei, Eisengarnfabrik und im Jahre 1899 Appretur angegliedert. Im Jahre 1894 war der Absatz so bedeutend geworden, daß eine auswärtige Weberei hinzuerworben wurde. Umfangreiche Erweiterungsbauten der Barmer Anlagen in den Jahren 1897 und 1899 ermöglichten die Vergrößerung des Umsatzes derart, daß der gute Ruf der Firma im In- und Auslande begründet wurde.

Der Fabrikation von Stapel-Futterstoffen wurde bald diejenige von Spezial-Artikeln zugefügt und diesen neuen Artikeln eine derartige Sorgfalt zugewandt, daß sie unübertroffen, von der Kundschaft im In- und Auslande begehrt waren.

Durch Bearbeitung der Garne und Stoffe, vom gesponnenem Faden bis zum fertigen Stück Ware, in den eigenen Betrieben der Färberei, Lüstriererei, Weberei Appretur, durch Verwendung von Färbe- und Webpatenten, sowie der neuesten Maschinen war es möglich besonders in Eisengarn-Ärmelfutter Ware in höchster Vollendung herzustellen und auf den Markt bringen.

(Quelle: DARI Barmen, 1922)

- 1894 Erwerb einer Weberei in Hattingen.
 1887 Einführung des Ärmelfutters „Silvana“, einer Satinbindung aus Eisenfäden von besonderer Stärke, Haltbarkeit und Glätte.
 1898 Erweiterung der Sheds an der Schloßstraße/Biereneichen.
 Um 1900 Mit Eisengarn-Ärmelfutter ein Produktionsmonopol erreicht, gut gehende Geschäfte.

75 Jahre Linkenbach & Holzhauser KG. Wuppertal-Barmen

Am 8. November 1882 gründeten Emil Linkenbach und Eduard Holzhauser die Firma Linkenbach & Holzhauser, die sich schon damals mit der Herstellung von Futterstoffen für Herren- und Damenbekleidung sowie Eisengarnärmelfutter befaßte. 1909 übernahm Walther vom Hofe ein Zweigunternehmen in Hattingen/Ruhr unter seiner Leitung, das jedoch nach dem 1. Weltkrieg für Reparationskosten abgegeben werden mußte. Das Werk in Wuppertal-Barmen wurde ebenfalls während des 2. Weltkrieges stillgelegt und Betrieb und Belegschaft waren für Kriegsfertigungen zur Verfügung zu stellen. Es wurde schließlich im Jahre 1943 durch Bombenangriff zu 90 % zerstört. Nach Beendigung des 2. Weltkrieges konnte die Arbeit zunächst nur in bescheidenem Umfang wieder aufgenommen werden. Unter viel Mühen und Anstrengungen entstand in den Jahren 1948/49 eine große Werkshalle, in der heute wieder die Produktion auf vollen Touren läuft. Nach dem Tode des Seniorchefs Walther vom Hofe im Jahre 1953 übernahm dessen Sohn die Leitung. Trotz zahlreicher Schwierigkeiten und Rückschläge in den Kriegs- und Nachkriegsjahren hat sich das Unternehmen zu seiner heutigen Bedeutung entwickeln und seine geachtete Stellung auf dem Gebiet der Herstellung von Futterstoffen behaupten können. (Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1957)

- AB 1956 Linkenbach & Holzhauser betreiben in der Schloßstr. 10 mit 90 Mitarbeitern eine Futterstoffweberei, insb. für SILVANA-Eisengarnärmelfutter. Inh. Wwe Walther vom Hofe. (AB 1956 Alte Firmen)
 AB 1961 Neuer Firmensitz: Biereneichen 11.
 (Das ist vermutlich die frühere Fabrikhalle hinter dem Gebäude Schloßstraße 10. Möglicherweise an der Schloßstraße Umbau/Neubau für Wohnungen?)
 AB 1975 vorhanden in Biereneichen 11.
Betriebseinstellung offenbar Ende der 1970er Jahre.
 AB 1978/79 nicht mehr aufgeführt

In Biereneichen 11 sitzt ab etwa 1990 bis 1999 Firma F.E.Flüshöh (siehe dort).

- 2002/03 werden die alten Fabrikhallen abgerissen und auf dem Grundstück ca. 70 Reihenhäuser errichtet mit einer neuen Erschließungsstraße, der Marie-Curie-Straße.

Lucas & Vorsteher, Lennep Str. 60, (1887 - um 1970) Bänder, Kordeln, Litzen u. Spitzen

75 Jahre Firma Lucas & Vorsteher, Wuppertal-Barmen

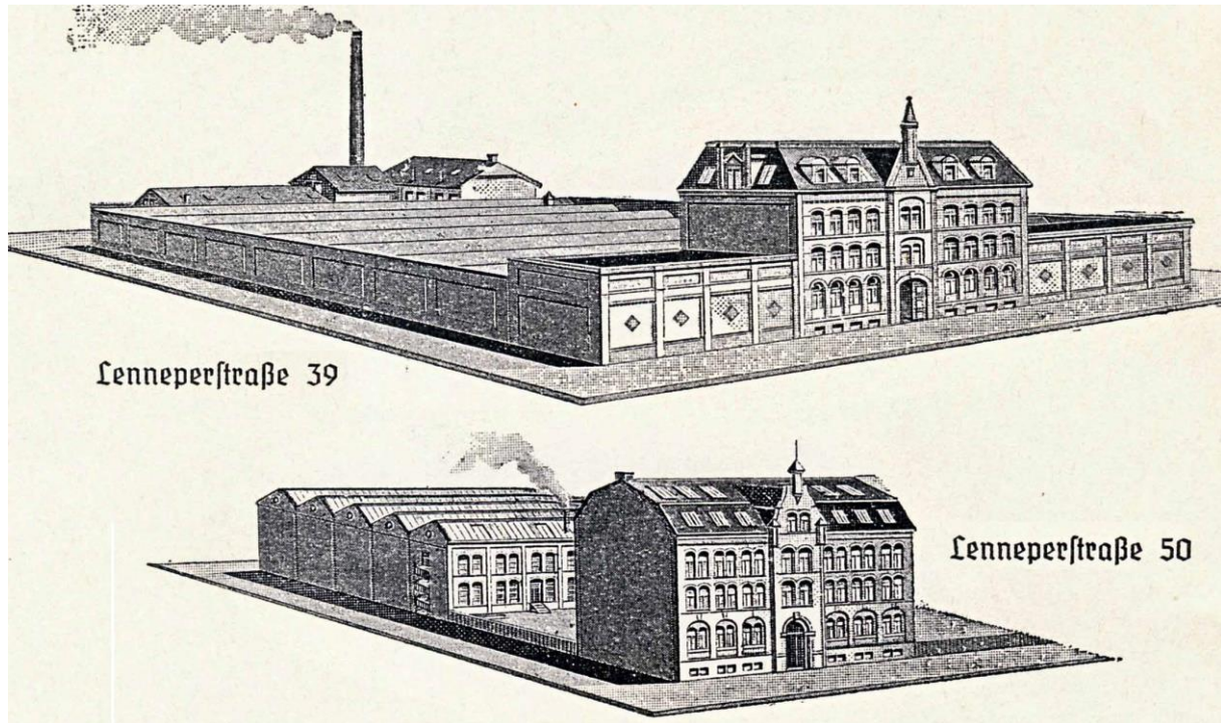
Am 1. Juni 1962 begeht die Firma Lucas & Vorsteher, Wuppertal-Barmen, ihr fünfundsiebzigjähriges Geschäftsjubiläum. Sie wurde 1887 von J. Bornemann und Carl Vorsteher als Fabrikationsgeschäft für die Herstellung sogenannter „Barmer Artikel“ gegründet. Während man sich anfänglich mit der Fertigung von Seidenbändern befaßte, wurden später auch Wäschezeichen und Wäschebänder angefertigt. Der damalige Wirtschaftsaufschwung brachte dem Unternehmen große Erfolge. Die Geschäftsleitung verstand es, jede Modeneuheit auszuwerten und so schon früh auch auf zahlreichen ausländischen Märkten Fuß zu fassen. Nach dem Ausscheiden von J. Bornemann trat Julius Lucas 1894 als Mitinhaber ein.

Durch die Angliederung mehrerer anderer Unternehmen weitete sich der Geschäftsumfang in den folgenden Jahrzehnten so stark aus, daß mehrfach Vergrößerungen der Produktionsstätten erforderlich waren. Aber auch auf sozialem Gebiet war die Firma besonders fortschrittlich. Sie verfügte über eine der ersten Betriebskrankenkassen und führte als erstes Wuppertaler Unternehmen den arbeitsfreien Samstag-Nachmittag ein. Carl Vorsteher starb 1909 und nach dem Tode von Julius Lucas im Jahre

1921 traten Willy und Curt Vorsteher als Teilhaber ein. Inzwischen wurde auch die Wäschebesatz-Kollektion erheblich ausgeweitet und es folgte ein neuer weiterer Aufschwung, der allerdings in der Weltwirtschaftskrise jäh unterbrochen wurde.

Nach mehrfacher Zerstörung im 2. Weltkrieg mußte der Betrieb neu aufgebaut werden. Heute verfügt die Firma wieder über einen umfangreichen Maschinenpark und ihre Erzeugnisse, gewebte Etiketten und Besatzbänder, gehen erneut in viele Länder der Erde. Das Unternehmen steht nunmehr, nachdem Willy Vorsteher bereits 1941 und Gurt Vorsteher 1955 verstorben ist, unter der Leitung von Claus Vorsteher.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1962)



- 1887 J. Bornemann (Langenberg) und Carl Vorsteher gründen „Bornemann & Vorsteher“ zur Herstellung von „Barmer Artikeln“ (vor allem als Seidenbänder) in der Sehlhoffstr. 31.
- 1888 Neuer Teilhaber als „Schütte & Vorsteher“
- 1895 Neuer Teilhaber, nun „Lucas & Vorsteher“
- 1897 Bezug des Neubaus an der Lenneper Str. 39.
Gründung einer Betriebskrankenkasse. Die Firma hat 300 Beschäftigte.
- 1903 Es sind 200 Bandstühle aufgestellt. Erste Verarbeitung von Kunstseide.
In Pulsöhde Anmietung eines Sheds, in dem 40 weitere Bandstühle aufgestellt wurden. 22 Wochen Streik.
Ankauf der in Konkurs gegangenen Firma Mann & Stumpe.
- 1907 Hohe Exportrate: Ende 1907 verließen 7 hochbeladene Wagen das Betriebsgelände zur Auslieferung per 1. Jan. 1908.
- 1908 Der Neubau in der Lenneper Str. 50 wird fertig. Dorthin zieht die Kaufm. Abteilung.
- 1909 Carl Vorsteher stirbt (52 Jahre). Julius Lucas wird geschäftsf. Gesellschafter.
- 1913 Zweigwerk Pulsöhde wird aufgegeben. Die Firma Johs. Tillmanns in Wermelskirchen wird übernommen, die in einem besonderen Verfahren Familiennamen webt.
- 1914 Große Lagerbestände wegen des Exportausfalls nach Kriegsbeginn.
Im Krieg Umstellung auf die Fertigung von Wickelgamaschen und Kartuschbeutel.
- 1918 Übernahme der Firmen Bergmann & Seydt-Müller GmbH.
- 1921 Tod von Julius Lucas. Willy und Curt Vorsteher sind mit der Wwe Lucas Teilhaber.
Die Wwe Lucas scheidet 1927 aus.
- 1928ff Weltwirtschaftskrise, schlechte Zeiten. Entlassungen und drohender Konkurs.
- 1935 Nach 1933 Umstellung auf Heeresbedarfsartikel, neuer Aufschwung.

1936 Übernahme der Seidenbandfirma Hermann Lohe.
(Quelle: Jubiläumsschrift „50 Jahre Lucas & Vorsteher 1887 – 1937“)

- AB 1950 Lucas & Vorsteher, Bandfabrik, Lennep Str. 39 u. 50
 AB 1956 s.o., aber nur noch Lennep Str. 50
 Lennep Str. 37-41: Schmiersal K.A. & Co, Schaltgerätefabrik
 AB 1965 Lucas & Vorsteher, Textilwerk, Lennep Str. 50
 Des Weiteren: Dicke PC GmbH, Bandfabrik
 AB 1972/73 Lucas & Vorsteher, Textilwerk, Lennep Str. 60(?)
 Und: Dicke PC GmbH, Bandfabrik
- AB 1973/74 Kein Eintrag zu Lucas & Vorsteher mehr.

Peter August Lückenhaus, Buchenstr. 58/Hatzf. Str.14 (1893 – 2002) **Seidenweberei; technische Textilien (ab 1963 Dieselstr. 45)**

Die Herren Peter August Lückenhaus und Pilgram gründeten 1893 die Futterstoffweberei Lückenhaus & Pilgram. Pilgram schied elf Jahre später aus der Firma aus und Lückenhaus führte die Firma seit 1904 als alleiniger Inhaber unter dem Namen Peter August Lückenhaus.

1904 wurde die Langerfelder Mechanische Weberei Carl Hahn & Co erworben und eingegliedert. 1905 wurde an der Buchenstraße das Bürogebäude und das Shed in der Rosenstraße errichtet, um ausreichend Platz für die gewebten baumwollenen und halbwollenen Futterstoffe sowie des neuen Ärmelfutters aus Eisengarn zu haben.

Im 1. Weltkrieg musste die Stoffproduktion eingestellt und auf Ersatzstoffe umgestellt werden. Nach dem Krieg konnte die Stoffproduktion schnell wieder aufgebaut werden. Das Produktionsprogramm wurde erweitert um einfarbige, gestreifte und karierte kunstseidene Futterstoffe sowie leichte Damenfutterstoffe. Der Absatz lief so gut, dass bereits 1923 an der Buchenstraße ein 4geschossiger Neubau errichtet wurde. 1929 beschäftigte die Firma 250 Arbeiter und Angestellte.

Die Weltwirtschaftskrise traf das bis dahin florierende Unternehmen hart. Der Absatz brach ein, die Produktion musste herunter gefahren werden, die Zahl der Beschäftigten sank auf 70 bis 1933. Im Jahre 1934 wurde die Firma von Ernst Plutte übernommen. Nach einer Reorganisation und Modernisierung fasst die Firma wieder Fuß und kann die Umsätze in den nächsten Jahren deutlich steigern. Das Programm wird erweitert, jetzt werden auch Hemden-, Wäsche- und Kleiderstoffe produziert. 1938 wird sogar die Firma Römer & Co (Siegesstraße) übernommen und als weitere Betriebsstätte ausgebaut. Ende des gleichen Jahres scheidet mit August Lückenhaus, inzwischen 70 Jahre alt, die Familie Lückenhaus endgültig aus der Firma aus. 1939 beschäftigt die Firma wieder 350 Arbeitskräfte. Zudem werden auch zahlreiche Heimweber beschäftigt.



Peter August Lückenhaus, Buchenstraße 1923

Den 2. Weltkrieg überlebt die Firma mit vorgeschriebenen Pflichtlieferungen und Fremdfertigungsaufträge, ein Teil der Belegschaft kann so auch über den Krieg weiter beschäftigt werden. Verwaltung und Verkauf ziehen 1940 an die Hatzfelder Straße. Die beiden Betriebsstätten Buchenstraße und Hatzfelder Straße überstehen den Krieg weitgehend unzerstört. Kriegsheimkehrer Ernst-Günther Plutte übernimmt die Geschäftsführung. Das alte Produktionsprogramm wird wieder aufgebaut. Mit dem Nachkriegshunger nach Textilien sind die Kapazitäten bald wieder ausgelastet, die Firma expandiert. Noch Ende der 1940er Jahre werden in der Hatzfelder Str. 12 neue Betriebsräume erworben. Auch der Standort Buchenstraße wird 1951 mit einem neuen Shedgebäude erweitert. Ende der 1950er Jahre wird zudem am Harz in Duderstadt ein Zweigwerk aufgebaut. 1963 zieht die Firma in eine neue moderne Betriebsstätte im neuen Gewerbegebiet an der Langerfelder Dieselstraße.

Seit 1961 wird mit der Herstellung technischer Gewebe ein neuer Produktionszweig aufgebaut, mit dem sich Lückenhaus einen neuen Markt erobert mit Geweben für Airbags, Heißluftballons, Schutzanzügen, Fangnetzen, Lastwagenplanen oder reißfesten Wandverkleidungen. Das traditionelle Geschäft bleibt die Herstellung von Futterstoffen für Dessins sowie Stoffe für die Damenoberbekleidung. Lückenhaus expandiert weiter. 1975 wird die Firma Kirson in Neustadt/Donau gekauft, in den 1980 Jahre auch eine Stoffproduktion in Portugal aufgebaut. In Langerfeld wird zunehmend die Produktion der technischen Gewebe ausgebaut und konzentriert, sitzen Verwaltung und Vertrieb der Gruppe. 1988 setzt die Lückenhaus-Gruppe 220 Mio. DM um und hat 800 Mitarbeiter, davon 500 in Wuppertal.

Anfang der 1990er Jahre kommt Lückenhaus in Schwierigkeiten. Die Auftragslage verschlechtert sich, der Umsatz sinkt auf 180 Mio. DM. Die Zweigwerke in Duderstadt und Berlin werden 1991 geschlossen, Beschäftigte abgebaut. In Wuppertal arbeiten 1992 noch knapp 300 Beschäftigte. Das Unternehmen insgesamt steht kurz vor der Schließung. 1993 wird Lückenhaus vom früheren Konkurrenzunternehmen, der Mehler AG mit Sitz in Fulda, übernommen. Die Familie Plutte scheidet aus. Die Firmenleitung ist froh, dass 250 Arbeitsplätze und der Standort Wuppertal mit den technischen Textilien als Hauptumsatzträger erhalten bleiben können. Der 100. Geburtstag der Firma wird 1994 unter neuem Dach mit neuen Eigentümern gefeiert.

In den folgenden Jahren geht es mit Lückenhaus und den an der Dieselstraße produzierten technischen Textilien wieder aufwärts. 1997/98 wird mit den verbliebenen 200 Beschäftigten in drei Schichten produziert. Mitte 1998 wird sogar die Glasweberei Heretsried bei Augsburg übernommen und als Niederlassung weitergeführt. Im Dezember des gleichen Jahres kündigt der Geschäftsführer Jens Peter Husemann die komplette Verlagerung der Firma nach Burscheid bis Ende 2000 an, weil „der Standort in Langerfeld einfach zu enge geworden“ sei. Diese Umzugspläne des Geschäftsführers zerschlagen wegen des Widerstandes der Anwohner in Burscheid gegen die Ansiedlung. Allerdings wird trotz guter Auftragslage die Anzahl der Beschäftigten reduziert, weil 1999 Teile der Produktion nach Fulda und Tschechien verlagert worden waren und weil der Mietvertrag über Teilflächen mit der benachbarten Firma EDE, die inzwischen Grundstück und Gebäude gekauft hatte, vorzeitig in Erwartung des Umzugs gekündigt worden waren. Für den Weiterbetrieb werden nur noch 132 Arbeitsplätze garantiert. Auch diese Garantie hält nicht lange. Im Februar 2002 kündigt die Geschäftsführung von Lückenhaus die Schließung bis Ende des Jahres an, die letzten verbliebenen 90 Beschäftigten verlieren ihren Arbeitsplatz.

Quelle: Seidenweberei Peter August Lückenhaus, Festschrift zum 50jährigen Bestehen 1893-1951. (StArch He 2232 ½)

Eigenes (Zeitungs-)Archiv

Aug. Luhns & Co GmbH, Schwarzbach 91 – 103 (1869 – 2001) **Seifenfabrik**

Ausführliche Chronik der Firmen- und Familiengeschichte in: Geschichte der Luhns GmbH. (Stadtarchiv 96.103 + 94.69).

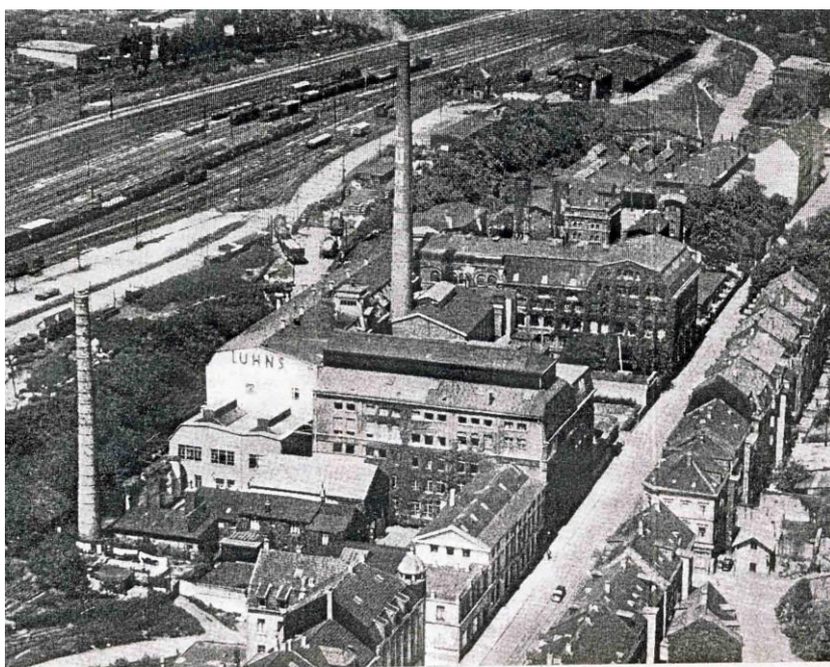
100 Jahre Aug. Luhn & Co. (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1969)

Die Firma Aug. Luhn & Co., Wuppertal-Barmen, hatte am 8. Januar 100jähriges Geschäftsjubiläum. Die 1869 von August Luhn und seiner Ehefrau vor den Toren von Oberbarmers in der Schwarzbach gegründete Seifenfabrik begann ihre Produktion in einem kleinen Gebäude mit einem mit Kohle direkt beheizten Eisenkessel von drei Tonnen Inhalt, in dem Schmierseife gesotten wurde, wogegen heute die dampfbeheizten Siedekessel eine Kapazität von 1000 Tonnen haben. Und wo früher ein Stall die Pferde für den Transport der Ware beherbergte, stehen heute Fabrikationsstätten bis zu einer Höhe von sechs Stockwerken. Der Ausbau des Werkes ging wegen der Hanglage weniger in die Breite als in die Höhe. So wurden z. B. die Bahnwaggons von der Berghöhe aus in die Dachgeschosse der Fabrikgebäude eingefahren. Eine nicht oft anzutreffende Erscheinung!

Die vergangenen Jahrzehnte mit ihren politischen und wirtschaftlichen Zäsuren stellten das Unternehmen vor viele Schwierigkeiten. Im besonderen der zweite Weltkrieg, der beträchtliche Zerstörungen an den Werksanlagen und Verluste von Absatzgebieten mit sich brachte, unterbrach die Aufwärtsentwicklung. Nach Kriegsende bauten Unternehmensleitung und ein kleiner, treuer Stamm der Belegschaft unter schwierigsten Umständen ihre Arbeitsstätte wie ihren Absatzmarkt wieder auf. Heute hat die Firma Aug. Luhn & Co. ihren Vorkriegsumsatz verzehnfacht.

Die „Seepen-Luhns“ - wie sie der bergische Volksmund nennt - entwickelten sich in den Jahren nicht nur zu einem bedeutenden Betrieb Wuppertals, sondern zu einem namhaften deutschen Unternehmen der Branche mit wachsenden Märkten auch im Ausland.

An der Spitze des Unternehmens steht seit vielen Jahren Günter Robert Luhn - der 62jährige Enkel des Gründers - als alleiniger Geschäftsführer, der nach langjährigem Auslandsaufenthalt vor 39 Jahren in die Firma eintrat. Ihn unterstützen sein Vetter Werner Luhn und ein erfahrenes Führungsteam.



Die Luhns Seifen- und Glycerin-Fabriken in Wuppertal-Oberbarmen

Zur Angebotspalette der Firma gehören hunderte von Produktarten im Bereich feiner Toiletteseifen und Kosmetika, der Kern- und Schmierseifen, Handwaschpasten, der neuzeitlichen Fein- und Vollwaschmittel, der Scheuerpulver, Putz- und Reinigungsmittel für Haushalt, Auto- pflege und Großverbrauch, des Wäscherei- und sonstigen Fachbedarfs, der Glycerine für Apotheken und Industriebedarf und nicht zuletzt der Eigen- und Handelsmarken bedeutender Kundengruppen. Solch breites

Sortiment gibt es in ähnlichem Umfang bei vergleichbaren Unternehmen kaum, selbst nicht bei großen Konzernen.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1969)

Luhns GmbH feiert 125jähriges Bestehen (in: Bergische Wirtschaft 12/1994)

In diesem Jahr feierte die Luhns GmbH, Wuppertal, ihren 125jährigen Firmengeburtstag. Gegründet von dem Barmer Kaufmann August *Luhn* beschränkte sich die Produktion zunächst auf die handwerkliche Herstellung von drei Schmierseifensorten.

Doch bereits um die Jahrhundertwende hatte Luhns sein Sortiment ausgeweitet. Unter anderem waren Haushalts- und Kernseifen, Waschpulver und Rasierseifen neu hinzugekommen. Auch die Nachfrage nach Feinseifen stieg mit dem wachsenden Wohlstand in der Bevölkerung. 1914 erwirtschaftete die Firma einen Umsatz von rund 10 Millionen Goldmark. Auf dem Werksgelände an der Schwarzbach in Oberbarmen waren die drei größten Seifen-Siedekessel des Landes im Einsatz: Das Gesamtfassungsvermögen betrug 300.000 Kilo. Auch in der Logistik bewies das Management der frühen Jahre Pioniergeist. Statt weiterhin auf Pferd und Wagen bei der Belieferung der Kunden zu setzen, installierte Luhns einen firmeneigenen Gleisanschluß für den Warenumschlag. Zwölf Waggons konnten hier gleichzeitig beladen werden.

Das Wuppertaler Unternehmen investierte in Forschung und Produktentwicklung. 1950 gelang mit der Herstellung des ersten Seifenpulvers mit Schaumbleiche auf Sauerstoffbasis eine bahnbrechende Innovation. Ebenfalls in den fünfziger Jahren wurde Luhns einer der ersten Anbieter von Handelsmarken im Bundesgebiet. Diese neue Strategie legte den Grundstein für den heutigen Geschäftserfolg.

1972 ging der Familienbetrieb Luhns in andere Hände über. Die belgische Tensia S. A. übernahm das Unternehmen. Bereits 1977 durchbrach Luhns die Umsatzgrenze von 120 Millionen Mark. Parallel zu diesem Aufschwung wurde das Wuppertaler Werk umwelttechnisch auf den aktuellen Stand gebracht. 1980 übernahm die britische BP die belgische Mutter Tensia S. A. Sieben Jahre später fand Luhns unter dem Dach der schweizerischen Firmengruppe Steinfels & Partners ein neues Zuhause. Unter der Ägide der Schweizer nahmen die Wuppertaler Kurs auf Europa und erschlossen im benachbarten Ausland Absatzmärkte. Tochtergesellschaften wurden gegründet, die Fertigung auf Vollautomation umgestellt. 1988 übernahm Luhns in Bopfingen auf der schwäbischen Alb eine Produktion für Körperpflegemittel und Haushaltsreiniger; ein Jahr später ging das Werk Greven im Münsterland in Betrieb, wo Flüssigreiniger in Großserien hergestellt werden. Der dritte Produktionsstandort neben der traditionellen Seifenherstellung in Wuppertal befindet sich im belgischen Lembeek.

1993 stand wieder ein Wechsel ins Haus. Das Unternehmen wurde an eine angloamerikanische Investmentgesellschaft und drei Minderheitsgesellschafter verkauft. Nach erneuter Schlankheitskur in Organisation und Produktion schloß das Geschäftsjahr 1993 mit einem Umsatz von 270 Millionen und Arbeitsplätzen für 600 Mitarbeiter ab.

- 1945 Firmengebäude weitgehend zerstört, die Läger geplündert, die Maschinen rampontiert, viele Mitarbeiter gefallen.
- 1947 Es droht die komplette Demontage durch Franzosen, konnte aber abgewendet werden. Wiederaufbau und neue Produktion mit altem Programm.
- 1950 erstes neues Seifenpulver mit „Schaumbleiche“ auf dem Markt. Markenname „Lunika“ – erfolgreich mit großen Werbeaktionen.
- 1960 Discounter als Abnehmer: Aufbau von verschiedenen Eigen- und Handelsmarken.
- 1969 100jähriges Firmenjubiläum mit großem Empfang an der Schwarzbach und abends Fest in den Zoo-Festsälen. 700 Mitarbeiter und 86 Mio. DM Umsatz.
- 1970 Brand in der neuen Verkaufsverwaltung – offenbar von Kindern gelegt. 1 Mio. DM Schaden. (GA 12.1.1970)
- Anfang 1970er Starke Erhöhung der Rohstoffpreise. Konzentration im Handel führt zu Verdrängungswettbewerb und Preiskämpfen – Ergebnis Gewinneinbußen, weniger Kapital für Modernisierungen. Außerdem fehlt ein Nachfolger aus der Familie Luhn.
- 1973 Daher Verkauf an Tensia SA Lüttich. Luhns hat 650 Beschäftigte.

- 1978 Einweihung eines neuen Zentrallagers im Hölkerfeld. 1989 wieder verkauft zugunsten größerer Lösung.
- 1980 Die Tensia-Luhns-Gruppe wird von BP gekauft.
- 1887 Übernahme durch Steinfels & Partner Zürich. Luhns ist immer noch Europas größter Seifenproduzent und lohfertiger für Markenseifen.
Der letzte 40-m-Fabrikschornstein (von drei) wird abgerissen.
- 1988 Tensid-Unfall bei Luhns verursacht ein großes Fischsterben in der Wupper.
Luhns übernimmt eine süddeutsche Seifenfabrik.
- 1989 Das Werk Greven wird an Procter & Gamble verkauft. Dort Produktion von Flüssigseifen.
- 1990 Luhns reüssiert als Steinfels-Tochter. Hat 11 Töchter, 250 Mio. DM Umsatz und 740 Beschäftigte. Trotzdem gibt es 1991/92 Liquiditätseingpässe, bei Steinfels fehlen die erforderlichen Mittel.
- 1993 Verkauf der Luhns-Gruppe an eine Investorengruppe.
- 1994 125jähriges Firmenjubiläum wird mit einem großen Tag der Offenen Tür begangen.
(Quelle: Firmenchronik s.o.)
- 1998 Andreas Heeschen, Gesellschafter der Fa. „Pall Mall Capital“, wird Mehrheitsgesellschafter der Luhns GmbH.
- 2001 Die Seifenherstellung wird in Wuppertal eingestellt und nach Greven verlagert. Auch die Hauptverwaltung in Wuppertal wird aufgegeben (insg. 106 Beschäftigte). Damit endet nach 132 Jahren die Firmengeschichte der Seifenfabrik Luhns.

Wilhelm Mäueler, Alarichstr. 22 (1882-2007) **Barmer Eisen- und Blechwarenfabrik und Verzinkerei**

- 1882 gegründet, zunächst als Klempnerei, dann vergrößert durch Herstellung und Verzinkerei von Blechkonstruktionen.
- 1896 Patent auf drehbare Schornsteinaufsätze und Wetterfahnen. Schornsteinaufsätze und betriebliche Lüftungsanlagen sowie Schiffsentlüftungen wurden wichtige Teile des Sortiments.
- 1924 Patent auf Lackierverfahren für Kleineisenteile
- 1934 Sohn Karl Mäueler ist Alleininhaber.

Nach dem Krieg Fortsetzung des Produktionsprogramms. Der Bau von Schiffslüftern wird wichtigster Bestandteil der Produktion von Mäueler. Zwischen 1955-1957 wurden 430 Seeschiffe damit ausgerüstet.

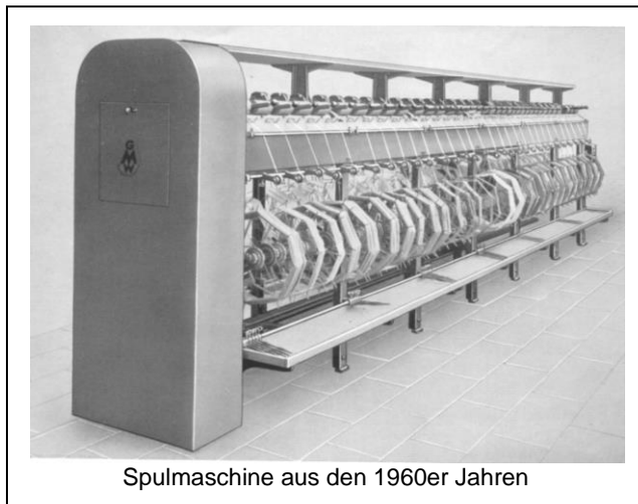
(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1957)

- AB 1992 Wilhelm Mäueler GmbH, Barmer Eisen- u. Blechwarenfabrik u. Verzinkerei u. Blechkonstruktionen
- 2007 Konkurs (Amtsgericht Wuppertal, 145 IN 378/07 – WZ Juni 2007)

Gebr. Meyer, Wittensteinstr. 238-246 (1870-1989 (2003)) **(Textil-) Maschinenfabrik**

Die Firma wurde 1870 gegründet und baute in einer kleinen Werkstatt am Hohenstein hölzerne Spulmaschinen und Haspel für die Band- und Flechtindustrie. Carl Meyer nahm seinen Bruder Otto als Teilhaber auf und ließ die Firma 1888 als Gebr. Meyer im Handelsregister eintragen.

Um 1910 wurde es am Hohenstein zu eng. Die Firma erwarb an der Oberen Denkmalstr. ein Fabrikgelände, auf dem 1911 ein 5geschossiger Betonbau für die Produktion errichtet wurde. Mit zeitweise über 100 Beschäftigten wurden das Programm der Mess- und Aufrollenrichtungen sowie Dublier- und Spulmaschinen ausgeweitet. Nach Kriegsende wurden unter den Söhnen der Gründer, Erich-Karl und Otto Meyer, neue Drahtspulmaschinen und Kreuzspulmaschinen entwickelt und international vermarktet, die der Firma in den 1920er Jahren dank der Qualität ihrer Maschinen einen guten Ruf gaben. Die Weltwirtschaftskrise und der frühe Tod der beiden Firmeninhaber brachten die Firma in eine existenzielle Krise – zeitweise wurden nur noch 12 Arbeiter beschäftigt. 1943 wurden die Betriebsanlagen zerstört.



Spulmaschine aus den 1960er Jahren



Wittensteinstr 238-246 – 1960er Jahre

Nach dem Krieg wurde nach ersten Provisorien und dem Eintritt 1948 von Hans-Wolfgang Meyer in die Firma mit einem modernen Produktionsprogramm ein Neuanfang gemacht. Kerngeschäft blieben aber die Haspel- und Spulmaschinen

für Spinnereien und Webereien. Anfang der 1960er Jahre wurde eine der ersten vollautomatischen Spulmaschinen und 1963 eine vollautomatische Bandaufmachungsmaschine auf den Markt gebracht. Die Firma konzentrierte sich in den 1960er Jahren mit etwa 50 Mitarbeitern auf den Bau ihrer erfolgreichsten Produkte, um auch ihre Marktstellung in den Textilländern zu behaupten. Mitte der 1960er Jahre wurde die Konkurrenzfirma Christian Brensing übernommen, die im Arrenberg ebenfalls Textilmaschinen für die Bandindustrie herstellte.



Gebr. Meyer um 1970 von der Siegesstraße gesehen

In den 1980er Jahren wuchsen indessen die Schwierigkeiten, in der technischen Entwicklung mithalten zu können, weil auch die finanziellen Möglichkeiten für eine kleine Firma begrenzt waren. Auch die Zusammenarbeit mit einem größeren Unternehmen, wie dem Schweizer Weltmarktführer für Bandwebmaschinen Jacob Müller löste dieses Problem nicht. Da zudem ein Nachfolger in der Firmenführung aus der Familie fehlte, entschloss sich die Familie 1989 zum Verkauf der Firma. Jacob Müller übernahm die Firma, verlagerte sie nach Schwelm, wo unter ihrem alten Namen weiter Textilmaschinen produziert wurden. 2003 wurde die Firma Gebr. Meyer mit der Jakob Müller Filiale verschmolzen und produziert nun unter dem neuen Namen Jacob Müller Deutschland GmbH.

Gebäude und Grundstück an der Wittensteinstr. 238-246 wurden ebenfalls verkauft, das Bürogebäude zu einem Wohnhaus umgebaut und die Produktionshalle weiter für gewerbliche Nutzungen genutzt.

Quelle: 100 Jahre Gebr. Meyer 1870 – 1970 (StA J III 483)

Gespräch mit Hans-Wolfgang Meyer am 15.2.2006

Die Firmen der Familie Mittelsten Scheid

Friedrich M.Sch. & Co (1800-1873); Theodor M.Sch. (1800-1873); August M.Sch. & Söhne (1873-1969)

Die Fabrikantenfamilie Mittelsten Scheid stammt von einem Bauernhof aus Schee (Sprockhövel). Mitte des 18. Jahrhunderts zog ein Johann Peter Mittelsten Scheid nach Wichlinghausen, wo er an der Diekerstr. 48 vermutlich vor Jahre 1765 die Firma Johann Peter Mittelsten Scheid gründete, die Kordeln, Litzen und Bänder herstellte und mit diesen Artikeln handelte. Diese Firma wurde nach seinem Tod von zwei Söhnen und deren Nachkommen unter verschiedenen Namen weitergeführt und 1879 gelöscht.

Friedrich Mittelsten Scheid & Co (1800 – 1873)

Am Diek 48-52 und Rauental

Sein Sohn Friedrich gründete 1800 eine eigene Firma. Er entwickelte besondere Seidenbänder, die ihm einen großen Geschäftserfolg gaben. Die Firma war daher bald eine der führenden Bandfabriken in Barmen. 1821 erhielt die Firma vom preußischen Staat den ersten, dem französischen Original nachgebauten Jacquard-Webstuhl zur Verfügung gestellt, der auch umgehend übernommen wurde und neue Produkte ermöglichte. Die Firma spezialisierte sich mit großem Erfolg auf Bänder für Nationaltrachten sowie sog. brochierte Bänder, die hauptsächlich exportiert wurden. Die vorhandenen Räumlichkeiten an der Diekerstraße reichten bald für die wachsende Produktion nicht mehr aus. So wurde in den 1850er Jahren am Rauental 28 ein neues Produktionsgebäude errichtet, das mit seinen 3 Geschossen damals die meisten anderen Gebäude der Umgebung weit überragte. Die Fabrik wurde „die Weltbude“ genannt, weil die meisten hier erzeugten Bänder, Kordeln und Litzen in alle Welt exportiert wurden. Auch nach dem Neubau blieben Verwaltung, Lager und "Wiegkammer" in Wichlinghausen in dem alten Schiefergebäude an der Diekerstraße, dass 1945 zerstört wurde.

Die Söhne Carl August und Theodor, die 1831 in die Firma des Vaters eingetreten waren und diese bis dahin geführt hatten, beschlossen 1873 die Trennung, um für ihre Familien jeweils eigene Firmen aufzubauen. So entstanden aus der Stammfirma nun die Firmen August Mittelsten Scheid & Söhne und Theodor Mittelsten Scheid, die beide weiter wie bisher ihre Barmer Artikel" fertigten. August übernahm den Firmensitz Am Diek 48-52 sowie die „Weltbude“ im Rauental. Theodor baute Am Diek 51-57 ein neues Geschäftshaus.

Theodor Mittelsten Scheid (1873 – 1927),

Am Diek 51-57



Firma Theodor Mittelsten Scheid, Am Diek 51-57

Hier trat zunächst der ältere Sohn Theodor jun. In die Firma ein und nach dessen frühen Tod sein jüngerer Bruder Heinrich, obwohl der eigentlich noch mitten in der Ausbildung steckte.

Der Absatz der Firma entwickelte sich vor allem wegen großer Lieferungen nach China in den 1880er und 1890er Jahre sehr gut. Ein zweiter wichtiger Absatzmarkt waren die Vereinigten Staaten, wohin vor allem Mohairlitzen geliefert wurden, bis dort 1890 eine Zollerhöhung das Geschäft abwürgte. Heinrich Mittelsten Scheid zeichnete ein hohes soziales und kirchliches En-

gagement aus. Er war lange Jahre Stadtverordneter in Barmen und Kirchmeister und Förderer der Rheinischen Missionsgesellschaft.

Die Firma Theodor Mittelsten Scheid, in der dann auch alle drei Söhne von Heinrich Mittelsten Scheid arbeiten, überstand den 1. Weltkrieg angeschlagen und hatte auch anschließend die politisch turbulenten Anfänge der 1920er Jahre Schwierigkeiten, sich den schnell wechselnden Moden anzupassen. So beschlossen schließlich die Inhaber 1927, die Firma an Willi Rabanus zu verkaufen.

August Mittelsten Scheid & Söhne (1873 – 1969)

Am Diek 48-52 und Rauental

Carl August besuchte jedes Jahr die Leipziger Messe und verfügte über einen eigenen geräumigen gepolsterten Reisewagen. Auch er war Stadtverordneter in Barmen und Kirchmeister in der Wichlinghauser Gemeinde. Bald nach der Gründung der Firma zog er sich aus dem Geschäft zurück und überließ die Leitung ab 1874 seinen Söhnen Emil und Ernst. Sie wohnen alle nebeneinander in der Diekerstraße. Ernst Mittelsten Scheid heiratete 1870 Emilie Schniewind. Sie nannten ihren 1871 geborenen ältesten Sohn nach seinem Großvater Carl August.

Die beiden Brüder bauten die Stapelfertigung bei Erweiterung der Bandproduktion aus und entwickelten neue feinste Chinabänder, die von den Chinesen zum Verflechten ihrer Zöpfe benutzt wurden. Trotzdem gab es immer wieder Schwierigkeiten bei der Anpassung an schnell wechselnde Moden, so dass das Geschäft schwankend blieb. 1912 wurde die Firma in eine GmbH umgewandelt.

Carl August erhielt entsprechend den damals üblichen eine gute kaufmännische Ausbildung bei Geschäftsfreunden in Europa. Er wurde 1896 persönlich haftender Gesellschafter in der väterlichen Firma August Mittelsten Scheid & Söhne, in der er als erster Barmer Firma den Akkord einführt. 1899 heiratete er Mathilde Vorwerk, die Tochter von Carl Vorwerk von Vorwerk & Co. Seine Schwester Anna heiratete 1904 seinen Schwager Carl Vorwerk jun., so dass eine doppelte Beziehung zwischen den Familien entstand.

Sein Schwiegervater Carl Vorwerk erlitt 1904 einen schweren Schlaganfall. Sein Schwager Carl war selbst kränklich, fühlte sich durch die Unternehmensleitung überfordert. Sein Schwiegervater bot ihm daher eine Teilhaberschaft bei Vorwerk & Co an, weil der befürchtete, seine Teppichfabrik sonst liquidieren zu müssen. Bei der Firma August Mittelsten Scheid & Söhne gab es noch vier weitere Teilhaber aus der Familie, die die Firma weiter führen konnten. So entschloss sich Carl August, das Angebot des Schwiegervaters anzunehmen und trat am 1.7.1904 in die Firma Vorwerk & Co ein. Sein Schwager Carl Vorwerk jun. nahm sich kurz vorher und nur fünf Monate nach der Hochzeit aus Angst vor der Krankheit das Leben. Als Schwiegervater Carl Vorwerk dann 1907 starb, wurde (Carl) August Mittelsten Scheid Alleininhaber. Seine Nachfahren führen bis in die Gegenwart die Firma Vorwerk & Co.

August Mittelsten Scheid übernahm Jahre später alle Anteile der elterlichen Firma August Mittelsten Scheid & Söhne, konnte aber nicht mehr selbständig geführt werden. Das Unternehmen sollte nach der Weltwirtschaftskrise 1931 liquidiert werden. Der Geschäftsbetrieb wurde dann aber an den Prokuristen Kirrkam verpachtet, der sie als Kirrkam & Co GmbH in der alten „Weltbude“ im Rauental 28 mit der Produktion von Bändern, Kordeln, Litzen und Besatz-Artikeln weiterbetrieb (Adressbücher 1942, 1961). Die Firma wurde erst 1969 an Vorwerk & Co veräußert.

Quelle: Nachrichten aus dem Mühlenweg: Vorwerk 1883 - 1958 (Hausmitteilungen der Firma Vorwerk & Co)
Jörg Mittelsten Scheid: Die Unternehmer der Familie Mittelsten Scheid 1764 - 2004

Molineus & Co, Rödigerstr. 108, (1795 – 1970 nach Wülfrath verl.) Bänder, Kordeln und Litzen; ab 1893 Farbbänder für Schreib- u.a. Büromaschinen

Johann Wilhelm Molineus trat nach seiner Ausbildung 1787 als Handlungsgehilfe in die Firma Brass & Bredt ein, in der sein Onkel Philipp Brass mit Johann Jacob Bredt Teilhaber war. Damals wurden Bänder, Kordeln und Litzen in Form des "Verlages" mit Heimarbeitern hergestellt. Nach dem Tode des Onkels erbte er 1795 dessen Firmenanteil, die Firma erhielt den Namen "Molineus & Bredt". Nach dem Tode von J.J. Bredt übernahm er 1815 auch dessen Anteil. Seither firmiert die Firma als "Molineus und Co". Die Firma produzierte in den folgenden Jahrzehnten weiter "Barmer Artikel" im Verlagssystem. 1879 arbeiteten 100 sog. Zehn-Meter-Bandstühle für den Betrieb. Das Geschäft florierte. 1888 wurde der Konkurrent Abr. Siebel Sohn übernommen, 1904 ebenso J.A. Wülfring Söhne.

Seit den 1870er Jahren hatte die Schreibmaschine mit Farbbänder allmählich in den Büros Fuß gefasst. Ab 1893 fertigt man bei Molineus & Co als erstes europäisches Unternehmen diese neuen Farbbänder. Ein Jahr zuvor war auf dem Rott in der Rödiger Str. 108 eine eigene mechanische Weberei errichtet worden. In den folgenden Jahren wurde die Produktion von ergänzenden Büroartikeln vorangetrieben. Nach dem 1. Weltkrieg konzentrierte sich Molineus & Co ausschließlich auf die Herstellung von Farbbänder und Büroartikel. Ab 1926 erweitern z.B. Kohlepapier und Ringfarbbänder das Programm. Ende der 1920er Jahre wird der Firmensitz von Unterdörnen 96, wo auch die Firmeninhaber ihre Wohnhäuser hatten, zur Rödiger Str. 108 verlegt.

1943 wird die Fabrik an der Rödiger Straße völlig zerstört. Trotzdem kann aber bereits 1945 die Produktion der Farbbänder wieder anlaufen. Neue innovative Entwicklungen erweitern das Produktionsprogramm: selbstschreibendes Papier "autoscript" (1953) sowie die weiterentwickelten Sorten "fixoscript" und "color-speed" (1967/1968).

1970 verlagert Molineus & Co Produktion und Verwaltung in neue Gebäude nach Wülfrath.

Beschäftigt sind dort 170 Mitarbeiter.



Stammhaus zu Barmen — Unterdörnen
erbaut 1774 durch Baumeister Haarmann.

Nachfolgenutzung: Im AB 1992 ist die Hausnummer 108 nicht aufgeführt.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1962 (Hans Molineus 80 Jahre), 1970 (175jähriges Firmenjubiläum).
Geschichte der Familie Molineus, 1909, S. 12f (Stadtbi. Hg 2052 1/2)

Ed. Molineus Söhne, Turnstr. 17 Bandfabrik (1875 – um 1965) **Bandfabrik: Spitzen, Bänder, Wäschebesätze, Schuh- und Korsettriemen**

Gegründet wurde die Bandfabrik 1875 von Eduard Molineus und Robert Münz als Molineus & Münz. Sie hatte zunächst ihren Sitz in der Gewerbeschulstr. 69, Bänder, Kordeln und Litzen aller Art werden hergestellt. Bis Mitte der 1880er Jahre dehnt sich die Firma auch über die benachbarten Häuser 67-73 aus, bis sie kurz vor der Jahrhundertwende in einen großen und prägnanten Neubau an der Turnstr. 14 zieht. Hergestellt werden Nouveautés in Litzen, leinenen und baumwollene Klöppeln und Spitzen.

Um 1907 scheidet Robert Münz aus der Firma aus, die seither als Ed. Molineus Söhne firmiert. Inhaber sind in dieser Zeit die Wwe Ed. Molineus sowie die Söhne Eduard und Ernst Molineus. Kurz darauf baut die Firma ein zweites großes Werk auf Clausen (Clausenstr. 39). Es wird gebaut vom Architekten Carl Kuebart (verheiratet mit Frida Molineus).



Um 1930 in der Weltwirtschaftskrise übernimmt Ed. Molineus Söhne die Spitzenfabrik Alb. & E. Henkels in der Langerfelder Str. 129. Die Langerfelder Firma wird ab 1935 im Adressbuch unter Turnstr.14 geführt, die Produktion an der Langerfelder Straße wohl schon einige Jahre vorher eingestellt, Molineus verkauft Gebäude und Grundstück Ende der 1930er Jahre offenbar an E. und W. Reitz, die dort eine Uniformfabrik einrichten. In diesen Jahren wird aber auch bereits das eigene Zweigwerk in der Clausenstraße stillgelegt und an die Firma Krupp (Essen) verkauft, die dort in den umgebauten Gebäuden die Widia-Produktion aufzieht (später nach dem 2. Weltkrieg wird diese Fläche zum Gelände der Firma Happich gehören).

Nach dem 2. Weltkrieg baut Ed. Molineus in ihren stark zerstörten Gebäuden an der Turnstr. 14 wieder ihre Bandproduktion auf. Um 1960 verlässt sie ihren traditionellen Standort und zieht an die Bockmühle 38-40. Bereits wenige Jahre später wird offenbar die Produktion eingestellt; die Firma wird 1967 letztmalig im Adressbuch aufgeführt.

In den Komplex an der Turnstraße/Gewerbeschulstraße zieht in den 1960er Jahren (??) die 1907 gegründete Getriebebaufirma Dr. W. Ostermann Getriebebau GmbH & Co ein unter der Adresse Gewerbeschulstr. 80-86. Sie hatte bereits seit vor dem Krieg ihren Sitz in den Nachbarhäusern Gewerbeschulstr. 92-96 und produzierte damals unter dem Namen W. & M. Ostermann Flechtmaschinen und Getriebe. Teilhaber sind damals Walter und Max Ostermann (AB 1942). Die Firma ist noch im AB 1961 aufgeführt unter Adresse Ferdinand-Thun-Str. 63-65 (dann im BB 1989 nicht mehr).

In der Nachkriegszeit ist Walter Ostermann möglicherweise ausgeschieden, hat aber bis in die 1960er Jahre den alten Standort beibehalten. Die Firma hat sich offenbar unter dem Namen Dr. Walter Ostermann Getriebebau GmbH auf die Herstellung von Getrieben spezialisiert: „Stirnrad-, Kegelstirnrad-, Planeten-, Kammwalzen- und Verteilergetriebe: Das Produktspekt-

rum von Ostermann ist groß. Das erfordert ein hohes Maß an Komplexität in den innerbetrieblichen Abläufen. Dank unserer hohen Produktionskompetenz und großer Fertigungstiefe sind wir sehr schnell und flexibel. Und: Wir fertigen „Made in Germany“. Seit mehr als hundert Jahren“ (www.dob-getriebebau.de 2017).

Quellen: Adressbücher, de Bruyn-Ouboter: Barmer Südstadt, Wuppertal 1994, S. 96ff
Bilder in DARI Barmen 1922, S. 137 (Kopie vorh.) u. Briefkopf (Stadtarch.)

Fritz Moll, Albertstr. 49 (1866-1977 verlagert) Textilwerk: Litzen- und Klöppelspitzenfabrik

1866 Gründung

AB 1941 Adresse (Obere) Sehlhofstr. 34
Fabrik von Bändern, Gallons, Litzen und Spitzen, speziell für Damen-Unterwäsche, gewebte Abzeichen und Einnähetiketten

1941 75 Jahre (GA 26./27. 4.1941)

1959 Moll übernimmt die Fa. L. Linne & Co KG.

AB 1961 Fritz Moll, Albertstr. 49, Mech. Bandweberei und Spitzenfabrik

AB 1966 100 Jahre (GA 14.12.1966)

1977 Das Textilwerk Fritz Moll hat für immer seine Tore geschlossen. Das Unternehmen verlagert nach Südwürttemberg (Altshausen) zu einem bereits vorhandenen Zweigwerk. (GA 7.7.1977)
Die Firma existiert 2017 in Altshausen (Baden-Württemberg) (www.moll-textil.com)



Die alte Band- und Litzenweberei steht an der Oberen Sehlhofstraße.

- 2014 Das frühere Gebäude der Bandfabrik Fritz Moll in der Oberen Sehlhoffstr. 34 war bis 2012 von einer Textilfirma genutzt und wird jetzt umgebaut zu Wohnungen. (WZ 13.9.2014 mit Bild)

85 Jahre Firma Fritz Moll, Wuppertal-Barmen

Die Firma Fritz Moll, Wuppertal-Barmen, kann, nachdem sie ihr 75jähriges Bestehen in den Kriegsjahren nicht feiern konnte, am 1. Mai d. J. ihr 85. Geschäftsjubiläum begehen. Sie wurde am 1. Mai 1866 von dem am 30. 8.1918 verstorbenen Fritz Moll sen. gegründet und im Jahre 1873 in das Handelsregister eingetragen. Zu Anfang wurden hauptsächlich glatte Baumwoll-Litzen (Bobbins), Spitzzacken und Bogenlitzen, ferner Wolltressen hergestellt. Im Laufe der Jahre, etwa bis zur Jahrhundertwende, spezialisierte sich das Unternehmen auf die Fabrikation geflochtener, geklöppelter und gewebter Gardineneinfassungsartikel, die zu einem großen Teil auch nach England und USA exportiert wurden. Schließlich wurde im Jahre 1898 eine eigene Bandweberei eingerichtet, in der, außer Jakonettbändern für Isolierzwecke, weiße und echtfarbige Wäschebesätze hergestellt wurden. Hinzu kam später die Fabrikation gewebter Stickereien (Festons), insbesondere in feinsten Batistqualitäten. Infolge Erkrankung des Firmengründers übernahm im Jahre 1908 Fritz Moll jun., der heute im 70. Lebensjahre steht, die Leitung des Unternehmens. Nach einer kriegsbedingten Unterbrechung wurde im Jahre 1921 die Herstellung einfädiger Spitzen aufgenommen und im Laufe der Jahre immer mehr zu einem Spezialzweig des Unternehmens ausgebaut. Im Jahre 1936 trat der Sohn von Fritz Moll jun., Wolfgang F. Moll, zunächst als Kommanditist und ab 1940 als Teilhaber in die Firma ein. Das Fabrikationsprogramm wurde nach Ende des zweiten Weltkrieges weiter ausgedehnt auf die Herstellung gewebter Etiketten und auf gewebte und geklöppelte Ausstattungsartikel aller Art für die Fabrikation gewirkter Damenunterwäsche.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1951, S 168)

100 Jahre Fritz Moll Textilwerke

Inhaber und Mitarbeiter dieses bekannten Unternehmens der „Schmalweberei, Flechterei und Spitzenindustrie“ gedenken in diesen Tagen der vor 100 Jahren erfolgten Firmengründung durch Fritz Moll senior. „Auf dem Heidt“ in Barmen, dort, wo sich auch heute noch die Stammfabrik und die Hauptverwaltung befinden, baute der Gründer zuerst eine Litzen-Flechterei auf, die er alsbald zu einem in diesem Spezialzweig führenden Unternehmen entwickeln konnte. Noch zu seinen Lebzeiten fügte sein Sohn und Nachfolger, Fritz Moll junior, als zweiten Fabrikationszweig die Jacquard-Bandweberei hinzu. Eine abermalige Erweiterung erfuhr das Produktionsprogramm nach dem Tode des Gründers (1918) anfangs der 20er Jahre durch Aufnahme der Spitzenfabrikation. 1933 kam Wolfgang F. Moll, der Enkel des Gründers, hinzu. In seinen Händen liegt die Leitung des Unternehmens seit dem Tode seines Vaters (1953). 1960 wurde eine zweite Fabrik in Altshausen, Kreis Saalgau (Württ.), errichtet, die seitdem erheblich gewachsen ist und im Rahmen eines längerfristigen Planes weiter ausgebaut wird. Die Unternehmensleitung hält es für angemessen, auf offizielle Empfänge zu verzichten, um stattdessen, außer Zuwendungen an die Belegschaften, eine Stiftung zu Gunsten des Flüchtlings- und Rückwandererhilfswerk der „Friedland-Hilfe e. V.“ zu machen.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1966, S. 519)

Wolfgang F. Moll, Firma Fritz Moll Textilwerke,

Im Alter von 67 Jahren verstarb am 8. August 1978 Wolfgang F. Moll, Hauptgesellschafter und Verwaltungsratsmitglied der Firmen Fritz Moll Textilwerke GmbH & Co. KG, und L. Linne GmbH & Co. KG, Wuppertal. Nach einer Ausbildung als Textilingenieur war er vor mehr als vier Jahrzehnten in das Familienunternehmen eingetreten, das zu den führenden Firmen der Band- und Spitzenindustrie gehört. Von 1958 bis 1962 war er Mitglied des Ausschusses für gewerblichen Rechtsschutz der Kammer.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1977)

100 Jahre Firma L. Linne & Co KG

Firma L. Linne GmbH & Co. KG, Wuppertal – früher L. Linne Spitzenfabrik, Barmen – blickt in diesen Tagen auf ihr 100jähriges Bestehen zurück. Das Unternehmen gehört mit zu den ersten Firmen, die das damalige Barmen durch die Produktion und weltweiten Export von „Barmer Artikeln“ – also Borten, Spitzen, Litzen – bekannt machten.

Nach dem Tod der Inhaber Linne erwarb Wolfgang F. Moll 1959 die Firma und integrierte sie erfolgreich in die Firmengruppe Moll. Geschäftsführer ist Wolfgang Brüssing. Heute gehört die Firma zu den namhaften Lieferanten modischer Besätze und Spitzen, die an die modeschaffende Industrie als wichtige Attribute geliefert werden.
(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1978)

Ferd. Mommer & Co, Berliner Str. 100-105 u. Rosenauer Str. 27-33 (1887-1930) Färberei und Maschinenfabrik

1887 gründeten Ferdinand Mommer und Gustav Wilhelm Preussner die Färberei und Maschinenfabrik Ferd. Mommer & Co. Sie betrieb in der Rosenauer Str.27-33 und auf der anderen Seite der Wupper, auf den Grundstücken hinter 106-116, die Appretur und das Färben von halbwollenen und später auch baumwollenen Futterstoffen, Schirmstoffen und Kleiderstoffen. Beide Betriebsteile waren mit zwei Privatbrücken über die Wupper verbunden. An der nördlichen Seite der Berliner Straße befindet sich die Maschinenfabrik. Sie erstreckt sich bis zur Jägerstraße (heute: Normannenstraße). In ihr werden für den eigenen Betrieb aber auch darüber hinaus für Dritte Textilmaschinen und Spezialmaschinen für Färbereien hergestellt.

Bereits 1898 wurde die Firma von der J.P.Bemberg AG gekauft, aber unverändert weiterbetrieben. Die Firma Ferd. Mommer beschäftigte um die Jahrhundertwende in der Stückfärberei über 300 Arbeiter und in der Maschinenfabrik weiter 100 Mitarbeiter. Sie hatte Patente für die Mercerisieren von Stüctuchen und auf das Seidenfinish entwickelt. Für den Ankauf der Firma bezahlte Bemberg damals 2.950.000 Mark, weitgehend in der Form von neuen Aktien.

1911 wurde die Stilllegung der Stückfärberei wegen Unrentabilität beschlossen. Die Maschinenfabrik wird zunächst weiter betrieben. Hier werden Maschinen für das Mercerisieren, Bleichen, Färben und Appretieren von Stückwaren, Bändern und Garnen sowie hydraulische Pressen, Akkumulatoren und Pumpen produziert. Ende 1930 wird das Werk Barmen-Rittershausen komplett stillgelegt und abgeschrieben. Es hat 14.000 qm Grundfläche und ist mit Sheds und mehrstöckigen Gebäuden sowie einem Verwaltungsgebäude bebaut. Bis Ende der 1930er Jahre befindet es sich immer noch im Eigentum der J. P. Bemberg AG.

Quelle: Rehfus-Ordner Textilroute, Stichwort Bemberg

Müller & Siller GmbH, Lennep Str. 11/15 (1898-ca.2002) Färberei und Eisengarnfabrik

1889 Gründung aus vorheriger Färberei Müller, als Heinrich Siller, dem das Gebäude der Färberei Müller gehörte, als neuen Teilhaber eintrat (Anzeige Dari Barmen 1922, S. 202 mit Abb.).

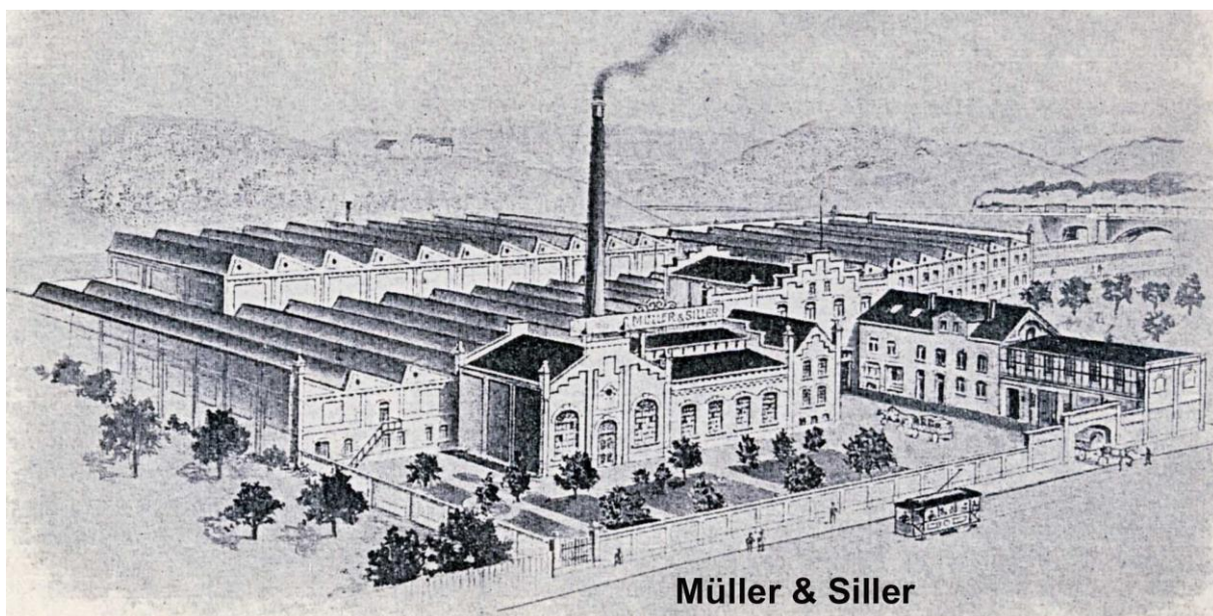
75 Jahre Firma Müller & Siller GmbH., Wuppertal-Oberbarmen

Am 21. September 1964 feiert die Firma Müller & Siller GmbH., Wuppertal-Oberbarmen, ihr 75jähriges Geschäftsjubiläum. Hervorgegangen aus der Firma Paul Müller, Herstellung von Eisengarnen, nahm die Firma nach Eintritt von Walter Siller im Jahre 1898 dank seiner Initiative und Tatkraft einen schnellen Aufstieg. Im Laufe der folgenden Jahrzehnte entwickelte sie sich zu einem im In- und Ausland führenden Unternehmen ihrer Branche. Neu aufgenommen wurde noch vor dem 1. Weltkrieg die Textilveredlung. In der Folgezeit baute die Firma ihre Zubringerdienste für die Textilwirtschaft im allgemeinen und im besonderen für die Kabel- und Leonische Industrie aus.

Anfang der 30er Jahre ging die allgemeine schwere Wirtschaftskrise an der Firma nicht spurlos vorbei und es gelang nur unter Anspannung aller Kräfte, das Unternehmen weiterzuführen. In diese Zeit fiel die Umwandlung der Firma in eine ausschließliche Familiengesellschaft. Nach dem Tode des Senior-Chefs übernahm dessen Sohn, Rolf Siller, die Geschäftsführung. Unter seiner Leitung konnte sich die Firma in ihren Leistungen nicht unerheblich weiter steigern. Im Jahre 1945 wurde das Unternehmen durch Bombenangriff fast vollständig zerstört.

Nach teilweise Wiederaufbau innerhalb der nächsten 3 Jahre gelang es Rolf Siller, in Zusammenarbeit mit einem treuen Arbeiterstamm, den Betrieb in allen einschlägigen Sparten wieder aufzunehmen. Der Tod des im Jahre 1950 verstorbenen Rolf Siller riß in die Weiterführung und Planung zunächst eine empfindliche Lücke. Gestützt auf einen alten Kunden- und Lieferantenkreis sowie dem dankenswerten Einsatz aller Betriebsangehörigen, war es möglich, den Betrieb weiterzuführen. Die Eisengarnherstellung wurde notwendigerweise eingeschränkt, jedoch wurde dafür die Lohnveredlung ständig maschinell ausgebaut und modernisiert, so daß heute die Firma alle Forderungen, die man an einen Textilveredlungsbetrieb ihrer Größenordnung heranträgt, erfüllen kann.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1964)



- AB 1942 Müller & Siller GmbH, Lenneper Str. 11-15
Eisengarn- und Nähgarnfabrik, Baumwoll- und Kunstseidenfärberei, mercerisierte Garne, Garnhandlung.
- AB 1961 Eingetragen als Färberei.
1985 Vergleichsverfahren, offenbar Weiterbetrieb bei verkleinertem Standort (Nr. 11 ist 1992 weg).
- AB 1992 Müller & Siller GmbH, Lenneper Str. 13-15 (ohne Nr. 11).
BB 2001/02 aufgeführt s.o.

TeilBuch 2004 nicht aufgefunden.

Neuhaus & Sohn GmbH & Co, Hatzfelder Str. 12 (1868-1998) Textilveredlung, Stückfärberei

Firma Neuhaus & Sohn 100 Jahre

Am 14. Dezember konnte die Firma Neuhaus & Sohn auf eine 100jährige Geschäftstätigkeit

zurückblicken. Der Gründer, F. W. Hohrath, begann allerdings 1868 als Bandstuhlschreiner. Er konstruierte 1880 eine ihm patentierte Maschine, die es ermöglichte, die aus einzelnen lockeren Fäden geflochtenen Litzen zu verbreitern, gleichzeitig zu appretieren und sie damit zu einem guten Exportartikel zu machen. Nach dem Tode des Gründers, 1902, und dem Ausscheiden seines Sohnes führte sein Schwiegersohn Ewald Neuhaus sen. das Unternehmen fort, dessen Schwerpunkt sich immer mehr vom Maschinenbau zur Appretur von Schmalgeweben verschob. 1918 nahm sein Sohn, der heutige Inhaber, seine Tätigkeit in der Firma auf und führte die Appretur von gummielastischen Artikeln ein. Er baute eine Maschine, die die wasch- und kochechte Färbung von Gummiband ermöglichte. Außerdem stellte er in der Weltwirtschaftskrise den Betrieb auf Breitwebereiausrüstung um und nahm die Färberei und Ausrüstung kunstseidener Futterstoffe auf.

Heute verfügt die Firma über eine Monatskapazität von über drei Millionen Metern, und die Palette der Färberei erstreckt sich auf weit über 4000 Farbnuancen. Ab 1960 wurden Wirkwaren in Synthetik und seit einiger Zeit werden auch Kleider- und Dekorationsstoffe veredelt.

Unter der Leitung von Ewald Neuhaus, der in diesen Tagen auch sein 50jähriges Berufsjubiläum feiern konnte, hat das Unternehmen eine auf seinem Gebiet führende Stellung erlangt.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1968)

1968 100 Jahre (GA 13.12.1968, NRZ 11.12.1968)

15.11.1973 Neuhaus beantragt Einleitung eines Vergleichsverfahrens (GA 15.11.1973). Das Verfahren wird am 6.5.1974 aufgehoben.

1991 Neuhaus wird von den Firmen Conze-Colsmann (Langenberg) und Aug. Bredt (Bonn) übernommen.

24.1.1998 Neuhaus stellt Konkursantrag.

Neuhoff KG, Paulstr. 14-18 (1862-ca. 2010) **Seidenstoffweberei**

100 Jahre Firma Seidenstoffweberei Neuhoff KG, Wuppertal-Barmen

In diesen Tagen begeht die Firma Seidenstoffweberei Neuhoff Kommanditgesellschaft, Wuppertal-Barmen, ihr einhundertjähriges Jubiläum. Louis Neuhoff gründete 1862 in Elberfeld zunächst die Bandfabrik L. Neuhoff, die er am 1. Oktober 1863 nach Barmen verlegte. Er stellte Bänder, Litzen und Borden her. 1865 schloß er sich mit Heinrich Hardegen zu der Firma L. Neuhoff & Hardegen zusammen. Louis Neuhoff verstand es, mit der Mode Schritt zu halten und geschmackliche Neuheiten herauszubringen, die dem Unternehmen ungeahnte Erfolge brachten. Der stetige Aufstieg machte 1906 den Kauf eines großen Geländes an der Hatzfelder Straße notwendig, auf dem ein neues Fabrikgebäude entstand. Nachdem Heinrich Hardegen 1905 aus der Firma ausgeschieden und Louis Neuhoff 1910 verstorben war, führte Ferdinand Neuhoff, seit 1897 Teilhaber, das Unternehmen fort. Früh erkannte er die Bedeutung der Kunstseide, die um die Jahrhundertwende auf den Markt kam und für die Barmer Artikelindustrie besonders wichtig werden sollte.

Die Zeit nach dem 1. Weltkrieg verlangte eine vollständige Umstellung des Fertigungsprogramms. Es wurden die ersten Breitwebstühle angeschafft, auf denen Kleider- und Blusenstoffe und seit 1939 auch gewebte und bedruckte Schals hergestellt wurden. Inzwischen hatte auch in der Breitweberei die Kunstseide Eingang gefunden. 1920 trat Kurt Neuhoff, ein Sohn Ferdinand Neuhoffs, in das Unternehmen ein. Für die Breitwebwaren wurde 1932 eine eigene Gesellschaft, die L. Neuhoff & Hardegen Mechanische Seidenstoffweberei GmbH. gegründet, die sich ab 1939 Seidenstoffweberei Neuhoff KG. nannte, nachdem die Firma L. Neuhoff & Hardegen veräußert und die Fabrikation der Barmer Artikel von dieser fortgeführt worden waren.

Kurt Neuhoff fiel im letzten Kriege. Seine Witwe Hildegard Neuhoff führte das Unternehmen weiter. Sie ehelichte 1950 Fritz Müller, Inhaber der Firma Müller & Eykelskamp, wodurch sich die Möglichkeit ergab, auf dem Gelände dieser Firma, die im letzten Krieg Totalschaden erlitt, neu aufzubauen. Die Firma Seidenstoffweberei Neuhoff KG. darf am einhundertjährigen Firmenjubiläum auf eine traditionsreiche Vergangenheit zurückblicken und stolz darauf sein, heute zu den führenden Unternehmen auf dem Gebiet der Herstellung von bunten Seidenschals zu zählen

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1963)

- AB 1942 Nur Firma L. Neuhoff & Hardegen verzeichnet (kurzzeitiger Firmenname s.o.)
- AB 1961 Seidenstoffweberei Neuhoff KG, Paulstr. 14-18. An der Adresse firmiert im AB 1942 die Firma Müller & Eykelskamp, deren Inhaber Fritz Müller 1950 die Frau Neuhoff geheiratet hat (s.o.).
Die Firma Müller & Eykelskamp war 1877 gegründet worden als Bandfabrik, in der Hutbänder, Tressen und Borden hergestellt wurden. Im Mai 1943 wurde der Betrieb restlos zerstört (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1952). Beide Firmen werden offenbar am Standort Paulstr. 14-18 weitergeführt (Heirat der Inhaber, s.o.), sie finden sich jedenfalls im Adressbuch 1961 unter der Adresse. Im Adressbuch 1992 ist dann nur noch die Seidenweberei Neuhoff KG aufgeführt, Eigentümer des Grundstücks ist allerdings F. Müller.
- BB 2001/02 Firma aufgeführt.
- 2007 Ist im Handelsregister HRB 4547 angegeben, dass Frau Ingeborg Ritterling zur Geschäftsführerin der Seidenstoffweberei Neuhoff bestellt ist. Im Internet ist in einem Branchendienst diese Bestellung für 2012 eingetragen.

TeilBuch 2010/12 Kein Eintrag gefunden.

Neumann & Büren, Fr.-Engels-Allee 102-106 (1864-Anfang 1970er) Breiweberei (Futter- und Miederstoffe)

- 1864 Gründung der Weberei unter dem Namen P.C.Neumann.
- 1866 Carl Büren als Teilnehmer unter dem Namen Neumann & Büren.
- 1877 Aufbau einer Weberei in Immigrath an der Bahnlinie Opladen-Düsseldorf. Bis 1910 Ausstattung mit 250 Webstühlen hauptsächlich für die Herstellung des Futterstoffes Zanella.
Verwaltung und Lager in Wuppertal an der Haspeler Str. 272-274 (Abb.)



1870er Jahre weiterer Betrieb in Reichenberg (Böhmen) angeschlossen, später von anderem Familienzweig übernommen.

1914-18 Stilllegung im 1. Weltkrieg wegen Rohstoffmangel.

Anfang 1930er Umstellung der Produktion auf Seidenweberei.

1943 Zerstörung der Betriebsgebäude in Barmen

1945 Starke Beschädigung der Fabrik in Immigrath. Wiederaufbau.

Nach 1947 Starker Aufschwung.

1950 430 Beschäftigte in Immigrath und Barmen. Neues Verwaltungsgebäude an der Haspeler Straße fertiggestellt. Hergestellt werden kunstseidene Herren- und Damenfutterstoffe.



(Quelle: Schrift von Neumann & Büren, ca. 1950)

Weitere Literatur: Festschrift zum 100jährigen Bestehen von Neumann & Büren (StArch)
Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1964, S. 287

AB 1969/70 Neumann & Büren, Futterstoffe, Miederstoffe, Friedrich-Engels-Allee 102-106.
Offenbar Anfang der 1970er Jahre Betrieb eingestellt.

AB 1975 Kein Eintrag mehr

W. & M. Ostermann, Gewerbeschulstr. 80-86 (1907 - 1983) Maschinenfabrik (Flechtmaschinen u. Getriebe)

Ab etwa 1950 **Dr. W. Ostermann DOB Getriebebau GmbH & Co KG**

1907 Gründung W. & M. Ostermann.

1921 Anzeige in Dari Barmen 1921 mit Abb., Gewerbeschulstr. 92-94
Maschinen für Hand-Klöppel-Spitzen, Maschinen für die Kabelindustrie und Flechtmaschinen.

AB 1942 W. & M. Ostermann, Flechtmaschinen und Getriebe, Gewerbeschulstr. 92-96
Teilhaber Max und Walter Ostermann.

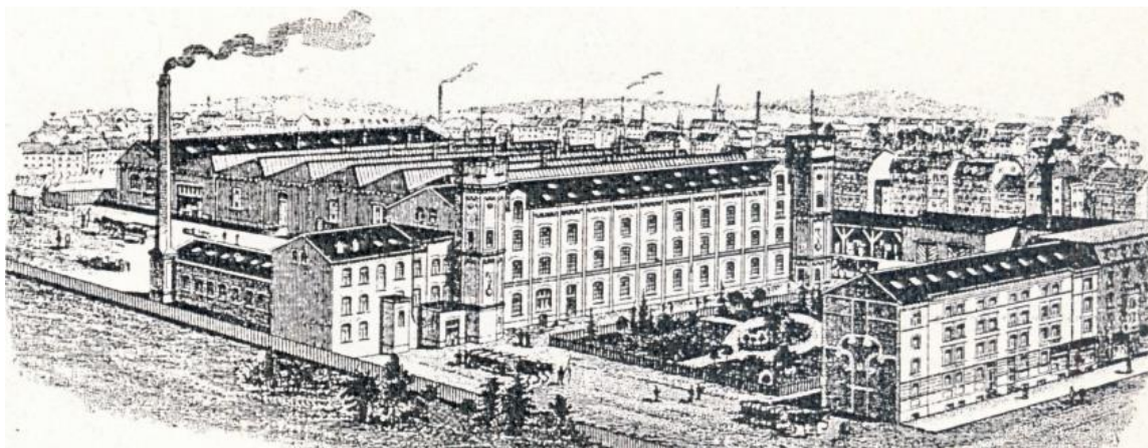
AB 1961 W. & M. Ostermann, Flechtmaschinen, Ferdinand-Thun-Str. 63-65.
Dr. W. Ostermann DOB-Getriebebau, Gewerbeschulstr. 80-86.

4.1.1983 Konkursverfahren für W & M. Ostermann eröffnet (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1983).

BB 1989 kein W. & M. Ostermann eingetragen.

1917 Dr. W. Ostermann DOB-Getriebebau, Gewerbeschulstr. 80-86.

Die 1907 gegründete Getriebefirma Dr. W. Ostermann Getriebebau GmbH & Co zieht in den 1960er Jahren ?? von der Gewerbeschulstr. 92-96 in den früheren Molineus-Komplex Turnstraße/Gewerbeschulstraße ein und produziert dort bis heute Getriebe.

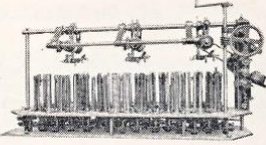


Die Firma W. & M. Ostermann hatte bereits seit vor dem Krieg ihren Sitz in den Nachbarhäusern Gewerbeschulstr. 92-96 und produzierte damals Flechtmaschinen und Getriebe. Teilhaber sind Walter und Max Ostermann (AB 1942). Die Firma ist noch im AB 1961 aufgeführt unter Adresse Ferdinand-Thun-Str. 63-65 (dann im BB 1989 nicht mehr).

In der Nachkriegszeit ist Walter Ostermann (Oder Max??) möglicherweise ausgeschieden, blieb aber bis in die 1960er Jahre am alten Standort und hat sich offenbar unter dem Namen Dr. Walter Ostermann Getriebebau GmbH auf die Herstellung von Getrieben spezialisiert: „Stirnrad-, Kegelstirnrad-, Planeten-, Kammwalzen- und Verteilergetriebe: Das Produktspektrum von Ostermann ist groß. Das erfordert ein hohes Maß an Komplexität in den innerbetrieblichen Abläufen. Dank unserer hohen Produktionskompetenz und großer Fertigungstiefe sind wir sehr schnell und flexibel. Und: Wir fertigen „Made in Germany“. Seit mehr als hundert Jahren“ (www.dob-getriebebau.de 2017). (Quelle: Adressbücher, Anzeige in Adressbuch 1942, S. 102)

W. & M. OSTERMANN
Maschinenfabrik, Wuppertal-Barmen
Gewerbeschulstraße 92-94 — Fernruf 536 18

Maschinen für imitierte Hand - Klöppel - Spitzen



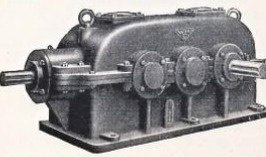
1-, 2-, 3- und 4 fädige
Spitzen-Maschinen

Flecht-Maschinen
für Litzen, Kordeln
Spindelschnüre
Posamentierartikel
Peitschenstöcke
Stoppbüchsen-Packungen
Isoliertchnüre
Schläuche usw.

Kabelflechtmaschinen, Schnellflechter
Maschinen für die Kabel-Industrie

Kabelumflechtmaschinen / Drahtflechtmaschinen / Telefonschnurmaschinen
 Längsbedeckungsmaschinen / Gummispritzmaschinen / Imprägnierwannen
 Ablauf- und Aufwickelböcke / Schnurschlag-Versellmaschinen / Wärmemaschinen / Umspinn- und Bandwickelmaschinen / Kabelmeßmaschinen usw.

Getriebe für alle Leistungen und Übersetzungen



Stirnrad-Getriebe
Pfeilrad-Getriebe
Kegelrad-Getriebe
Schnecken-Getriebe
Schalt-Getriebe
Getriebemotoren
Spezialgetriebe aller Art
elastische Kupplungen
Scheibenkupplungen

Wilhelm Ostermann, Margaretenstr. 10 (1858-um 1995) Hosenträger- und Gürtelfabrik

100 Jahre Firma Wilhelm Ostermann KG Wuppertal-Elberfeld

Im Oktober dieses Jahres kann die Firma Wilhelm Ostermann KG, Wuppertal-Elberfeld, auf ein 100jähriges Bestehen zurückblicken. In Wickede/Asseln bei Unna LW. erfolgte 1858 die Gründung durch Wilhelm Ostermann, der als Sattlermeister die Fertigung von Geschirren für Grubenpferde aufnahm, für die von den vielen umliegenden Zechen reichlich Aufträge erteilt wurden. Schon damals aber wurden außerdem Hosenträger hergestellt. Sie wurden allerdings noch nicht aus gummielastischen Bändern gefertigt, die zu dieser Zeit noch nicht bekannt waren; sondern junge Mädchen, Bräute und Ehefrauen stickten Ornamente auf Straminstreifen, die dann vom Sattlermeister mit weißem Schafleder unterlegt, mit Knopflöchern und im Rücken mit einem sog. Federgurt versehen wurden. Der so gefertigte Träger, mit einer bunten Kordel eingefaßt, war ein beliebtes Weihnachtsgeschenk. 1877 wurde das Unternehmen durch den plötzlichen Tod des Gründers schwer betroffen, jedoch führte die Witwe das Unternehmen mit ihren beiden Söhnen erfolgreich weiter.

Die Wiege des elastischen Hosenträgerbandes gab Veranlassung, den Betrieb um die Jahrhundertwende im Wuppertal weiterzuführen; zuvor hatte um 1890 herum eine vorübergehende Verlagerung nach Dortmund stattgefunden, wo bereits fast ausschließlich Hosenträger hergestellt wurden, und zwar nunmehr schon aus elastischen Bändern. Die Produktion von elastischen und unelastischen Hosenträgern sowie elastischen Gürteln bis zur Breite von 10 cm, die damals große Mode waren, konnte immer mehr ausgedehnt werden. Die Bänder dazu wurden zum großen Teil von Wuppertaler Bandwebereien bezogen, aber auch aus Frankreich. Der erste Weltkrieg zwang dazu, in den letzten Kriegsjahren Hosenträger nur noch aus Papiergurten zu fabrizieren. Nach Kriegsende erfolgte die Verarbeitung von Maschinengewehrurten, bis die ersten elastischen Bänder wieder auf den Markt kamen. 1919 trat der jetzige Inhaber, Karl Ostermann, nach Rückkehr aus dem Kriege in die Firma ein, die er seit 1930 als Alleininhaber führt. Der zweite Weltkrieg unterbrach die aufwärtsgerichtete Entwicklung vorüber-

Wilhelm Overmann GmbH & Co KG, Weiherstr. 13-15/Dieselstr. 36, gegr. 1867 Bandfabrik (Kordel und Litzen)

Firmengeschichte auf der Home-page www.overmann-gmbh.de:

1867 wurde die Firma von der Familie Grünewald gegründet.

1930 heiratete Wilhelm Overmann die Tochter Hertha Grünewald. Er wurde Anfang der 30er Jahre Symbolfigur für das Unternehmen, das heute noch seinen Namen trägt.

Wilhelm Overmann prägte die Aufbauarbeit nach 1945, als die Firma durch den Krieg zerstört war. Nach 1945 spezialisierte Wilhelm Overmann das Unternehmen. Technologien, Verfahren und Märkte waren eine Herausforderung.

Agnes Overmann, seine zweite Frau, übernahm im Jahre 1965 die Unternehmensleitung, die sie 1982 an ihre Tochter, Frau Monika Friedrichs, übergab.

Die Fertigung ist ausgestattet mit modernsten Maschinen. Über 2.000 Maschinen verarbeiten täglich über vier Tonnen Material. Dies entspricht fast 3,5 Millionen Laufmeter.

Durch den hohen Grad an Flexibilität in der Fertigung hat es die Firma Overmann in den letzten Jahren geschafft, sich die Führungsposition in der Branche zu erhalten und weiter auszubauen.

Unsere Fertigung arbeitet nach dem QM-System ISO EN 9001-2000, womit ein dauerhafter Qualitätsstandard gesichert ist.

- 1992 125-Jahr-Feier. Marktführer bei Lotschnüren und technischen Schnüren zwischen 0,5 und 10 mm. 40 Mitarbeiter. Die Maschinen stehen eng nebeneinander in vier Sälen auf zwei Etagen und in zwei Gebäuden. (WZ 8.9.1992)
- 1994 Einweihung einer neuen Maschinenhalle an der Weiherstraße ermöglicht rationellere Fertigung. Herstellung von Flechtkordeln unter der Marke „Overlen“ in sehr viel verschiedenen Varianten (WZ 1.6.1994).
- 1998 Umzug an die Dieselstr. 36. 3.500 qm für 2.000 Maschinen für Spulerei, Flechtereie und Aufmachung.
- 2017 150 Jahre: 3000 Produkte im Programm, insb. Maurer- und Plasterschnüre (WZ 10.11.2017)

Carl Paas & Sohn, Weiherstr. 7-9 (1884-1992) Flechtereie

Am Ende der Dieker Straße, dort wo früher der alte Dieker Hof gestanden hatte, erwarben die Paas 1884 Grundstücke und bauten hier die Flechtereie Carl Paas & Sohn auf. Carl Paas stammte ursprünglich aus der Gegend von Burscheid und hatte an der Unteren Lichtenplatzer Straße bereits um 1840 begonnen, Schürriemen und Kordeln zu drehen, bis es ihnen dort zu eng wurde. Die neue Firma produzierte besonders erfolgreich Hutlitzen. Als 1893 der Gründer starb, übernahm der Junior das Geschäft. Als er im ersten Weltkrieg fiel, trat sein Schwiegersohn Alfred Schneider-Paas in das Geschäft ein.

Um 1920 wurde das große Verwaltungsgebäude an der Ecke Weiher Str./Am Diek errichtet. Trotz der schwierigen Nachkriegsjahre konnte ein bald wieder florierender Export von Hutlitzen, Hutstoffen und türkischrot gefärbten Garnen aufgebaut werden, wobei die Bearbeitung weitgehend im eigenen Unternehmen erfolgte. In der eigenen Bleicherei, Spinnerei, Färberei und Flechtereie waren zwischen den Kriegen zeitweise bis zu 500 Personen beschäftigt.

Im 2. Weltkrieg wurden die Betriebsgebäude schwer beschädigt. Beim Wiederaufbau wurde der Betrieb auf die Grundstücke an der Weiherstraße konzentriert, der Betriebsteil gegenüber am Beckacker wurde aufgegeben. Mit einem breiten Produktionsprogramm - die Firma bezeichnete sich im Adressbuch von 1968 als Maschinenfabrik und Textilwerk mit der Produktion von Eisengarn, Schürriemen, Isolierschläuchen, Kordeln, Tressen und Besatzartikeln - gelang auch der wirtschaftliche Wiederaufbau.

In den 1980er Jahren wurde aber der weltweite Preisdruck immer stärker, so dass das Familienunternehmen Carl Paas & Sohn im März 1992 die Produktion einstellte. (GA 15.2.1992)

Zunächst sollten in dem leer stehenden großen Gebäude 1993 bis zu 500 Asylbewerber untergebracht werden. Darauf wurde aber wegen der großen Proteste verzichtet.

Ende der 1990 Jahre erwarb dann ein Discounter das Grundstück, riss die Gebäude ab und errichtete an der Ecke einen Lebensmitteldiscounter.

Quelle: Bericht von Claus-Günther Conrads; Wirtsch. Mitteilungen der IHK 1960 (StAr)

Pfennig-Schumacher, Alarichstr. 18, gegr. 1874 Knopffabrik

1874 gegründet von Karl-August Pfennig. Sie erhält nach dem Zusammenschluss mit der Maschinenfabrik Schumacher ihren Namen.

1907 Fertigstellung des heute denkmalgeschützten Fabrikgebäudes an der Alarichstraße.

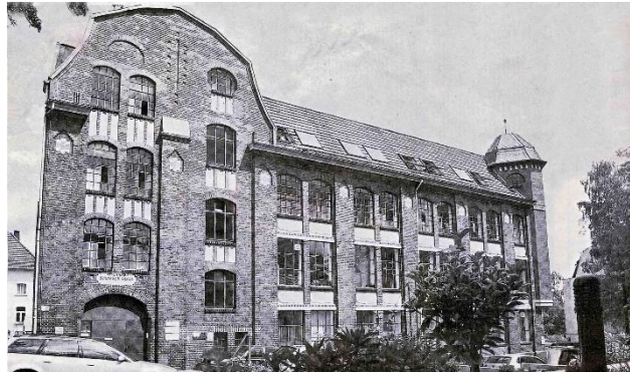


Reiner Rhefus: Die Knopffabrik Pfennig-Schumacher-Werke (PSW) in Wuppertal-Barmen
Das 1906/07 entstandene, mit Backsteinen, glasierten Kacheln und Putzfeldern reich gegliederte Fabrikgebäude der Pfennig-Schumacher-Werke (PSW) ist eine der ehemals zahlreichen Knopffabriken im Wuppertal. Neben dem Fabrikbau an der Alarichstraße blieben Kesselhaus, zwei Schornsteine und Dampfmaschine erhalten.

Die Pfennig-Schumacher Werke (PSW) wurden 1874 gegründet und sind seit 1971 Teil der weltweit tätigen Union-Knopf GmbH mit Hauptsitz in Bielefeld. Ursprünglich wurden hier, wie in viele anderen Wuppertaler Knopffabriken, Metallknöpfe gestanzt und die entsprechenden Maschinen dafür hergestellt. Seit den 1920er Jahren stellte man mit natürlichen Materialien imitierte Büffelhornknöpfe her, die auch heute noch eine Spezialität des Werkes sind. Seit den 1950er Jahren wurden auch Kunststoffknöpfe produziert. Etwa 450 Beschäftigte beschäftigen das Unternehmen zu dieser Zeit. Der Standort Wuppertal firmiert heute unter dem

Namen „Union Knopf Menswear“. Hier werden heute (2016) jährlich neue Herrenknopfkollektionen entworfen und produziert.

Schon früh entwickelte sich neben und aus der Textil- und besonders der Bekleidungsindustrie die Herstellung von Knöpfen und anderen Kurzwaren. Ähnlich wie die Firma Prym in Stolberg bei Aachen, die aus der Textilindustrie heraus alle Arten von Kurzwaren herstellte, entwickelte sich in Wuppertal eine breite und bedeutende Knopf- und Kurzwarenindustrie. 1819 begann hier die Herstellung von Knöpfen in der vermutlich ersten deutschen Knopffabrik und einige Jahre später – 1826 – nennt das „Allgemeine deutschen Waren-Lexikon“ drei bedeutende Standorte für dieses Gewerbe: neben Elberfeld/Barmen waren dies die märkischen Städte Lüdenscheid und Iserlohn. Firmen in Barmen und Elberfeld deckten mit Reißverschlüssen, Metallösen, Druckknöpfen und Haken, Näh- und Häkelgarn den ganzen Sektor der Kurzwaren ab.



Literatur zur Knopffabrik: DARI Barmen 1922 mit Abb.
 Das Bergische Land, Born-Verlag 1951, S. 257, Abb.
 Das Bergische Land, Oldenburg 1962, S. 335, Abb.
 Off. Festwoche zur 100 Jahrfeier Barmen, 1908, Heft II, S.45
 Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1949, S. 169
 WR 30.4.1952 (Beilage)
 WZ 16.8.2011

Union Knopf (Wikipedia)

Die **Union Knopf GmbH** ist ein 1911 in Berlin gegründeter deutscher Hersteller von Knöpfen und Möbelzierbeschlägen. Seinen Sitz hat das Unternehmen seit 1959 im ostwestfälischen Bielefeld in Nordrhein-Westfalen.

Union Knopf betreibt neben dem Hauptsitz in Bielefeld noch die **Wuppertaler Knopffabrik PSW**. Weltweit ist die Gruppe an Standorten in der Volksrepublik China, Hongkong, Indien, Polen und der Türkei tätig. Aktuell beschäftigt das Unternehmen nach eigenen Angaben rund 700 Mitarbeiter. Nach Angaben der Online-Ausgabe des Handelsblattes lag die Zahl der Beschäftigten im Jahr 2011 bei 1025 Mitarbeitern.

Geschichte

Das Unternehmen wurde 1911 in Berlin als Handelsgesellschaft mit eigener Manufaktur gegründet. Kurt Dolleschel trat 1918 in das Unternehmen ein. Im Jahre 1938 erfolgte eine Umfirmierung in *Union Knopf Ehrich & Co.*, 1950 wurde in die bis heute bestehende *Union Knopf GmbH* neufirmiert. Von 1959 produzierte Union Knopf in Bielefeld, damals unter der Leitung von Manfred Dolleschel. Seit 1971 ist die *Knopffabrik PSW* Teil der *Union Knopf Gruppe*. Im Jahr 1975 begann die Produktion von Möbelzierbeschlägen. 1988 trat Martin Dolleschel der GmbH bei und ist seit 2009 alleiniger Geschäftsführer. 1996 wurde der Standort in Polen gegründet.

Im August 2015 gab die Firma bekannt, die Produktion in Bielefeld zum Jahresende 2015 einzustellen. Dadurch sank die Anzahl der Arbeitsplätze in Bielefeld um 16 auf 169. Im Februar 2017 erklärte Geschäftsführer Martin Dolleschel, dass für die Union Knopf GmbH beim Amtsgericht Bielefeld ein Schutzschirmverfahren eröffnet wurde. Betroffen waren 123 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

C.W. Piepenbrinck, Barmer Str. 2-8, gegr. um 1880 – 1943 Schwarzfärberei

C.W. Piepenbrinck betreibt auf dem Grundstück der um 1880 aufgegebenen Türkischrotfärberei J.H. Neuhoff ab etwa diesem Zeitpunkt eine Schwarzfärberei. (Vorher bereits Färberei???)

Sie wird beim Bombenangriff 1943 zerstört und nicht wieder in Betrieb genommen, u.a. vielleicht wegen der Straßenplanung der Stadt, die das Grundstück für die neue breite Talstraße benötigt.

C.W. Piepenbrinck ist zwar nach dem Kriege mit einer Färberei in der Sophienstraße 3a aufgeführt, kann dort aber allenfalls nur ein sehr kleiner Betrieb gewesen sein, der dann auch ab 1954 nicht mehr verzeichnet ist.

(Quelle: Adressbücher)

Martin Pliester GmbH & Co, Färberstr. 3-7, gegr. 1849 Textile Bänder, Posamenten, Kordeln und Litzen

125 Jahre Firma Martin Pliester

Im Jahre 1849 gründete der Bandweber Johann Heinrich Saatweber in Barmen einen Betrieb zur Herstellung Barmer Artikel. Ende des vorigen Jahrhunderts übernahm Martin Pliester das Unternehmen und firmierte es auf seinen Namen um. Sein Sohn Walter Pliester trat im Jahre 1918 in das Geschäft ein. Walter Pliester sah seine Aufgabe in der Bedienung des mittelständischen Großhandels auf dem Gebiet der unelastischen Kurzwaren und richtete seine Firma in steigendem Maße hierauf aus. Daneben wurde schon bald textiles Zubehör für die Schirmindustrie - Posamenten und Gummihalter - hergestellt und dieser Produktionszweig später durch die Übernahme der Firma Leyer & Steeger im Jahre 1952 ausgedehnt. Nach dem zweiten Weltkrieg wurde der Kundenstamm in immer stärkerem Maße um Hersteller textiler Oberbekleidung erweitert.

Seit 1971 wird das Unternehmen in der fünften Generation von Frau Diplom-Volkswirt Escher-Pliester als geschäftsführender Gesellschafterin geleitet. Der Kern des Produktionsprogrammes ist seit Gründung vor 125 Jahren unverändert geblieben und umfaßt neben Posamenten unelastische Litzen, Kordeln aus den verschiedensten Rohstoffen.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1974)

Martin Pliester GmbH & Co (www.pliester.de – wir über uns)

Was haben Samuraischwerter, Schnürkorsetts und Steiff-Teddys gemeinsam? Sie alle wurden bereits mit Bändern, Kordeln und Spitzen aus der Produktion der Martin Pliester GmbH & Co. KG ausgestattet.

Vor 150 Jahren haben die Brüder August und Christian-Ludwig Saatweber das Traditionsunternehmen mit Sitz in Wuppertal gegründet. Schon in der sechsten Generation ist der Betrieb in Familienbesitz.

Dabei kann die Firma auf eine bewegte Geschichte zurück blicken. Über Jahrzehnte durchlebte sie nicht nur die Boom-Jahre der Gründerzeit und Industrialisierung, sondern auch zwei Weltkriege und den Verlust wichtiger Absatzmärkte in den Jahren nach 1945.

Heute beschäftigt das Unternehmen, das fast alle Namen der Modeindustrie zu seinen Kunden zählt, gut 20 Mitarbeiter und erwirtschaftet mit der Garnverarbeitung einen Jahresumsatz von rund 3 Millionen Euro. Zu 80 Prozent kommt unsere Kundschaft aus der Bekleidungsindustrie. Durch den Kauf der Bandweberei Kromberg, selbst seit 90 Jahren in Wuppertal ein Begriff, übernahm Pliester 1998 auch deren Produktionsschiene in Ungarn.

Die wachsende Konkurrenz gerade aus Osteuropa und dem Fernen Osten, wo Billiglöhne massiv auf die Preise drücken, zwingt uns zu größtmöglicher Flexibilität. Eben wegen der

überschaubaren Betriebsgröße können wir aber schneller auf neue Marktanforderungen reagieren als so mancher große Mitkonkurrent. Besonders gefragt ist unser Service am Kunden.

- DARI Barmen 1922
- 1974 125 Jahre (GA 11.9.1974 und Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1974, S. 562)
- 1990er Umzug in die Färberstr. 3-7
- 1999 150 Jahre (GA 1.10.1999)
- 2000 Bericht über die Pliester GmbH in WZ 14.7.2000
- 2017 www.pliester.de

August Pohli GmbH & Co KG, Hölker Feld 10-12, gegr. 1876 **Verpackungs- und Flaschengroßhandel**

Firma August Pohli, Wuppertal, 100 Jahre

Am 14. Oktober feiert die Firma August Pohli, Warenpackungen, Wuppertal-Barmen, ihr 100jähriges Bestehen. 1876 heiratete Firmengründer August Pohli in einen Einzelhandel mit Steingut und Porzellan ein. Seine Idee, mit Getränkeflaschen aus Glas zu handeln, erschloß ihm einen neuen, festen Kundenkreis regionaler Getränkehersteller. 1928 trat Julius Koopmann, Enkel des Firmengründers, in die Firma ein. Er erweiterte das Sortiment um Medizinglas und Verpackungsglas. Bald zählten über 500 Apotheken und Drogerien im Bergischen Land zu den Kunden der Firma Pohli.

1933 übergab der 86jährige Firmengründer die Firma an Julius Koopmann, der das Unternehmen zunächst mit Maria Pohli, Tochter von August Pohli, weiterführte, um es nach ihrem Ausscheiden allein verantwortlich zu übernehmen. 1934 starb August Pohli im Alter von 87 Jahren. 1938 wurde ein 4 000 qm großer Komplex im Klingelholl 114 erworben.

Der 2. Weltkrieg brachte dem Unternehmen die völlige Zerstörung seiner Betriebsstätten. Die Firma arbeitete jedoch weiter und versorgte Krankenhäuser, Lazarette und Apotheken. Pohli nutzte dann den rasanten Aufstieg der deutschen Wirtschaft in den 50er und 60er Jahren. Die Aktivität wurde auf das gesamte Ballungsgebiet Rhein-Ruhr erweitert. Zahlreiche Nahrungsmittelhersteller nutzen nunmehr den Werkstoff Glas für moderne Packungsformen.

Lieferkontakte zur chemischen Industrie und zum Chemikaliengroßhandel öffneten der Firma den Einstieg ins Kunststoffgeschäft. Das Unternehmen leistete hier Pionierarbeit. Dank intensiver Beschäftigung mit den Werkstoffen Polyäthylen, Polyvenychlorid, Polystyrol ist die Firma heute Spezialist in der Entwicklung neuer Produkte aus diesen Kunststoffen. Aus eigenen Formwerkzeugen wird einem breitgefächerten Kreis von industriellen Abnehmern eine Vielzahl von Kunststoffartikeln geliefert. Mit einem speziellen Verpackungssystem, einer Kombination aus Glas und Kunststoff, ist das Unternehmen nicht nur Lieferant der deutschen Großchemie, sondern liefert auch nach Norwegen, Schweden, Dänemark, England, Holland, Belgien, Frankreich, in die Schweiz sowie in mehrere Länder des vorderen Orients und Afrika.

1975 wurde im neuen, verkehrsgünstig gelegenen Industriegebiet Wuppertal-Nächstebreck ein großes Lagerhaus mit Gleisanschluß errichtet. Es muß in absehbarer Zeit erweitert werden. 1972 erfolgte die Ummeldung der Einzelfirma in eine Kommanditgesellschaft. Neben Julius Koopmann trat als Junior-Partner und persönlich haftender Gesellschafter Eberhard Robke ein, der bereits seit 1963 an verantwortlicher Stelle im Unternehmen tätig war. Er ist seit 1974 Mitglied des Großhandelsausschusses der Industrie- und Handelskammer Wuppertal.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1976)

- 1938 Standort Klingelholl 114
- 1975 Umzug zum Hölkerfeld 10-12

- 1988 August Pohli stellt Spezial-Transportschutz z.B. für zerbrechliche Glasballons mit gefährlichen Inhalten her (WZ 13.8.1988)
- 1993 Kauf des Glaswerkes Ernstthal in Thüringen. Täglich werden dort 100 t Glas geschmolzen, um daraus besondere Flaschen in kleiner Stückzahl herzustellen. Pohli steigt damit in eine eigene Produktion ein und investiert in den nächsten Jahren 57 Mio. DM (davon 27 Mio. DM Förderung). 2001 hat das Werk 150 Mitarbeiter. Geschäftsführerin des Glaswerkes ist seit der Wende 1989 Barbara Sarkowitz. (WZ10.11.2000 und 2.2.2001).
- 1999 Einrichtung eines 2. Vertriebsbüros mit Lager in Bad Urrach.
- 2007 Eine dritte Glasschmelzwanne wird in Ernstthal aufgestellt, damit steigt die Kapazität auf eine Glasverarbeitung von 600 t täglich für 1,3 Mio. Flaschen. Dort entstehen 110 neue Arbeitsplätze.
Bei August Pohli in Wuppertal sind 35 Mitarbeiter tätig, 320 sind insgesamt bei Pohli beschäftigt (WZ 12.10.2007).
- 2017 Weiter aktiv in Wuppertal, Ernstthal und Urrach.

Porschen GmbH & Co, Bockmühle 40, gegr. 1887 **Gardinenbänder, Posamenten, Gardinen- und Dekostoffe**

100 Jahre Porschen GmbH & Co Wuppertal

1887 wurde das Unternehmen unter dem Namen „Simon & Strauß" in Annaberg gegründet, dem damaligen und auch heute noch bedeutenden Posamentierzentrum in Thüringen.

1938 übernahm die Etikettenweberei A. Röllinghoff KG, Schwelm, die Firma und baute sie unter dem Namen Porschen & Co weiter aus. Von der Zentrale in Köln wurden Produktion und Vertrieb gesteuert. 1943 wurde die Firma total zerstört, Einkaufsbüro und Lager Ost in Berlin wurden vernichtet, die Produktionsstätten in Annaberg gingen verloren.

1948 begann der Kaufmann Lothar Weihs von Wilbronn den Wiederaufbau in Schwelm. Einziges Startkapital: Der Firmenname und die Kundenkartei. Beides war goldwert, denn Bänder, Schnüre, Litzen und Quasten waren nach der Währungsreform gleich wieder sehr begehrte Artikel. Der Umzug nach Elberfeld in die berühmte Textilstraße „Hofaue" wurde notwendig.

Nach der Trennung von der Röllinghoff KG zog das Unternehmen 1954 nach Langerfeld um. Inzwischen hatte man sich auf Posamenten und Gardinenbänder spezialisiert. 1966 erfolgte der Eintritt des 24jährigen Stiefsohnes und heutigen Gesellschafters Günter Röllinghoff.

Mit der Entwicklung der selbstklebenden Tapeten-Abschlußborte öffnete sich ein neuer Markt auf dem „Tapetensektor" und damit eine 2. Absatzschiene. 1985 wurde das benachbarte Fabrikationsgebäude erworben, Gardinenband-Weberei und die Posamentenfabrikation erweitert und die Firma „Band + Borten GmbH" gegründet.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1987)

- 2017 Die Porschen GmbH ist weiterhin tätig an ihrem Sitz in der Bockmühle 40. Sie produziert Gardinenbänder, Posamenten, Gardinen- und Dekostoffe. (www.porschen-worldwide.de)

Paul Prause, Norrenbergstr. 28 (1901-um 1995) **Maschinenfabrik (Flecht-, Klöppel- und Kabelmaschinen)**

50 Jahre Maschinenfabrik Paul Prause, Wuppertal-Oberbarmen

Am 1. 1. 1951 blickt die Maschinenfabrik Paul Prause, Wuppertal-Oberbarmen, Norrenbergstr. 28, auf ein 50jähriges Bestehen zurück. Im Jahre 1901 übernahm der 1942 verstorbene Seniorchef die Schlosserei Philipp Neuss an der Heckinghauser Straße und baute hier Flecht- und Klöppelmaschinen. Da die Betriebsräume schon nach kurzer Zeit nicht mehr ausreichten, wurde 1906 ein neues Fabrikgelände mit Hochbau an der Norrenbergstraße gekauft, das bis zum Jahre 1938 ständig erweitert wurde. Im Jahre 1911 wurde erstmalig die

Produktion von Kabelmaschinen aufgenommen. Dieser Fabrikationszweig wurde im Laufe der Jahrzehnte weiter ausgebaut und durch artverwandte Maschinen ergänzt. Der Betrieb wurde während des letzten Krieges zweimal, im Jahre 1943 fast zu 50 Prozent, im Jahre 1945 erneut zu fast 80 Prozent zerstört. Dank des unermüdlichen Einsatzes - von Leitung und Belegschaft ist der Betrieb heute wieder voll arbeitsbereit.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen 1951, S. 18)

Weitere Quellen: DARI-Barmen 1928, Abb.

GA 12.1.1951

Festschrift im Stadtarchiv

AB 1992 Paul Prause, Kabelmaschinenfabrik, Norrenbergstr. 28

BB 1998/99 Firma nicht mehr aufgeführt.

Quambusch & Meyri, Saarbrücker Str. 40 (1862-1985) **Fabrik in Band, Spitzen und Litzen, (ab 1972 In der Fleute 38-40)**

100 Jahre Firma Quambusch & Meyri, Wuppertal-Barmen

Die Firma Quambusch & Meyri, Wuppertal-Barmen, begeht am 1. Dezember 1962 ihr einhundertjähriges Geschäftsjubiläum. Sie wurde 1862 unter dem Firmennamen Quambusch, Meyri & Rüder gegründet. Der in der zweiten Hälfte des vorigen Jahrhunderts einsetzende wirtschaftliche Aufschwung brachte auch der Firma eine erfreuliche Entwicklung, so daß sich 1906 die Erstellung eines Fabrikneubaus als notwendig erwies. Während des letzten Krieges erlitt die Firma Totalschaden. Mit Kriegsende gingen auch die Geschäftsverbindungen nach Ostdeutschland und dem Balkan verloren, die bis dahin fast 90 % des Umsatzes ausmachten.

Der Wiederaufbau begann unter Überwindung zahlreicher Schwierigkeiten, wenn auch die Firma bald wieder beachtliche Erfolge erzielte. 1958 konnten neue Fabrik-, Lager- und Versandräume in der Saarbrücker Straße in Betrieb genommen werden. Das Herstellungsprogramm war immer sehr anpassungsfähig und umfaßt heute in der Bandweberei buntgewebte Borden für vielerlei Zwecke, in der Häkelei hochmodische Musterungen wie Wollpaspel, Fransen, Posamenter, Bastartikel und interessante Häkeldessins bis zur vollen Stoffbreite, in der Flechtereie modische Tressen, Kordeln, Zacken und Bogenlitzen, in der Fertigung konfektion kunstgewerbliche Erzeugnisse verschiedenster Art.

Die Firma hat in den einhundert Jahren ihres Bestehens einen beachtlichen Leistungsstand erworben und erfreut sich seit langem einer angesehenen Stellung im heimischen Wirtschaftsleben. Nach dem Tode von Hellmut Quambusch, der 1944 fiel und dem Heimgang seines Bruders Wilhelm Quambusch im Jahre 1959 liegt die Leitung des Unternehmens heute in den Händen von Frau Elfriede Quambusch und den Söhnen der Verstorbenen, Rolf und Holger Quambusch (Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1962, S. 506)

AB 1942 Quambusch & Meyri, Fabrik in Band, Spitzen und Litzen, Saarbrücker Str. 40
Teilhaber: Wilhelm und Helmut Quambusch

AB 1961 Sitz: Saarbrücker Str. 40

1962 100 Jahrfeier mit Festschrift (Stadtarchiv) (auch in: GA 1.12.1962/WM s. o.)

3. 6.1968 Ein Großbrand vernichtet die Produktionshalle, 1,5 Mio. DM Schaden. (GA 4.6.1968, 5.6.1968)

1969 Einweihung des Neubaus für das abgebrannte Textilwerk (GA 6.9.89/NRZ)

Um 1972 Umzug zu In der Fleute 38-40 in Langerfeld.

1982 120 Jahrfeier (GA 4.11.1984)

3. Mai 1985 Firma beantragt Vergleichsverfahren.

14. Mai 1985 Anschlusskonkursverfahren eröffnet.

8. Juni 1985 Konkursverfahren mangels Masse eingestellt.

Ernst Quambusch, Steinweg 20 (1827 – um 1979) **Senf- und Essigfabrik**

125 Jahre Senf- und Essigfabrik Ernst Quambusch, Wuppertal-Ba.

Die Senf- und Essigfabrik Ernst Quambusch, Wuppertal-Barmen, besteht in diesen Tagen 125 Jahre. Sie wurde von Carl Friedrich Quambusch, der 1827 aus der Gegend von Hohenlimburg zuwanderte, gegründet. Er erwarb im „Fischertal“ Grund und Boden und errichtete hier eine Gewürz- und Grützmühle. Allerdings war die Wasserführung des Clever Baches meist zu gering, um das mächtige hölzerne Mühlenrad in Bewegung zu setzen. Um eine bessere Ausnutzung zu erreichen, wurde ein Göpelwerk gebaut und bei Wassermangel sorgte ein eifrig im Kreise laufender Esel für den Betrieb der Mühle. Zunächst wurden in Quambuschs Mühle nur eingekaufte Gewürze und Spezereien zermahlen und an die Kleinhändler verkauft. Sehr bald kam aber Carl Friedrich Quambusch auf den Gedanken, Tafelsenf selbst herzustellen und diesen bei den alten Kunden, den „Materialisten“ und Kolonialwarenhändlern abzusetzen.

Der Sohn des Gründers, Gustav Adolf Quambusch, gab dem Betrieb durch seine Aufgeschlossenheit für jeden technischen Fortschritt neuen Auftrieb. Im Jahre 1875 stellte er die erste Dampfmaschine auf. 10 Jahre später wagte er die Anschaffung eines Gasmotors. Am 1. 10. 1899 übernahmen die Brüder Ernst und Adolf Quambusch, nunmehr schon in der dritten Generation, das Unternehmen, das in den folgenden Jahren einen weiteren Aufschwung nahm. Vom Fischertal zog man 1905 in die Winklerstraße in modernere und größere Räume. Es war für das Familienunternehmen der Quambusch ein schwerer Schlag, daß im Jahre 1910 kurz hintereinander beide Brüder verstarben und ein Geschäftsführer die Leitung der Firma übernehmen mußte. Nachdem der älteste Sohn von Ernst Quambusch, der 1918 das väterliche Geschäft übernommen hatte, bereits nach vier Jahren starb, trat dessen jüngerer Bruder Werner im Alter von 21 Jahren in die Leitung der Firma ein. Seit einiger Zeit ist auch dessen jüngerer Bruder Kurt Quambusch Mitinhaber des Unternehmens.

1932 nahm die Firma Ernst Quambusch auch die Essigfabrikation teils für die eigene Senfherstellung teils für den Weitervertrieb auf. 1938 verlegte man die Fabrikation in die Haspeler Straße, wo ein Betrieb nach modernsten technischen und hygienischen Erfordernissen eingerichtet wurde. Auch in der Essigfabrikation zählt die Firma heute zu den leistungsfähigsten mittleren Betrieben dieser Branche.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1952, S. 442)

1905	Umzug in die Winklerstraße
1938	Umzug in die Haspeler Straße
AB 1961	Sitz an der Adresse: Wilkhausstr. 34
AB 1969/70	Ernst Quambusch, Senffabrik, Steinweg 20
AB 1975	ebenda
AB 1978/79	vorhanden

Offenbar Betriebseinstellung um 1979.

AB 1980/81	Kein Eintrag mehr
BB 1989	Kein Eintrag mehr

Carl Reddehase GmbH & Co KG, Hölkerfeld 11 (1872-ca. 2014) **Möbeltransporte, Spedition**

100 Jahre Firma Carl Reddehase

Ihr 100jähriges Bestehen begeht die Firma Carl Reddehase in Wuppertal-Barmen am 6. 5. 1972. 1872 machte sich der aus dem Waldeck stammende Gründer mit einem Fuhrunternehmen selbständig, das bald eine erfreuliche Entwicklung erlebte. Die Hauptaufgabe war, die täglich in großer Zahl eingehenden Eisenbahnwaggons abzufahren und die Güter wie Eisen, Stahl, Holz, Kohle, Baustoffe usw. der Industrie zuzustellen. Gleichzeitig war die Firma 1959 Postfuhrhalterin für das Postamt Barmen.

In den Jahren 1908-1910 wurde ein dreigeschossiger Pferdestall für 120 Pferde gebaut. Das war für die damalige Zeit eine kleine Sensation. 1903 übergab der Gründer seinen Söhnen Paul und Carl den gutgehenden Betrieb, dem nun auch das Möbeltransportgeschäft angegliedert wurde. Die technische Entwicklung brachte es mit sich, daß die Pferde ausgedient hatten und das Kraftfahrzeug auch bei der Firma Reddehase Einzug hielt. Weitere Abteilungen, wie Spedition und Güterfernverkehr, wurden ausgebaut.

Im Jahre 1945 verstarb der älteste der beiden Inhaber Herr Paul Reddehase und Ende 1958 verstarb Herr Carl Reddehase. Der Schwiegersohn des Herrn Carl Reddehase, Ernst Hartlieb, trat im Jahre 1948 in das Unternehmen ein und vertritt heute die Firma als persönlich haftender Gesellschafter.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1973)

AB 1942 Sitz an der Engelsstraße 12-14.
 Vor 1989 Umzug nach Nächstebreck, Hölken 11. Wahrscheinlich in den 1970er Jahren vor dem Ausbau des Museums für Frühindustrialisierung (1983 eröffnet), denn das Betriebsgelände gehört heute zum Museum.
 Um 2000 Umzug zur Langobardenstr. 55
 2014 Letztmalig im TelBuch 2014/15 aufgeführt.

P.F. Reinshagen, Bredde 4-8 (1860-ca. 1966 Konkurs) Maschinenfabrik: Bandwebstühle und Spulmaschinen

1860 Gründung

100 Jahre Firma P. F. Reinshagen, Wuppertal-Barmen

Am 1. Dezember 1960 blickt die Firma P. F. Reinshagen, Maschinenfabrik, Wuppertal-Barmen, auf ein 100jähriges Bestehen zurück. Peter Friedrich Reinshagen, der Gründer des Unternehmens, hatte sich zunächst in der Schweiz und in Frankreich wertvolle Kenntnisse auf dem Gebiet des Jacquard-Bandstuhlmaschinenbaues angeeignet, bevor er im Jahre 1860 auf einem geräumigen Betriebsgrundstück an der Bredde in Barmen die industrielle Fertigung von Bandwebstühlen aufnahm. Erste rasche Erfolge wechselten mit unvermeidbaren Rückschlägen ab, bis in den 70er Jahren ein spürbarer, wenn auch nicht krisenloser Aufstieg des Unternehmens einsetzte. Der Firmengründer hielt, auf reiche fachliche Kenntnisse und Erfahrungen gestützt, mit der technischen Entwicklung Schritt und baute die ehemals für den Handbetrieb fast ganz aus Holz eingerichteten Bandwebstühle für den mechanischen Betrieb um, wobei er in zunehmendem Maße Stahl- und Eisenteile benutzte. Schon in den 80er Jahren wurde nebenher die Fertigung von Kabel- und anderen Umspinnmaschinen und später auch der Bau von Bastband- und Schärmaschinen aufgenommen.

Im Jahre 1899 legte Peter Friedrich Reinshagen sein Lebenswerk in die Hände seines gleichnamigen Sohnes, der trotz der Schwierigkeiten des ersten Weltkrieges dem Unternehmen einen weiteren erfolgreichen Aufstieg sicherte. 1929 konnte die Firma durch Übernahme der alten, in Fachkreisen hoch angesehenen Barmer Firma Friedrich Lüdorf & Co. bedeutend vergrößert werden. Fliegerangriffe während des letzten Krieges führten zur völligen Vernichtung der Betriebsanlagen.

Heute arbeitet das angesehene Unternehmen wieder in neuen, mit einem modernen Maschinenpark ausgerüsteten Räumen und beschäftigt etwa 130 Betriebsangehörige. Der Export konnte in den letzten Jahren auf einen erfreulich hohen Stand gebracht werden. Persönlich haftender Gesellschafter ist der Enkel des Inhabers, Dipl.-Ing. Peter Friedrich Reinshagen, dem der tatkräftige Wiederaufbau in erster Linie zu verdanken ist. Er gehört seit einiger Zeit dem Außenhandelsausschuß der Kammer an.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1960, S.496)

1950 90-Jahrfeier (GA 30.11.1950)

1960 100-Jahrfeier (Festschrift der Firma – Stadtarchiv, GA 30.11.1960)

Nov. 1966 Antrag auf Vergleichsverfahren (NRZ 28.11.1966)

30.11.1966 Anschlusskonkursverfahren eröffnet (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK)

8.2.1967 Weiterführung als Reinshagen GmbH mit Rudolf Steffen, Teilhaber und Geschäftsführer von Fröhlich & Klüpfel als Kapitalgeber und Geschäftsführer von Reinshagen GmbH. (GA 8.2.1967)

- 8.11.1974 Anschlusskonkursverfahren aufgehoben, d.h. beendet (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK)
- BB 1989 Kein Eintrag von Reinshagen GmbH und von Fröhlich & Klüpfel.

WRV Reißverschluss GmbH & Co KG („Ri-Ri-Werk“) (1824 – 1988) **Reißverschlussfabrik, Gennebrecker Str. 19**

Schon 1911/12 hatte die Firma Vorwerk & Sohn einen Reißverschluss hergestellt. Diese neuen und ungewöhnlichen Verschlüsse setzten sich aber nicht durch. Auch andere Firmen scheiterten in dieser Zeit mit ähnlichen Artikeln.

1924 erwarb der Schweizer Jurist Martin Winterhaller ein englisches Patent. Er gründete im gleichen Jahr (oder 1927 oder 1929?) in Barmen die Firma „Ri-Ri-Werk Patentverschluss GmbH“, wohl weil er im Wuppertal mit der stark vertretenen Kurzwarenindustrie einen wichtigen Abnehmer vermutete. Nun hatte das neue Verschlusssystem großen Erfolg und fand schnell Verwendung in der Bekleidungs- und Lederindustrie.

1930 wurden neue Produktionshallen und ein Verwaltungsgebäude an der Gennebrecker Straße errichtet. Winterhaller entwickelte spezielle Maschinen für die Reißverschlussfertigung, die in einer eigenen Maschinenbauabteilung hergestellt wurden. Die für den Reißverschluss benötigten Bänder lieferten die Wuppertaler Bandwebereien. Später wurden auch geschnittene Synthetikbänder verwendet. Die Zähne wurden aus Buntmetallen, Aluminium, Spritzguss und Kunststoff hergestellt. Die Einsatzgebiete der Reißverschlüsse erweiterten sich ständig, sie dienten auch bald technischen Zwecken. Ri-Ri wurde einer der bedeutendsten Hersteller von Reißverschlüssen, nach dessen Lizenzen auch im Ausland produziert wurde. Bereits in den 1930er Jahren waren an der Gennebrecker Straße mehrere Hundert Beschäftigte tätig. Die Firma schaffte auch den Wiederaufbau und konnte auch nach dem 2. Weltkrieg wieder eine bedeutende Marktposition gewinnen. Noch 1970 hatte die „Reißverschlussfabrik Ri-Ri-Werk GmbH“, wie sie in diesen Jahren hieß, 500 Beschäftigte.

Anfang der 1970er Jahre begann ein verstärkter Konkurrenz- und Preiskampf. Zunächst aus Japan wurden mehr und mehr Reißverschlüsse zu konkurrenzlos niedrigen Preisen geliefert, so dass Ri-Ri zunehmend in wirtschaftliche Schwierigkeiten geriet. Die Firma war 1970 von den Opti-Werken übernommen worden. Diese führten in den letzten Jahren Mitarbeiterzahl und Produktion bereits deutlich zurück. Zuletzt arbeiteten noch 37 Mitarbeiter in den Hallen an der Gennebrecker Straße. Im September 1988 wird Konkurs angemeldet.

In ihrer Glanzzeit hatte die Firma 400 Beschäftigte. In den letzten Jahren wurden Mitarbeiterzahl und Produktion bereits deutlich zurückgefahren. Jetzt arbeiten noch 37 Mitarbeiter in den Hallen an der Gennebrecker Straße.

Nach einigen Jahren Leerstand wurde Anfang der 1990er Jahre das Firmengelände von der Gefährdetenhilfe gekauft, die in die alten Fabrikhallen Ausbildungswerkstätten für Qualifikation von Arbeitslosen zu Maurern, Schreibern und Malern einbaute. Im ehemaligen Verwaltungsgebäude befinden sich heute Wohnungen.

Quelle: Geschichtswerkstatt, Route Wichlinghausen.

Rittershaus & Blecher, Wittensteinstr, 98-100 (1861-1998) **Maschinenbau, (ab 1988 in Blombach-Nord)**

Rittershaus & Blecher ist eine alte Wuppertaler Maschinenbaufirma, gegründet 1861, die ursprünglich ihren Sitz an der Wittensteinstr. 98 - 100 hatte. Sie baute zunächst Textilmaschinen und hatte in ihrer wirtschaftlichen Blüte Mitte der 1920er Jahre 620 Beschäftigte. Ab Ende der 1950er Jahre entwickelte Rittershaus & Blecher neue automatische Pressen, die

bald Kern des Produktionsprogramms wurden. Ab 1974 übernimmt die Buderus AG die Kapitalmehrheit und wird 1984 alleiniger Gesellschafter. 1987/88 zieht die Firma in das Gewerbegebiet Blombach-Nord an die Otto-Hahn-Straße.

Auf dem ehemaligen Betriebsgrundstück errichtet die Morgenstern-Schule ihren Neubau.

Rittershaus & Blecher macht seit den 1990er Jahren schwierigere Zeiten mit zurück gehenden Absatzzahlen durch. Sie hat Mitte der 1990er Jahre noch rd. 100 Beschäftigte. Die Firma wird 1994 von einer Tochter des Kölner Klöckner-Humboldt-Deutz-Konzerns übernommen, diese geht 1997 an die amerikanische Firma Baker Hughes Inc. (Houston/Texas). 1998 schließlich wird Rittershaus & Blecher ganz nach Köln verlagert.

In die Hallen an der Otto-Hahn-Straße zieht die Spedition Hölschen.

Wilh. Rodewald GmbH, Rauental 27-31/Gutenbergstr. 8-10 (1827-1997) Färberei

Die Färberei Wilh. Rodewald wurde 1827 gegründet in Rittershausen, Rauental 27. Neben der Färberei wurde zunächst auch noch die Bleicherei betrieben, jedoch in den folgenden Jahren zugunsten des Ausbaus der Färberei aufgegeben. Wasser lieferte ein Brunnen und der heute nicht mehr vorhandene Rauentaler Mühlengraben, der das zur Langerfelder Straße gelegene Betriebsgrundstück von der Straße Rauental trennte (heute verläuft darüber seit Anfang der 1960er Jahre die Rauentaler Bergstraße).

Das erste noch vorhandene Kontorbuch von 1828 – 1838 weist eine Reihe von Kunden der Färberei aus, u. a. auch die Barmer Firmen Barthels & Feldhoff und Vorwerk & Sohn, die während der 10 Jahre alle ihre Garne Blau – hell-, mittel- und dunkelblau – färben ließen. Wichtige Kunden waren darüber hinaus die Firmen Friedrich Wilh. von der Crone aus Langerfeld sowie mehrerer Firmen der Familie Hösterey aus Barmen.

Die Färberei blieb über vier Generationen ein Familienbetrieb. Dem Gründer Wilhelm Rodewald folgte sein gleichnamiger Sohn (1812–1876) als Inhaber. Der Enkel Gustav Adolf (geb. 1845) übergab die Firma an den Urenkel Paul Rodewald (1884-1957). Von ihm übernahm der Sohn Herbert Rodewald als Urenkel (1922-1977) die Firma.

Die Firma betrieb nicht nur Lohnfärberei, d.h. färbte vom Kunden gelieferte Garne anfangs ausschließlich mit Naturfarbstoffen, ab der 2. Hälfte des 19. Jahrhunderts mehr und mehr mit chemischen Farben, sondern betrieb auch einen eigenen Garnhandel. Ende des 19. Jahrhunderts wurden auch das Mercerisieren von Garnen aufgenommen. Dabei werden Baumwollgarne mit Natronlauge behandelt, sie quellen dabei und erhalten eine glänzende seidige Struktur. Die Färberei entwickelt eigene Farben wie das „echt Diamantrot“, das als Warenzeichen 1919 geschützt wird.

Am Rauental 30 wird 1850 gegenüber dem Betrieb von Wilhelm Rodewald jun. das erste Wohnhaus für die Familie gebaut. Um 1990 wird ein herrschaftliches Vorderhaus davor gesetzt. Das Haus wird noch heute von der Familie bewohnt.

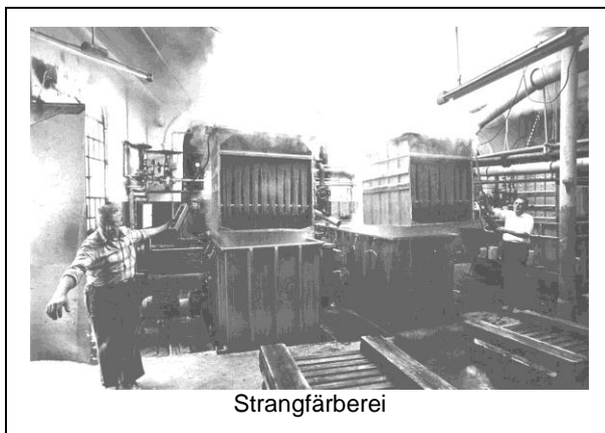
1927 wird das 100jährige Bestehen der Firma Wilhelm Rodewald gefeiert.



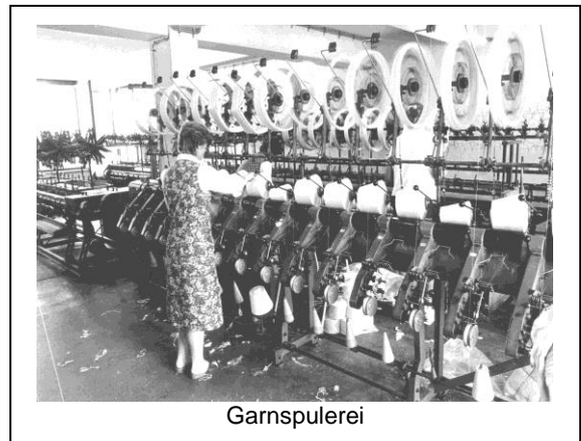
Den 2. Weltkrieg übersteht die Firma mit weitgehend unbeschädigten Gebäuden und Betriebseinrichtungen. Allerdings hatte die Stadt schon vor dem Krieg eine neue bessere Straßenverbindung von Oberbarmen nach Langerfeld und Beyenburg/Ronsdorf geplant, die die alte Rittershausener Brücke über Wupper und Eisenbahn ersetzen sollte. Die Trasse verlief zwischen Langerfelder Straße und Rauental über das Betriebsgrundstück der Färberei Rodewald. Nach einer langjährigen Bausperre, die die Entwicklung der Betriebs am Standort behinderte, musste der Betrieb, als die Straße dann Anfang der 1960er Jahre tatsächlich im Zuge des Ausbaus der Talstraße in Oberbarmen gebaut werden sollte, einen neuen Standort suchen. Dieser wurde am anderen Ende der Stadt im Arrenberg an der Gutenbergstraße 8 – 10 gefunden, wo die Färberei von Hagen & de Haas übernommen werden konnte. Die Garnspulerei blieb dabei am Rauental in einem Neubau in Rauental 12.

Ab 1959 färbte Rodewald am neuen Standort, zunächst auch noch mit dem Namen von Hagen & de Haas. Sie betrieb dort weiter mit etwa 20 Beschäftigten Strang- und Garnfärberei für Band-, Futter-, Möbelstoff- und Teppichwebereien. Einer ihrer Kunden war die alteingesessene Möbelstoffweberei Noss & Lucas in der benachbarten Bärenstraße.

Die folgenden Bilder aus dem Jahre 1985 zeigen einige Arbeitsgänge in einer Färberei.



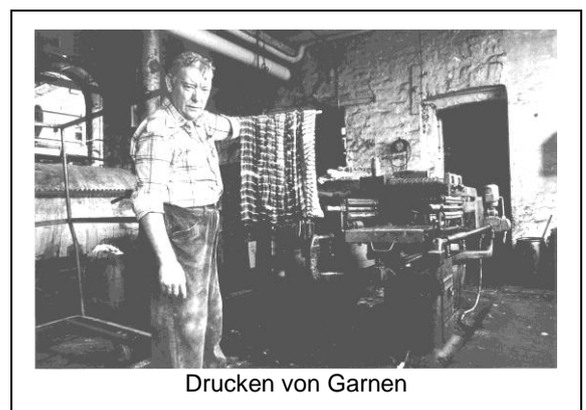
Strangfärberei



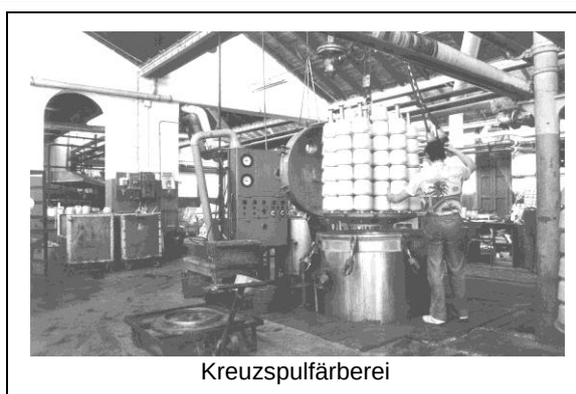
Garnspulerei



Mercerisieren von Stranggarnen



Drucken von Garnen



Kreuzspulfärberei



Färben von Garnen „von Hand“ in Färbearbe

1977 starb Herbert Rodewald. Seine Frau Ilse Rodewald führte mit ihren Mitarbeitern die Firma weiter, gab dann aber 1997 den Betrieb angesichts der schwieriger werdenden Verhältnisse aus wirtschaftlichen Gründen auf.

Das Grundstück wurde von einem Projektentwickler erworben, der Wohnungen in die alten Gebäude der Färberei einbaute. Die 10 Wohnungen wurden 2002 bezogen.

Quelle: Unterlagen und Informationen von Frau Ilse Rodewald

A. Rohleder, Elberfelder Str. 87-89 (1877 - um 1960) **Bandfabrik**

Abraham Rohleder (1839-1897), der Gründer der Firma, stammte von einem Bauernhof in Hagerbach bei Dönberg im damaligen Kreis Langenberg. Der Vater betrieb neben der Landwirtschaft eine kleine Bandwirkerei, in der der Sohn bald bei der Erfüllung von Lohnaufträgen mitarbeitete. Volkenborn, ein Fabrikant landwirtschaftlicher Maschinen aus Langenberg und ein Tüftler mit technischer Begabung, konstruierte 1867 eine neue Litzenmaschine mit Drehtellersystem, mit der nun nicht nur die üblichen glatten Litzen und Riemen, sondern viele Variationen hergestellt werden konnten. Bei Abraham Rohleder wurden die ersten Maschinen aufgestellt, ausprobiert und verbessert. Schließlich ließen sich damit gute Jacquard-Spitzen herstellen. Die Maschine mit dem neuen Tellersystem, auf die Volkenborn kein Patent erwarb, wurde in den folgenden Jahren immer weiter vervollkommen, bis damit maschinengeklöppelte Spitzen erzeugt werden konnten, die von den „echten“ handgeklöppelten Spitzen kaum mehr zu unterscheiden waren.



Hagerbach/Dönberg um 1865

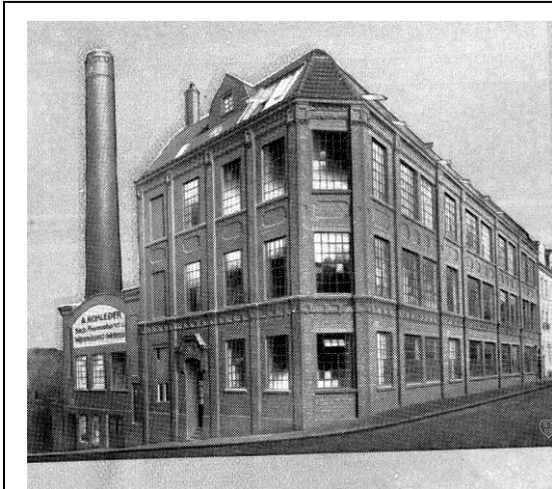
Die Maschine mit dem neuen Tellersystem, auf die Volkenborn kein Patent erwarb, wurde in den folgenden Jahren immer weiter vervollkommen, bis damit maschinengeklöppelte Spitzen erzeugt werden konnten, die von den „echten“ handgeklöppelten Spitzen kaum mehr zu unterscheiden waren.

Abraham Rohleder stellte nun seit 1867 die ersten Spitzen her, die reißenden Absatz fanden. Zum Antrieb seiner Riemengänge stellte er bereits im folgenden Jahr die erste kleine Dampfmaschine auf. Die Umsätze stiegen schnell an. Der nach dem gewonnenen Krieg mit Frankreich 1870/71 einsetzende Wirtschaftsboom ließ auch den Absatz von Bändern, Litzen und Spitzen kräftig ansteigen. Der Betrieb in Hagerbach wurde zu klein und lag zudem zu abgelegen. Abraham Rohleder kaufte sich 1872 von dem mit den Spitzen verdienten Geld ein Haus in Barmen an der Allee 138 und richtete mit einem Teilhaber in der nahen Gerberstraße (heute Erichstraße) in einem gemieteten Haus eine Fabrik ein. Die auf den Boom schnell folgende Gründerkrise brachte die neue Firma gleich in wirtschaftliche Schwierigkeiten. Der Teilhaber schied nach wenigen Jahren wieder aus.

Abraham Rohleder gründete daraufhin 1877 seine eigene Firma. Eine nun auch wieder bessere Konjunktur begünstigte das junge Unternehmen. Es begannen Jahre mit steigenden Absätzen für die „Barmer Artikel“, gefördert durch eine etwas extravagante Mode und sich verbreiternde kaufkräftige Bevölkerung. Die industrielle Herstellung verbilligte die modischen Artikel und machte sie für breitere Bevölkerungsschichten erschwinglich. Diese Entwicklung vollzog sich auch im Ausland, so dass auch hier die Nachfrage steil anstieg. Die Firma A. Rohleder begann ihre Artikel in alle Welt zu exportieren.

Mitten in diesem so erfolgreichen Aufschwung brannte die Fabrik in der Gerberstraße mit sämtlichen Maschinen bis auf die Grundmauern nieder. Abraham Rohleder beschloss, die Fabrik nicht wieder aufzubauen, sondern die Versicherungssumme wegen der weiter stürmischen Nachfrage in Warenvorräte zu investieren, um nun mit Heimbandwirkern die gewünschten Band-, Flecht- und Spitzenartikel herzustellen. Lager, Wiegekammer, Aufma-

chung und Versand erfolgten in dem Haus an der Allee 138. Die Rohleder, zuerst noch Abraham, dann seine Söhne Wilhelm (1865-1950) und Gustav (1869-1916), hielten mit vielen Reisen den Außenkontakt zu den Kunden. Nach dem Tod des Firmengründers 1897 führten die beiden älteren Söhne die Firma weiter. Der jüngste Sohn Walter trat nach mehrjähriger Ausbildung in der Schweiz und in England sowie dem Besuch der Preußischen Höheren Textilschule in Barmen erst 1907 in die Firma ein.



Fabrikgebäude Erichstraße 1908-1943



A. Rohleder Kontorgeb. Elberfelder Str. 87-89 (1902)

Der Geschäftsumfang nahm einen solchen Umfang an, dass die Räumlichkeiten in der Allee 134 bald nicht mehr ausreichten und auch ein Erweiterungsbau im Hintergelände nur wenige Jahre Abhilfe schuf. So wurde 1902 schließlich ein großes repräsentatives Gebäude an der Elberfelder Str. 87 – 89, gegenüber dem Unterbarmer Bahnhof, errichtet für Lagerhaltung, Aufmachung und Kontor mit großen, hellen Räumen und Lastenaufzügen für die sieben Stockwerke. 1908 wurde dann auch wieder die eigene Fabrikation aufgenommen. Die Bandweberei bezog ein eigenes vierstöckiges Gebäude in der Erichstraße und in einem nahegelegenen Shed wurde ein Klöppelspitzen- und Flechtereibetrieb eingerichtet. Für den Produktionsbetrieb wurde eine eigene Firma „Geb. Rohleder“ gegründet mit den drei Brüdern Wilhelm, Gustav und Walter als Gesellschafter.

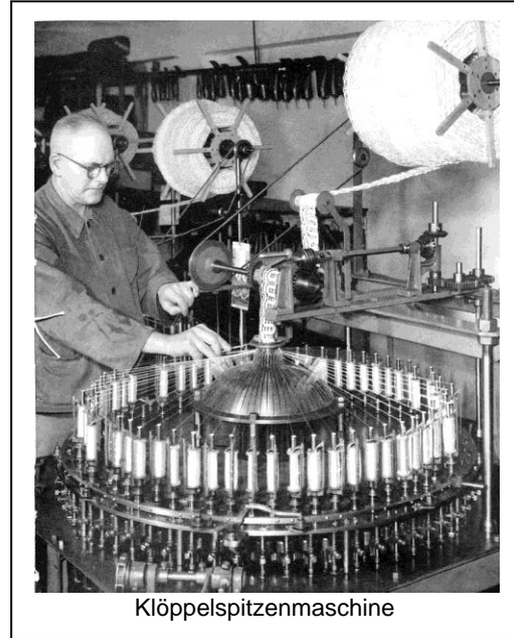
Die „Barmer Artikel“ liefen, trotz des Verlustes einiger Auslandsmärkte bereits vor dem 2. Weltkrieg aufgrund der Einführung neuer Zölle, gut, da z.B. für die Aussteuer viele Spitzen in jeder Breite benötigt wurden. Die Menschen liebten es, sich auf Kopfkissen zur Ruhe zu betten, die in zarter Spitze die freundliche Aufforderung „Schlafe wohl“ oder „Träume süß“ enthielten. Dicke Musterbücher boten den Kunden, die auf den weiten Reisen persönlich besucht wurden, eine große Auswahl.

Der Ausbruch des 2. Weltkrieges beendete abrupt diese Epoche. A. Rohleder überstand den Krieg mit Produktionseinschränkungen und der Verwendung von Papiergarnen. Nach dem Krieg führten die veränderte Mode sowie der Verfall der Währung zum Niedergang der Industrie der „Barmer Artikel“, viele der herkömmlichen Artikel waren bei einer Mode ohne Besatz und bei darniederliegendem Export nicht mehr gefragt. Neue Artikel mussten her. A. Rohleder begann, gummielastische Spitzen für die neue kunstseidene Wäsche zu wirken und Hosenträger, Socken- und Ärmelhalter, Damen- und Kinderstrumpfhalter sowie Hosengürtel herzustellen. Mit diesem Programm und äußerster Rationalisierung wurden auch die Einschnitte der Weltwirtschaftskrise überstanden. Auch im Gebäude an der Elberfelder Straße wurden nun moderne Klöppelmaschinen aufgestellt.

Der 2. Weltkrieg brachte erneut starke Umsatzeinbrüche, da es immer weniger Garne für zivile Bedarfe gab und Heeresaufträge die Ausfälle nicht ersetzen. 1943 wurde der Bandstuhlbetrieb in der Erichstraße zerstört, das Hauptgebäude am Unterbarmer Bahnhof allerdings entging den Bomben.

Nach dem Krieg lief die Produktion allmählich wieder an. Die anfängliche Rohstoffknappheit ließ zunächst viele Kundenwünsche unerfüllt. Der Warenhunger brachte nach 1948 jedoch einen schnell steigenden Umsatz. Die im Krieg vernichteten Bandwebstühle konnten so bald wieder ersetzt werden. Seit 1950, dem Tod von Wilhelm Rohleder, leitete der jüngste Sohn des Firmengründers Walter Rohleder die Firma. Sein Sohn Günter ist als Angehöriger der dritten Generation seit 1948 im Betrieb tätig. Und die Firma produziert wieder Spitzen, Borden, Litzen, Kordeln und Bänder und konfektioniert Hosenträger, Sockenhalter, Herrengürtel und Ärmelhalter sowie Damen- und Kinderstrumpfhalter wie vor dem Krieg.

(Quelle: 75 Jahre A. Rohleder Barmen, 1952 (Stadtbibl. He 3134 ½)



Klöppelspitzenmaschine

Anfang der 1960er Jahre verschwindet die Firma aus dem Adressverzeichnis (Im AB 1962/63 letztmalig aufgeführt). Im Straßenverzeichnis bleibt A. Rohleder noch einige Jahre als Eigentümer aufgeführt, aber offenbar ohne Firmentätigkeit. Ab AB 77/78 ist die Deutsche Anlagen Leasing GmbH als Eigentümer eingetragen. Es ist daher zu vermuten, dass die Firma um 1960 ihre Produktion eingestellt hat.

Engelbert Rüggeberg, Feldstr. 13-15 (1829 – um 1965) **Maschinenfabrik (Bandwebstühle)**

1829 Gründung

125 Jahre Maschinenfabrik Engb. Rüggeberg, Wuppertal-Barmen

Die Maschinenfabrik Engb. Rüggeberg, Wuppertal-Barmen, konnte in diesen Tagen auf ein 125jähriges Bestehen zurückblicken. In der vierten Generation im Familienbesitz, hat sie sich im Laufe der Jahrzehnte zu einer angesehenen und leistungsfähigen Maschinenfabrik entwickelt. Im Jahre 1943 wurde die Fabrik durch Bombenangriff größtenteils zerstört. Nachdem die Hauptschäden beseitigt waren, erlitt sie im Jahre 1945 weitere Bombentreffer. Nach dem Kriege wurde von den damaligen Inhabern Karl und Engelbert Rüggeberg die Fabrikation in kleinerem Umfange wieder aufgenommen. 1947 starb der Mitinhaber Engelbert Rüggeberg. Nach dem Eintritt von Dipl.-Ing. August Friedrichsmeyer als Teilhaber begann seit 1948 der planmäßige Wiederaufbau des Unternehmens. Nachdem auch Karl Rüggeberg durch Tod aus der Firma ausschied, ging die Geschäftsführung der Firma auf Herrn Martin über.

Anfang des Jahres wurde dem Bandwebstuhlbau eine neue Abteilung angegliedert, die sich mit der Herstellung von Druckgußteilen in Zink- und Aluminiumlegierung befaßt. Durch tatkräftigen Einsatz konnte sich diese Abteilung sehr schnell entwickeln und in vielen Industriezweigen Fuß fassen.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1955)

AB 1942	Feldstr. 13-15
AB 1961	dito
AB 1965	vorhanden

Offenbar Betriebseinstellung um 1965

AB 1969/70	kein Eintrag
BB 1989	nicht mehr aufgeführt

Saatweber & Sieper oHG, Am Diek 22 (1871 – um 1996) Etikettenweberei

80 Jahre Band- und Kunstweberei Saatweber & Sieper, Wuppertal-Wichlinghausen

Am 1. Juli d. J. feiert die Firma Saatweber & Sieper, Wuppertal-Wichlinghausen - nachdem das 75jährige Jubiläum in den Nachkriegsjahren nicht begangen werden konnte -, ihr 80jähriges Bestehen. Bald nach der Gründung (unter der Firmenbezeichnung Saatweber, Sieper & Werbeck) wurde sie unter dem heutigen Namen weitergeführt und ging 1908 ganz in den Besitz der Familie Sieper über. Die heutige Spezialfabrik für gewebte Etiketten und Abzeichen entwickelte sich aus der Herstellung Barmer Artikel auf Riementischen, Häkelmaschinen und Bandstühlen. Die ständig steigende Nachfrage nach diesen Erzeugnissen, insbesondere seitens des Auslandes, ermöglichte einen den Erfordernissen der Zeit entsprechenden Ausbau und eine weitgehende Spezialisierung des Betriebes. Trotz mehrfacher Kriegsschäden an Maschinen und Gebäuden hat die Firma heute ihren alten Leistungsstand wieder erreicht. Ihre Leitung liegt schon seit fast 25 Jahren in den Händen von Werner Sieper. Ihm zur Seite stehen bewährte Mitarbeiter, die teilweise schon über 40, 50 und in einem Falle sogar 55 Jahre am Aufbau der Firma beteiligt sind.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1951)

100 Jahre Saatweber & Sieper oHG

Am 1. Juli 1871 wurde die Firma Saatweber & Sieper, Wuppertal-Barmen, gegründet. Zunächst wurde mit „Barmer Artikeln“, also gewebten Bändern, geflochtenen Litzen, Kordeln und Spitzen gehandelt. Aber schon bald entschloß man sich zur Eigenfabrikation, die im Laufe der Zeit immer weiter ausgebaut wurde. Heute gehören Saatweber & Sieper zu den maßgeblichen Herstellern von Etiketten. Großen Anteil am außergewöhnlichen Aufschwung des Unternehmens in den vergangenen Jahrzehnten hat der Seniorchef und persönlich haftende Gesellschafter, Werner Sieper, der in diesen Tagen sein 70. Lebensjahr vollendet.

(Quelle. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1971)

AB 1942 Saatweber & Sieper, Mech. Band- und Kunstweberei, Am Diek 22

1971 Firmenfestschrift (Stadtarchiv)

AB 1992 Saatweber & Sieper, Etikettenweberei, Am Diek 22

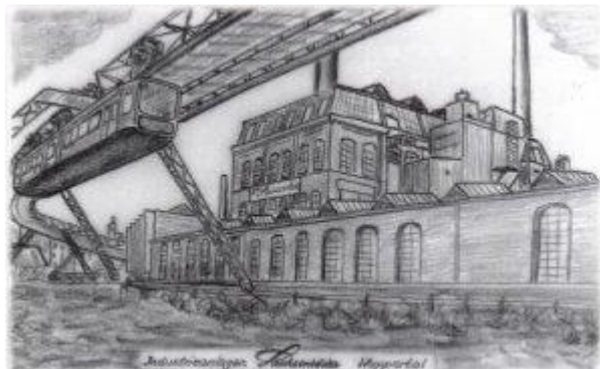
AB 1995 Vorhanden s.o.

Offenbar um 1996 Betrieb eingestellt

BB 1998/99 Nicht mehr aufgeführt

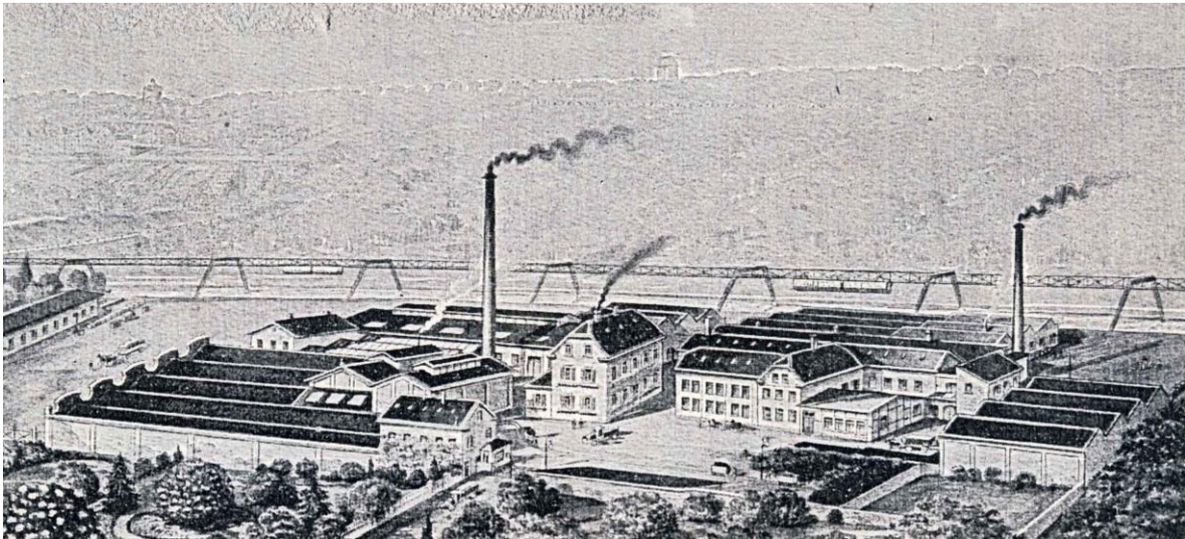
G. H. Sachsenröder GmbH & Co KG, Friedrich-Engels-Allee 143, gegr. 1881 Pergamentpapier- und Stoffpergamentfabrik, Vulkanfiber

Die Firma Sachsenröder wurde am 19.06.1881 ins Leben gerufen, als Gustav-Heinrich Sachsenröder mit dem Pergamentmeister Theodor Biesenkamp einen Dienstvertrag abschloß um mit ihm eine Pergamentpapierfabrikation einzurichten und zu betreiben. Bereits am 01.02.1882 gelang es, die Pergamentpapierfabrik G. H. Sachsenröder mit dem Sitz in Barmen - Rittershausen, Berliner Straße 114 in Betrieb zu nehmen. Am 14.03. 1882 wurde diese Firma in das Firmenregister des Königlichen Amtsgerichts zu Barmen unter der Register-Nr.2285 eingetragen.



Die Produktion war auf die Herstellung von Pergamentpapier für Verpackung und Dekor ausgerichtet. Bereits im Laufe des ersten Fabrikjahrzehnts hatte der Gründer Gustav-Heinrich Sachsenröder die besonderen Vorteile der Hydratzellulose erkannt und viele Spezialprodukte, so u.a. mehrlagige Pergamente, teils in der Kombination mit Gewebepapieren, entwickelt und hergestellt, die insbesondere in der Textilindustrie, namentlich in den Wollgarnspinnereien mit besonderer Eignung wegen ihrer hohen Verschleißfestigkeit, ihrer antistatischen Eigenschaften und nicht zuletzt wegen ihrer hygroskopischen Eigenschaften zum Vorteil des Spinnprozesses als Beläge auf Streck- und Spinnwalzen eingesetzt wurden.

Von der Idee und praktischen Durchführung mehrlagiger Pergamentprodukte fasziniert, gelang es dem Gründer und seinem Sohn Gustav Sachsenröder zu Beginn des 20. Jahrhunderts in der Firma Sachsenröder, die sich mittlerweile in Unterbarmen zwischen Allee und dem Wupperstrand angesiedelt hatte, als erstem in der Welt, Endlos-Vulkanfiber herzustellen. Bis zu 15 Bögen Papier, gleichzeitig von Rollen abgezogen, wurden zu einer homogenen Masse zusammenpergamentiert und ergab so Vulkanfiber in Stärken bis zu 2,2 mm, die u.a. für Spinnkannen, Koffervulkanfiber und Kofferecken verwendet wurden. Es gelang also, wie vorher erwähnt, dickere Vulkanfiber endlos herzustellen sowie die Produktion von Kunstdärmen mit den Namen Kreasit und Hautin vor, während und nach dem 2. Weltkrieg besonders erfolgreich zu betreiben. Der Artikel Kunstdarm führte das Unternehmen zu besonderer Blüte. Die Firma gründete mehrere Zweigwerke in Wuppertal, ebenso in Heydekrug/Ostpreußen und in Gummersbach im Oberbergischen.



Nach der völligen Zerstörung aller Wuppertaler Betriebe durch die Kriegsgeschehnisse und dem Verlust des Ostwerkes in Heydekrug wurde das Wuppertaler Stammwerk unter der Regie von Gustav Sachsenröder und seinem engsten Mitarbeiterstab wieder aufgebaut. Im Jahre 1945 bzw. 1949 wurden die beiden Söhne Günter und Gustav-Adolf Sachsenröder, also die dritte Generation Sachsenröder, nach Kriegsteilnahme und Kriegsgefangenschaft in der Firma Sachsenröder aktiv tätig. Herr Gustav Sachsenröder Sen. legte dann auch den Grundstein zum Aufbau einer Werkstoff-Abteilung. Dort wurden und werden Werkstoffe auf der Basis hoch verdichteter Duroplaste produziert, die sich besonders zur Herstellung von geräuscharmen und hoch verschleißfesten Maschinenelementen eignen. Hier muss das Produkt GESADUR WN® besonders erwähnt werden, welches vorzugsweise für die Herstellung von Lauf- oder Stützrollen eingesetzt wird und sich weltweit bewährt hat. Der weitere Auf- bzw. Ausbau der Vulkanfiber - Abteilung mit Schaffung neuer Qualitäten, speziell für den Einsatz als Trägerstoff für Oberflächendekore und schließlich die Schaffung einer international anerkannten Schleifmittel-Vulkanfiber war die erfolgreiche Tätigkeit des Gustav-Adolf Sachsenröder. Mit der Produktion von Schleifmittel-Vulkanfiber für die Herstellung flexibler Schleifscheiben und solcher Hydratzellulosen, die als Trägerstoffe für dekorative Oberflächen eingesetzt werden, sowie mit dem weiter oben erwähnten Werkstoff GESADUR WN® hat sich das Unternehmen einen guten Namen in fast allen Teilen der Welt geschaffen.

Nach dem Tode des Herrn Gustav Sachsenröder Sen. im Jahre 1970 und nach dem Tode des Herrn Günter Sachsenröder im Jahre 1977 leitete Herr Gustav-Adolf Sachsenröder bis zu seinem Tode 1997 das Unternehmen. Heute werden die Geschicke des nun fast 120 Jahre bestehenden Familienunternehmens alleinverantwortlich von Herrn Dirk Sachsenröder in der 4. Generation weitergeleitet. Er

entwickelte eine neue Schleifmittelvulkanfiberqualität, die SMA-Vulkanfiber, für den low-cost Sektor, welche jedoch allen Anforderungen genügt. Auch die zuletzt genannte Qualität hat heute ihren festen Platz auf dem Markt und rundet unser Produktspektrum ab.

(Quelle: Internet Sachsenröder)

Weiter Quellen: DARI 1922 Barmen Abb. Und DARI 1926, S. 181

Festschrift zum 100. Betriebsjubiläum (Stadtarchiv), GA 27.6.1971

Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1981, S. 560

- 1995 Sachsenröder hat eine neue Halle für die Herstellung von Vulkanfiber eingeweiht (GA 30.8.1995).
- 2006 125-jähriges Bestehen
Produkte: Gesadur für die Herstellung von Lauf- und Stützrollen.
Vulkanfiber. Herstellung in Schwefelsäurebecken. Eingesetzt als Träger von Schleifscheiben in der Automobilindustrie, aber auch Möbeldindustrie und Medizin. 2.500 t Vulkanfiber jährlich. 80 Mitarbeiter (GA 18.6.2016)

Schaeffer-Homberg GmbH, Schützenstr. 23 (1876 – um 2005?) Kleinmetallwarenfabrik (Druckknöpfe, Ösen und Haken)

75 Jahre Firma Schaeffer-Homberg GmbH., Wuppertal-Barmen

Die Firma Schaeffer-Homberg GmbH., Wuppertal-Barmen, konnte vor kurzem auf ihr 75jähriges Bestehen zurückblicken. Am 11. März 1876 hatte Carl Schaeffer in Barmen eine Firma gegründet, die sich zunächst mit dem Vertrieb von Stoffen für Damentiefel befaßte, dann kamen der Verkauf von Schuhhaken und Schuhösen (Oeillets) dazu, 1880 wurde die Herstellung von Metallwaren aufgenommen. Carl Schaeffer setzte sich für die Einführung dies Kronenfederdruckknopfes und anderer Druckknöpfe ein und bald wurde nicht nur der deutsche Markt, sondern auch das Ausland beliefert. 1906 errichtete die Firma moderne Fabrikbauten in der Carnaper Straße, die im Laufe der Jahre bis zur Schützen- und Hatzfelder Straße erweitert wurden. 1913 wurde die Firma mit C. H. Picheln Nachf. in Berlin vereinigt zur Schaeffer-Pichon AG. Das Produktionsprogramm wurde erweitert (Hohlkieten, Wirbelverschlüsse, Reißschlösser usw.). Im Jahre 1921 wurde die AG. in eine GmbH. umgewandelt und dann der Name in Schaeffer-Homberg GmbH. geändert. Heute umfaßt das sich ständig vergrößernde Produktionsprogramm zehntausenderlei

Artikel, die in der ganzen Welt unter den Marken „CS“ und „SHB“ bekannt sind. Die Geschäftsanteile befinden sich im Besitz der Rheinischen Nadelabriken GmbH., Aachen. Die Firma zählt über 550 Mitarbeiter. Mit der Geschichte des Werkes sind außer dem Gründer Carl Schaeffer die Namen Fritz Homburg, Walter Lockhaus, Felix Homberg d. Ä., Hermann Müller, Albert Berger und Rudolf Klipper eng verbunden.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1951)

100 Jahre Firma Schaeffer-Homberg GmbH, Wuppertal-Barmen

Firma Schaeffer-Homberg GmbH, Kleinmetallwarenfabrik, Wuppertal-Barmen, feierte am 19. Juni 1976 ihr 100jähriges Bestehen. Das Unternehmen wurde im Jahre 1876 von Kaufmann Carl Schaeffer als Fabrik zur Fertigung und zum Handel von Schuhzubehör gegründet. Bald kamen Handschuh-Druckknöpfe und Verschlüsse für andere Metallwarenartikel hinzu. Im Jahr 1938 erwarb der Rheinnadel-Konzern, Aachen, die Kapitalanteile der Firma, die ausgebaut und modernisiert wurde. 1955 trat Konsul Herbert Pavel an die Spitze des Unternehmens. Bereits 1958 wurden mehr als 600 Personen beschäftigt. 1965 begann dann die Geschäftsleitung mit der Einführung neuer Organisations- und Planungsmethoden im Betrieb, dem 1973 die Intensivierung von Entwicklung und Marketing folgte. Die Firma löst heute Kundenprobleme in den Anwendungsbereichen, Verbinden, Befestigen und Zieren durch Liefe-

rung von Präzisionskleinteilen der Stanz- und Ziehtechnik sowie des Kunststoff-Spritzgießens mit der dazu gehörigen Verarbeitungstechnik.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1976)

- AB 1956 550 Mitarbeiter produzieren Druckknöpfe aller Art, Spezialverschlüsse u. Beschläge für alle Lederwaren, Hohlnieten für die Plastik- und Segeltuchindustrie, Ösen, Haken u. Schnallen für Schuhe, Hosenträger, Sockenhalter, Korsetts und Mieder. Inh. Herbert Paval. (AB 1956 – Alte Unternehmen)
- AB 1961 Schaeffer-Homburg GmbH, Druckknopf- und Metallwarenfabrik, Schützenstr. 23.
- 1999 Schaeffer GmbH gibt Beschäftigungsgarantie für seine 270 Mitarbeiter bis 2004. Damit ist offenbar die Möglichkeit der Zusammenlegung mit dem Mutterkonzern, die Prym-Gruppe in Stolberg bei Aachen und die Schließung des Standortes Wuppertal vom Tisch.

BB 2001/02 Schaeffer GmbH, Kleinmetallwaren, Schützenstr. 23

TelBuch 2010/11 Nicht aufgeführt.

Otto Scheib & Co, Am Brögel 31 (1859 – um 1973)

Isolierte Drähte

100 Jahre Firma Otto Scheib & Co., Wuppertal-Barmen:

Am 10. September kann das im Jahre 1859 von Abraham Scheib gegründete Unternehmen auf ein 100jähriges Bestehen zurückblicken.

Ursprünglich befaßte sich die Firma mit der Herstellung von „Barmer Artikeln“ u. zw. vor allem Bänder. Nach Übernahme der Firma durch den Sohn Otto Scheib wandelte sich die Fabrikation, indem Spezialartikel für die modische Industrie angefertigt wurden, insbesondere sogenannte Atlaskordeln. Als am 1. November 1924 Arthur Voge als Teilhaber in die Firma eintrat, waren diese Atlaskordeln die Voraussetzung für eine erneute Umstellung des Fabrikationsprogrammes. Man verarbeitete diese Kordeln mit Kupferlitze zu kunstseidenen Birnenschnüren für die Elektroindustrie. Hierauf baute sich die ganze fernere Entwicklung des Unternehmens auf, das sich heute mit der Herstellung von isolierten Drähten und Litzen befaßt, die in der Hauptsache als Spezialartikel im Schwachstrombereich Anwendung finden.

Durch zweimaligen Totalschaden während des Krieges wurde die Entwicklung der Firma empfindlich unterbrochen. Erst ab 1949 konnte der Wiederaufbau beginnen, der bis heute eine zufriedenstellende Entwicklung zeigt. Im Jahre 1956 trat der Prokurist des Unternehmens, Fritz Brenicker, als Teilhaber in die Firma ein.

Der Werdegang dieses Unternehmens ist ein typisches Beispiel dafür, wie sich in Wuppertal aus ursprünglich als Bandweberei oder Flechtereie gegründeten Betrieben im Laufe der Jahre neue Industriezweige entwickelt haben, die heute der vielseitigen industriellen Struktur Wuppertals ihr Gepräge geben.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der OIHK 1959)

- AB 1942 Otto Scheib & Co, Fabrik für isolierte Drähte und Schnüre, Obere Schwarzbach 22
- AB 1961 Otto Scheib & Co, Isolierte Drähte, Am Brögel 31
- AB 1969/70 ebenda
- AB 1972/73 vorhanden
- Offenbar Betriebseinstellung um 1973.
- AB 1975 nicht mehr aufgeführt

Scheiba GmbH, Bockmühle 28, gegr. 1905 **Stanztechnik und Werkzeugbau**

Stanztechnik und Werkzeugbau (www.scheiba-jr.de – 2017)

Der Spezialist im Bereich Stanz- und Umformtechnik.

Wir freuen uns, Sie auf unserer Homepage begrüßen zu dürfen. Als traditionsreiches Mittelstandsunternehmen fertigen wir für Sie ein vielfältiges Angebot an

- Biegeteilen
- Ziehteilen
- Stromverbindern
- sowie Kabelschuhen.

Mit mehr als 100 Jahren Erfahrungen in der Stanztechnik liefern wir heute weltweit kleine bis mittelgroße Serien an Automobil-, Medizin-, Elektrotechnik- und Textilbranche, sowie in den Bereich Schließsysteme.

Unser Werkzeugbau ist nicht nur spezialisiert auf Folgeverbundwerkzeuge aller Art, sondern auch auf Kleinserien und Prototypen in sämtlichen Variationen. Mit Hilfe unserem Werkzeugbau spezifiziertem CAD System können wir in kürzester Zeit Werkzeugkonstruktionen erstellen.

Historie (www.scheiba-jr.de - 2017

- 1905 als inhabergeführter Schlosserbetrieb gegründet
- 1919 erste Herstellung von klassischen Werkzeugen
- 1920 Start der weltweiten Monoproduktion von Heftzwecken
- 1965 Automatisierung des Fertigungsprozesses durch neue Anlagen
- 1965 Erste Serienproduktion von Ziehartikeln für die Textilindustrie
- 1986 Serienfertigung von Stanz-, Biege und Ziehartikeln für die Automobilindustrie
- 2002 Erweiterungsinvestition im Bau von Folgeverbundwerkzeugen
- 2007 Gründung der Scheiba Stanztechnik & Werkzeugbau GmbH
- 2008 Zertifizierung nach ISO TS 16949:2008
- 2009 Investition in neue technischen Anlage und Kommunikationsmittel
- 2009 Bau von Prototypen
- 2010 Gewinner des Innovationspreises für KMU
- 2010 Scheiba bildet aus (Werkzeugmechaniker, Industrie- und Bürokaufleute)
- 2013 Drahterodiermaschine Agie / Charmilles im Werkzeugbau
- 2014 2 CNC Drehautomaten im Werkzeugbau
- 2014 CAD Software Visi
- 2015 Flachsleifmaschine im Werkzeugbau
- 2016 Stanzautomat Haulick & Roos 160 Tonnen
- 2016 Neue Produktionshalle mit 750 m²

2005 100 Jahre. Beginn mit Heftzwecken. Seit 2002 ist Walter Schoger Inhaber. 8 Mitarbeiter. Scheiba fertigt Ziehteile, Stromverbinder, Stanz- und Biegeteile v.a. für die Automobilindustrie, verarbeitet 400 t Kupfer, Stahl und Messing. (WZ 14.1.2005)

2017 Auftritt im Internet (www.scheiba-jr.de).

Schlaraffia-Werke Hüser % Co, Kreuzstr. 29-31 (1909 – um 1970 Verlagerung) **Polstermöbel- und Matratzenfabrik**

50 Jahre Firma Schlaraffia-Werke Hüser & Co. KG. Wuppertal-Wichlinghausen

Die Schlaraffia-Werke Hüser & Co., Wuppertal-Wichlinghausen blicken in diesem Jahr auf ihr 50jähriges Bestehen zurück. Das Unternehmen wurde am 1. April 1909 durch die Herren Gustav Hüser und Alfred Wolff gegründet. Die Schlaraffia-Werke stellten als erste Firma der Welt ein wabenartiges Federnetz für Auflegematratzen, Polstermöbel und Automobilkissen her. Durch diese unwälzende patentierte Erfindung gelangte das Unternehmen zu internationaler Bedeutung. Wenn auch das die gesamte Kettenbranche beeinflussende Grundpatent erloschen ist, so konnte die maß-

gebende Bedeutung der Firma durch ein neues Konstruktionspatent im Zusammenhang mit den Erfahrungen dieses ältesten Werkes der Federeinlagenhersteller gesichert werden. Die Firma besitzt Zweigfabriken in Berlin, Denklingen (Rhd.), Gerungen bei Stuttgart, München und Quakenbrück sowie eine *Tochtergesellschaft* in Basel. Sie beschäftigt heute rd. 1500 Personen. Seine Bedeutung verdankt das Unternehmen in hohem Maße der unermüdlichen Tatkraft seiner persönlich haftenden geschäftsführenden Gesellschafter, den Herren Albrecht Boerner und Fritz Wolff, die in über dreißigjähriger Tätigkeit die Firma mit großem Erfolg geleitet und zu ihrer heutigen führenden Stellung ausgebaut haben.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1959)

Weitere Informationen: 25 Jahre (GA 18.4.1934)

DARI 1926, Abb., Festschrift zum 50jährigen Firmenjubiläum (Stadtarchiv)



Febr. 1967 Die Schlaraffia-Werke haben in Wattenscheid auf einem ehem. Zechengelände mit der Errichtung eines Zweigwerkes begonnen. (GA 21.2.1967, NRZ 22.2.1967)

Ca. 1970 Verlagerung.
 Heutiger Hauptsitz: Bochum, Schlaraffia-Str. 1-10

Die vor 1970 an der Siegesstr. 108 gegründete Firma Devalit-Plastik van Drest GmbH & Co KG, die Kunststoff-Spritzgussteile für die Automobilindustrie herstellt, zog um 1977 zur Kreuzstraße (ehemals Schlaraffia-Matratzen). Sie erweiterte um 1980 ihre Produktion mit einem neuen Werk in Langerfeld, das bald zum Hauptproduktionsstandort expandierte. 1985 zerstört ein Großbrand Teile der Produktionshallen. 1993 musste Devalit Konkurs anmelden und wurde mit noch 200 Beschäftigten von der Tröster System- u. Komponenten GmbH & Co KG übernommen. Am 30. 9. 2000 wurden dann von der neuen Firma die letzten 100 Beschäftigten entlassen und der Standort an der Schwelmer Str. 156 und an der Kreuzstraße geschlossen.

Quelle: Eigens Zeitungsarchiv (WZ 4.2.2000)

Um 2005 Das ehemalige Firmengelände wird mit Wohnungen bebaut.

Schlieper, Wülfig & Söhne, Am Clef 30A (1807–Ende 1950er-1973) Seidenweberei; Mieder- und Badeanzugsstoffe (Weberei in Hochdahl 1887-1973)

150 Jahre Firma Schlieper, Wülfig & Söhne, Hochdahl - Wuppertal

Eine der ältesten Seidenwebereien des Wuppertaler Kammerbezirkes, die Firma Schlieper, Wülfig & Söhne, konnte am 9. Oktober d. J. auf ein 150jähriges Bestehen zurückblicken. Im Jahre 1807 schlossen sich Johann Wilhelm Metzger und Johann Abraham Rittershaus aus Barmen zu einer „Seidenwaren-Manufaktur und -Handlung“ zusammen, in die als dritter Teilhaber bald darauf Metzgers Schwiegersohn Johann Jacob de Bary eintrat. Der jungen Firma unter dem Namen Metzger, Rittershaus & Comp. standen damit umfangreiche textiltechnische und kaufmännische Erfahrungen zur Verfügung, die ihr seinerzeit einen beachtlichen Vorsprung vor Betrieben gleicher Art sicherten. Trotz des nach 1815 einsetzenden geschäftlichen Aufschwunges trennten sich 1824 die drei Teilhaber und gründeten die Firmen Metzger & de Bary und Abraham Rittershaus & Co. Beide nahmen in den darauf folgenden Jahren eine günstige Entwicklung, wobei ihnen das „Verleger-System“ sehr zugute kam. Die Firma Metzger & de Bary bestand bis in die 70er Jahre hinein; der von Abraham Rittershaus weitergeführte Zweig setzte die Tradition von 1807 gegründeten Unternehmens bis in die Gegenwart fort.

1828 traten der Schwiegersohn von Abr. Rittershaus, Kommerzienrat I. P. Rotte, und 1836 sein Sohn Wilhelm als Teilhaber in die Firma ein, die sich mit großem Geschick auf die verschiedenen modischen Richtungen und Tendenzen einzustellen vermochten. Als 1843 Wilhelm Rittershaus und ein Jahr später I. P. Rotte verstarben, entschloß sich der fast 70 Jahre alte Johann Abraham Rittershaus 1845 zum Verkauf des Unternehmens an seinen Schwager. Abraham Wülfig und dessen Verwandten Georg Schlieper. 1854 wurde die Firma in „Wülfig & Schlieper“ umbenannt. Nach dem Tode von Johann Abraham Wülfig ging sie 1860 ganz auf Georg Schlieper über, der in den folgenden Jahren in der Leitung des Unternehmens von seinen Söhnen Walter, Adolph und Hermann unterstützt wurde. Seitdem erhielt die Firma die Bezeichnung „Schlieper, Wülfig & Söhne“, unter der noch heute firmiert wird.

Während die Wuppertaler Bandindustrie damals einen erstaunlichen Aufschwung erlebte, ging die Seidenweberei stark zurück. Erst in den 70er Jahren begann ein glückliches Aufwärtsstreben, mit dem eine ständige Erweiterung des Verkaufsprogramms einherging. 1871 starb Georg Schlieper. Dem Zuge der Zeit folgend nahm man eine allmähliche Umstellung von der Heimarbeit auf die Fabrikarbeit vor und schritt 1877 im benachbarten Hochdahl zur Errichtung einer eigenen mechanischen Weberei, die sich vor allem auf die Verarbeitung von Halbseidenwaren einstellte. Nebenher wurde auch noch die alte Handweberei betrieben, die jedoch mit den alten Heimwebern langsam ausstarb. In jener Zeit entstanden viele Niederlassungen und Verkaufsläger der Firma im In- und Ausland. In die Leitung des Unternehmens teilten sich inzwischen vier Männer: die beiden Brüder Walter und Hermann Schlieper und deren Söhne Georg und Ernst. Nach dem Tode von Walter Schlieper und dem Ausscheiden von Hermann und Ernst Schlieper blieb Georg Schlieper in den schweren Jahren des ersten Weltkrieges allein auf sich gestellt. Infolge Umstellung der Produktion auf Papiergarn konnte eine Stilllegung des Betriebs vermieden werden. Nach dem ersten Weltkrieg nahm man mit gutem Erfolg erstmalig die Verarbeitung von Kunstseide auf; mehr und mehr verlagerte sich das Schwergewicht der Produktion auf die Fertigung von Futterstoffen für die Konfektion. Daneben wurden nach wie vor auch Kleiderstoffe sowie Seidenwaren für Masken-, Spielzeug- und Portefeuille-Industrie hergestellt. Damals erfolgte eine durchgreifende Rationalisierung des Betriebes und des gesamten Verkaufsapparates.

Die Weltwirtschaftskrise und die Abdrosselung der freien Devisenwirtschaft nach 1933 brachten neue Schwierigkeiten. Im zweiten Weltkrieg nahm man Zulieferungen an die Wuppertaler Kabelindustrie vor, daneben wurden Miederstoffe und Ärmelfutter für Wehrmachtblusen gefertigt. Beim Bombenangriff auf Barmen im Jahre 1943 wurden das Geschäftshaus Cleferstraße einschl. des dortigen Privatbesitzes restlos zerstört. Daraufhin verlegte man nunmehr auch das Büro der Firma nach Hochdahl. Nachdem von den Söhnen des Inhabers Georg Schlieper jr. und Walter Schlieper im letzten Weltkrieg gefallen waren, traten nach Kriegsende Erich und Rolf Schlieper in das Unternehmen ein, von denen der letztere bereits nach dreijähriger Tätigkeit ausschied. 1949 erfolgte die Umwandlung in eine Kommandit-Gesellschaft. Es war Georg Schlieper sen. noch vergönnt, den Wiederaufstieg seiner Firma zu erleben. Er starb 1955 nach über 50jähriger Tätig-

keit für das Unternehmen, dessen Leitung nunmehr allein in den Händen seines Sohnes Erich liegt. Das Fabrikationsprogramm des Unternehmens umfaßt heute die Herstellung von seidenen, halbseidenen und kunstseidenen Futterstoffen sowie die Fertigung von elastischen und unelastischen Miederstoffen, elastischen Badeanzugstoffen sowie Perlongeweben für Sport- und Regenschutzbekleidung. Das Schwergewicht der Produktion liegt auf dem Gebiet der Mieder- und Badeanzugstoffe, wo die Firma mit ihrer ausgesprochenen Qualitätsfertigung eine Sonderstellung einnimmt. Noch in jüngster Zeit konnten die Werksbauten in Hochdahl durch einen modernen Anbau erweitert und der Maschinenpark auf den neuesten Stand gebracht werden. Die Belegschaft fühlt sich mit dem Unternehmen sehr eng verbunden und viele der über 100 Arbeiter und Angestellten sind schon länger als 25 und 30 Jahre darin tätig.
(Quelle. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1957)

AB 1961 Kein Eintrag.

Die Seidenweberei Schlieper, Wülfig & Söhne in Hochdahl (1877/87 – 1973)

Die ehemalige mechanische Seidenweberei an der Hauptstraße 37 ist ein letztes Zeugnis der Frühindustriensiedlung auf Hochdahler Boden. Der örtlich älteste Fabrikbetrieb setzte vor allen anderen im deutschen Raum Kraft (Dampfmaschine) und Kraftverteilung (Transmission) zum Antrieb von Webstühlen ein und ist deshalb im Hinblick auf die Entwicklung der Arbeits- und Produktionsverhältnisse von herausragender Bedeutung. Im Jahre 1887 entstand „auf der grünen Wiese“ das heute noch in den Grundrissen bestehende

Fabrikgebäude der in Wuppertal-Barmen ansässigen Seidenmanufaktur Schlieper, Wülfig & Söhne. Die Anlagen umfassten das Verwaltungsgebäude mit Kesselhaus und Kamin (ursprünglich 36 m hoch!), Sheddach-Produktionshalle und Garnlager. Die Bausteine kamen aus der heimischen Ziegelei der Familie Kemperdick (später Klinkerwerk). Durch den erzeugten Dampf im Kessel- bzw. Maschinenhaus wurde nicht nur Webstühle angetrieben, sondern auch alle Räume beheizt und der nötige Strom selbst erzeugt. Für den Kohlentransport stellte ein eigener Schienenstrang die Verbindung zu der nahe vorbeiführenden Eisenbahnstrecke her.

Mit 180 mechanisch betriebenen, hochmodernen Webstühlen konnte die Firma ihr Verkaufsprogramm schnell ausweiten. Neben einigen hochwertigen Seidenartikeln, die immer noch von Handwebern zu meist in Heimarbeit hergestellt wurden, entstanden in Hochdahl an Jacquardstühlen glatte Futterstoffe aus Baumwolle, einfache Trachtentücher, aber auch neuartige Stoffe, die bei der Puppenindustrie und den Schmuckkästchenfabrikaten beliebt waren. Und da die Produktion, die voll und ganz auf die Verarbeitung von Halbseidenwaren eingestellt war, weit über die Grenzen Deutschlands Absatz fand, wurden schließlich Futterstofflager in New York und in London eingerichtet. Der Mangel an Rohstoffen während des 1. Weltkrieges veranlasste den Firmenbesitzer, die fast zum Erliegen gekommene Produktion auf Papiergarn umzustellen. So konnte der Betrieb mit 10 Webstühlen noch bis zum Kriegsende arbeiten. Versuche mit Kunstseide liefen in den Nachkriegsjahren an, denn das Zeitalter der Chemiefasern und damit der Wechsel von der Maßkonfektion zum Anzug und Kleid „von der Stange“ war angebrochen. In den dreißiger Jahren schließlich wurde der Betrieb rundum rationalisiert. 130 moderne Hochleistungswebstühle verdrängten die alten Geräte. Auch der Transmissionsriemen hatte ausgedient, weil nun alle Stühle elektrisch angetrieben wurden.

Die Weltwirtschaftskrise ließ weitere Ausbaupläne platzen. Während des 2. Weltkrieges war das Unternehmen dann damit beschäftigt, staatlich erteilte Aufträge auszuführen. Die Nachkriegsjahre waren wie überall äußerst schwierig zu überstehen. Als festliches Ereignis feierte die zusammengeschrumpfte kleine Betriebsfamilie jedes Mal das Eintreffen von 2 oder 3 Tonnen Rohmaterial, damit die Webstühle in Gang blieben. Erst mit der Währungsreform (20.06.1948) ging es schnell wieder aufwärts. 1950 wurde sogar angebaut. Mit einem modernen Maschinenpark nahm vor allem die Fabrikation von querelastischen Miederstoffen einen immer breiteren Rahmen ein, wobei schließlich auch die ersten vollsynthetischen Fasern wie Perlon und Nylon verarbeitet wurden. Die Weberei in Hochdahl galt zeitweise als das einzige Unternehmen in der Bundesrepublik, das in großer Muster- und Farbauswahl hochwertige Qualitätsstoffe für die beliebte gummi-elastische Badebekleidung herstellte. 1949 wurde der Wasserturm bis auf die Sockelzone abgerissen. Alte Hochdahler werden sich vielleicht noch an den holzverkleideten Aufbau mit seinem Wasserstandsanzeiger erinnern.

Trotz aller Anpassungsmaßnahmen an den Markt machte die Krise in der Textilbranche auch vor der Weberei an der Hauptstraße nicht halt. 1973 wurde der Betrieb, der vor allem Frauen immer einen

sicheren Arbeitsplatz geboten hatte, eingestellt. Der Geist einer großen Werksfamilie erlosch für immer.

(Quelle: www.buergerverein-hochdahl.de - 2017)

Schmahl & Schulz, Klingelholl 106-112 (1884 – um 1975) **Metallwaren- und Beleuchtungskörperfabrik**

75 Jahre Firma Schmahl & Schulz, Wuppertal-Barmen

Am 1. April d. J. kann die Firma Schmahl & Schulz, Wuppertal Barmen, auf ein 75jähriges Bestehen zurückblicken. Im Jahre 1884 gründeten Carl Schmahl und Eduard Schulz in Barmen, Beckmannshof, ein „Knopffabrikgeschäft“, wo man sich zunächst mit der Herstellung modischer Metallknöpfe für die Damenkonfektion befaßte. Nach wenigen Jahren wurde das Sortiment auf modische Schnallen und Schließen erweitert. Im Hinblick auf die stets wechselnde Mode erforderte diese Fabrikation besondere Initiative und Beweglichkeit, weil die modische Entwicklung frühzeitig erkannt und die Produktion dementsprechend ausgerichtet werden mußte.

Da die Fabrikationsanlagen im Beckmannshof den gestiegenen Anforderungen nicht mehr entsprachen, entschlossen sich die Gründer, außerhalb des damaligen Stadtgebietes ein großes Grundstück zu kaufen, um darauf in den Jahren 1898/99 eine für die seinerzeitigen Verhältnisse sehr moderne Fabrik zu errichten, die auch heute noch Sitz des Unternehmens ist. Zu jener Zeit erkannte man auch den sich abzeichnenden großen Bedarf auf dem damals noch neuen Gebiet der Stromversorgung, so daß die Produktion auf Elektro-Installationsmaterial ausgeweitet wurde.

Im Laufe der Jahre traten die Söhne der Gründer, Paul Schmahl und Werner Schulz, 121 das Unternehmen ein. Von ihnen widmete sich Werner Schulz, der heutige Alleininhaber, besonders der Herstellung kompletter Wohnraumleuchten und es gelang ihm, dem Unternehmen auch auf diesem Gebiet einen im In- und Ausland geachteten Namen-zu verschaffen.

(Quelle. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1959)

AB 1961 Schmahl & Schulz, Metallwaren- und Beleuchtungskörper-Fabrik, Klingelholl 106-112

AB 1969/70 Schmal & Schulz,
AB 1975 vorhanden s.o.

Offenbar Betriebseinstellung um 1975.

AB 1978/79 kein Eintrag

Aug. Schmittmann, Oberdörnen 86-90 (1871 – um 1995) **Buchbinderei**

100 Jahre Firma Aug, Schmidtman, Wuppertal-Barmen

Die Firma August Schmidtman feiert ihr 100jähriges Bestehen. Im Oktober 1871 gründete August Schmidtman in Barmen eine Buchbinderei, die schon bald Geschäftsbücher herstellte, die wegen ihrer Qualität bekannt wurden. Im Jahre 1908 leitete die Firma mit der Einführung des DURA-Loseblatt-Buches auf dem Gebiet des Geschäftsbuches eine Revolution für die Büroorganisation in Deutschland ein. Auch heute findet das Unternehmen immer wieder neue Möglichkeiten, einem ständig wachsenden Verbraucherkreis bei der Lösung von Organisationsproblemen in Büro und Betrieb mit einem umfangreichen Programm zu helfen.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1971)

AB 1992 Aug. Schmittmann, Buchbinderei, Oberdörnen 86-90

BB 1998/99 nicht aufgeführt

Jumbo Textilwerk Alfred Schnakenberg GmbH & Co KG, gegr. 1909 Bandfabrik

Geschichte www.jumbo-textil.de - 2017



2016 |

JUMBO zieht um: Am 1. Dezember 2016 nimmt die JUMBO-Textil GmbH & Co. KG die Arbeit am neuen Standort in Sprockhövel auf. Die Produktionsanlagen im Erdgeschoss sind auf dem neuesten Stand der Technik. Auch die Arbeitsplätze von Verwaltung und Vertrieb im Obergeschoss sind erstklassig ausgestattet. Lichtdurchflutete Konferenzräume schaffen eine transparente und anregende Gesprächsatmosphäre, Mitarbeiter-Casino und Dachterrasse sorgen für erholsame Arbeitspausen. Perfekte Arbeitsbedingungen, gesteigerte Produktionskapazität, größere Effizienz der Prozesse, innovative Technik – alles stimmt im JUMBO-Neubau. Beste Voraussetzungen, Textillösungen in höchster Qualität für unsere Kunden zu entwickeln.

2015 |

Spatenstich in Sprockhövel: Auf dem 13.500 Quadratmeter großen Gelände beginnt der Bau der neuen Unternehmenszentrale. Der künftige Standort der JUMBO-Textil GmbH & Co. KG – an der Stadtgrenze Wuppertals und mit perfekter Autobahnanbindung – liegt ideal. Vor allem aber: Mit dem Neubau können technisch, klimatisch und ökologisch optimale Produktions- und Arbeitsbedingungen geschaffen werden.

2010 |

Sämtliche Bereiche werden in der JUMBO-Textil GmbH & Co. KG vereinigt. Der große Maschinenpark, die Fähigkeit, Maschinen zu optimieren und auch Materialzuführungen selbst zu bauen, machen die JUMBO-Textil GmbH & Co. KG zu einem flexiblen Anbieter vielschichtiger Lösungen. Durch strikte Kundenorientierung, ganzheitliches Denken und Handeln, sowohl in der Produktion als auch den Kundenanforderungen, haben wir uns zum gefragten Entwickler anspruchsvoller, ganzheitlicher textiler Lösungen entwickelt. In enger Abstimmung mit unseren Auftraggebern übernehmen wir exakt definierte Funktionen beispielsweise in den Bereichen Automotive, Commercial Vehicles, Railway und Aviation und führen Produkte entsprechend aus.

2009 |

JUMBO feiert sein 100-jähriges Bestehen. Am Anfang waren reine Meterware bei Schmaltextilien wie Kordeln, Bändern und Litzen die Basis unseres Geschäfts. Heute sind wir auch als innovativer Partner der Industrie für Hightech-Lösungen gefragt. Denn für den speziellen Bedarf unserer Kunden entwickeln wir ganz spezielle Produkte – z. B. in Verbindung mit nichttextilen Komponenten. Mit mehr als 100 Jahren Erfahrung und Innovationskraft, entwickelt und produziert JUMBO maßgeschneiderte technische Textilien für unterschiedlichste Anwendungen. JUMBO setzt seine Kompetenzen ebenso dazu ein, in definierten Bauräumen mit elastischen Schmaltextilien vorbestimmte Kräfte und Dehnfähigkeiten in Einklang mit den Kundenanforderungen zu bringen. Darüber hinaus wird auch der Anspruch erfüllt, dies in der Produktion nachhaltig und prozesssicher umzusetzen.

2004 |

Drei neue Gesellschafter erwerben das fortschrittliche Traditionsunternehmen. Als geschäftsführender Gesellschafter forciert Andreas Kielholz die technischen Kompetenzen des Unternehmens und baut das Qualitätsmanagementsystem weiter aus. Darüber hinaus erschließt er dem Unternehmen weitere Märkte in der Orthopädie- und Medizintechnik durch die Übernahme der Clemens Sterthues GmbH in 2008.

1999 |

Christoph Rehage übernimmt als alleiniger Geschäftsführer die Leitung. In seine Geschäftszeit, die er 2005 beendet, fällt unter anderem die erste DIN EN ISO 9000-Zertifizierung.

1992 |

Die JUMBO Textil GmbH wird als Vertriebsgesellschaft gegründet.

1980 |

Christoph Rehage, der Sohn der Inhaberin, tritt in das Unternehmen ein. Er ist ein innovativer Geist und gibt dem Unternehmen weiteren Entwicklungsschub durch zwei wichtige Entscheidungen: Die Einführung eines EDV-Systems und die Organisation durch ein Warenwirtschaftssystem.

1970 |

Margret Rehage, geb. Schnakenberg, übernimmt nach dem Tod Alfred Rehages, die Leitung der JUMBO Textilwerke. Ihr kompetenter Geschäftsführer ist Hans Teckenberg. Beide sehen ihre größte Herausforderung darin, die Abhängigkeit von nur einem Industriezweig, der Bekleidungsindustrie, abzulegen. Diese Strategie wird durch eine konsequente Diversifizierung der Produktion und die Erschließung neuer Märkte erfolgreich umgesetzt.

1965 |

Ein neuer, gewichtiger Repräsentant des Unternehmens kommt ins Spiel: Jumbo, der Elefant, wird als Firmen-Logo etabliert. Einhergehend mit der Umfirmierung in JUMBO-Textilwerke Alfred Schnakenberg.

1953/54 |

Die Unternehmerfamilie Rehage baut im Osten Wuppertals (Standort bis Herbst 2016) ein modernes Fabrik- und Bürogebäude.



1946 |

Über das Unternehmen zur Zeit des zweiten Weltkriegs sagt Alfred Schnakenberg: „Wir hatten einfach Glück, dieses Kapitel weitgehend unbeschadet zu überstehen.“ Nach seinem Tod übernimmt Schwiegersohn Alfred Rehage im Jahr 1946 die Firmenleitung.

1932 |

In der Zeit der Weltwirtschaftskrise, ändert Alfred Rehage die Firmierung in: „Spezialfabrik gummielastischer Kordeln und Litzen“.

1928 |

Alfred Schnakenberg setzt auf die Weiterentwicklung der Produktpalette und die entsprechenden technischen Möglichkeiten. Gemeinsam mit einem Geschäftspartner investiert er in die Anschaffung von Flechtmaschinen zur Produktion gummielastischer Artikel. Damit sichert er sich ein zusätzliches, umsatzstarkes Segment und den zukünftigen Erfolg durch ein stark erweitertes Produktangebot.

1909 |

Alfred Schnakenberg gründet das Unternehmen in Wuppertal. Es ist die große Zeit der Textilproduktion in dieser damals wohlhabendsten Stadt Deutschlands. Wäschebänder, Stoßbänder, Trägerbänder und Bekleidungsbesätze des Unternehmens erfreuen sich großer Nachfrage. Darüber hinaus stellt die Weberei den sogenannten Barmer Bogen her, ein besonderes Posamentenband mit einer bogenförmigen Kante.

50 Jahre Firma Alfred Schnakenberg, Wuppertal-Barmen

Am 3. 10. 1959 kann die Firma Alfred Schnakenberg, Wuppertal-Barmen, Spezialfabrik für Gummilitzen und -kordeln auf ein 50jähriges Bestehen zurückblicken. Als Alfred Schnakenberg die Firma im Jahre 1909 in Barmen gründete, befaßte sich das neue Unternehmen zunächst mit der

Produktion der für das damalige Wuppertal charakteristischen sogenannten „Barmer Artikel“, und zwar insbesondere Festen und Barmer Bogen. Nach den Rückschlägen des ersten Weltkrieges nahm Alfred Schnakenberg auf Grund der veränderten Marktverhältnisse mit unternehmerischem Weitblick die Fertigung gummielastischer Flechtartikel auf. Hierbei hatte er sich von Anfang an auf die Herstellung elastischer Litzen und Kordeln für den vielseitigen Bedarf der Industrie und des Kurzwarenhandels spezialisiert.

1942 trat der Schwiegersohn und heutige Inhaber Alfred Behage als Teilhaber in die Firma ein, begann nach dem Zweiten Weltkrieg den weiteren Ausbau und übernahm nach dem plötzlichen Tod des Gründers im Jahre 1946 die Gesamtleitung der Firma. Zielstrebig und gestützt auf einen Kreis bewährter Mitarbeiter konnte er die Firma zu weiterem Aufstieg führen. Begünstigt durch die wirtschaftliche Entwicklung in den Nachkriegsjahren entschloß sich die Firma zur Errichtung eines neuen Fabrikgebäudes. So entstand 1954 ein nach neuzeitlichen Erkenntnissen geplantes schönes und zweckmäßiges Werk am Ostrande Wuppertals, wo sich die Firma in größeren Abteilungen voll entfalten kann.

(Quelle. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1959)

1954 Standort bis 1954 an der Königsberger Str. 1-17 (AB 1942), dann Umzug an die Wiltener Str. 222.

2016 Umzug nach Sprockhövel.

Schulenburg Nachf. GmbH & Co KG, Alfredstr. 1-11, gegr. 1867 **Handelshaus für Strangguss, Stahl und Nicht-Eisen-Metalle**

1867 Gründung als Klug & Halbach

AB 1942 Wilhelm Schulenburg Nachf., Brändströmstr. 6, Eisenwarengroßhandlung.

AB 1956 Inh. Hermann Pollmeyer und Hermann Brandenburg. Sie betreiben in der Alfredstr. 3-9 eine Eisen und (Edel.)Stahl-Großhandlung, dazu Röhren, Eisenwaren, Werkzeuge, Maschinen, und Industriebedarf (Wirtschaftsspiegel von A-Z, S.53)

Schulenburg ist ein alteingesessenes, mittelständisches Handelshaus für Eisen, Stahl und NE-Metalle. Gegründet 1867, handelsregisterlich eingetragen 1894 mit Firmenstammsitz ist Wuppertal, sowie einer Niederlassung mit angegliederter Anarbeitung in Wilnsdorf/Siegerland.

Im Einkauf arbeitet Schulenburg eng mit namhaften europäischen Spitzenwerken zusammen. Der Vertrieb erfolgt sowohl an Händler als auch direkt an Verbraucher – vom Ein-Mann-Spezial-Betrieb bis zum Großkonzern.

Bereits seit 1994 verfügt Schulenburg über ein vom Germanischen Lloyd zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem, das laufend den aktuellen Anforderungen der Norm angepasst wurde und heute nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert ist. Im Rahmen dieses Qualitätsmanagementsystems wird auch dem Umweltschutz bedeutend Rechnung getragen.

Heute gliedert sich Schulenburg in die drei Vertriebsbereiche Strangguss, Stahl und NE-Metalle, zu denen weitere Informationen – wie z.B. die Lieferprogramme – über die einzelnen Links verfügbar sind.

Vertriebsbereich Strangguss:

Als einer der Marktführer im Stranggussmarkt für Halbzeuge in GG + GGG, roh wie bearbeitet mit eigenen Bearbeitungskapazitäten (Drehen-Bohren-Fräsen) bietet Schulenburg alle gängigen Qualitäten und Abmessungen in Westeuropa.

Vertriebsbereich Stahl:

Als zuverlässiger Partner bieten wir mit breit sortierten Lägern – hauptsächlich Blankstahl, Qualitätsstahl und Edelstahl rostfrei – alle gängigen Qualitäten und Abmessungen bundesweit, insbesondere im Raum NRW.

Vertriebsbereich NE-Metalle:

Mit guten Kontakten zu führenden europäischen Werken ermöglichen wir alle gängigen Qualitäten und Abmessungen – vor allem Aluminium, Messing, Kupfer, Rotguß und Bronze – vornehmlich im Raum NRW.

(Quelle: www.schulenburg.de – 2017)

2003 Strangguss gibt es seit den 1960er Jahren. Dabei wird Stahl in dicke Strängen gezogen und schnell abgekühlt. Zur Weiterverarbeitung werden die Stränge in Stücke geschnitten. Im Zweigwerk in Winsdorf/Siegen werden die Stränge für die Hydraulikindustrie weiter verarbeitet. Schulenburg fertigt daraus z.B. Hydraulikblöcke vor und ist darin Marktführer. 6.000 t verarbeitet Schulenburg, sie bringen 70 % des Umsatzes. 36 Mitarbeiter sind bei Schulenburg beschäftigt. (WZ 24.1.2003- Marktführer aus Wuppertal)

Schüller & Sohn GmbH & Co KG, Wiescher Str. 15, gegr. 1824 Bandfabrik

Die Geschichte der Firma „Schüller & Sohn GmbH“ geht zurück auf die 1824 von Wilhelm August Schüller (geb. 1801 in Krefeld) in Wupperfeld 375 gegründete Bandmanufaktur „W. Schüller“, die 1834 durch Aufnahme eines Kompagnons als „W. Schüller & Com.“ firmierte. 1851 entstand dann die heutige Firma „W. Schüller & Sohn“, als Wilhelm August Schüller seinen Sohn Theodor August Wilhelm als Teilhaber in die Firma aufnahm. Weiterer Teilhaber wurde Julius Schüller, ein Bruder des Gründers. Damit ist „W. Schüller & Sohn“ eines der ältesten Textilunternehmen im Wuppertal.

Seit 1902 ist die Firma in dem Fabrikgebäude an der Wiescher Straße ansässig, das bis in die 1920er Jahre mehrfach erweitert wurde. Gemeinsames Element der schlicht gehaltenen Fassaden ist der Backstein. Der älteste Gebäudeteil an der Marienburger Straße weist außer dem kantigen Giebel lediglich einfache Friese im 2. Obergeschoss und an der Traufe auf. Auch die zweigeschossige, langgestreckte Shedhalle an der Königsberger Straße ist schlicht gehalten. Aufwändiger dagegen wirkt das Eckgebäude zur Wiescher Straße mit paarweise zusammen gefasste und durch hohe Backsteinvorlagen getrennte Fenster, mit steigenden, das Treppenhaus markierenden Fensteröffnungen und der Tordurchfahrt. Hier im Hauptgebäude befanden sich Garn- und Fertigwarenlager, Buchbinderei, Musterung, technische und kaufmännische Büros. Das Shed mit der Nutzfläche von 1600 qm nahm die mechanisch betriebenen Bandstühle auf. In Spitzenzeiten webten 250 angestellte Mitarbeiter Bord, Besätze und Etiketten.

1906 erhält die Fabrik Anschluss an das Barmer Elektrizitätsnetz und stellt ihre Maschinen auf Elektromotoren um.

„W. Schüller & Sohn“ sind bis heute (2004) eine Bandfabrik, die modische Besatzborden für Oberbekleidung und Heimtextilien herstellt, also die alten „Barmer Artikel“. Jaquardbänder werden nach wie vor exportiert.

Quelle: Text von Christoph Heuter, in: Rhefus-Ordner Textilroute.

Bandfabrik Schüller & Sohn 150 Jahre alt

Im November des Jahres 1824 gründete Wilhelm August Schüller unter der Firma Wilhelm Schüller in Barmen eine Bandfabrik. Am 1. April 1852 entstand daraus die Firma W. Schüller & Sohn, nachdem der Gründer seine Söhne Theodor August Wilhelm und später noch Julius in die Firma aufgenommen hatte. 1925 trat Hans Joachim Trepper in die Firma ein und übernahm ab 1. Juli 1938 als persönlich haftender Gesellschafter die Geschäftsführung. Heute liegt die Leitung der Firma in den Händen von Paul Achim Trepper und Dr. Ing. Günther Jaeger.

Schon frühzeitig wurden die hergestellten Artikel exportiert. Bis zum ersten Weltkrieg bestanden beste Geschäftsbeziehungen nach Italien, Spanien, Frankreich, Österreich, Ungarn. Während des zweiten Weltkrieges konnte die Produktion trotz erheblicher Schwierigkeiten in der Rohstoffzuteilung aufrechterhalten werden. Auch in den Folgejahren entwickelte

sich die Firma, die hauptsächlich Borden, Wäschebesätze, Festons, aber auch Etiketten herstellt. In den letzten fünf Jahren verschlechterten sich Marktsituation erheblich. Die Firma beschäftigt heute 35 Mitarbeiter.

(Quelle. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1971)

2017 Schüller & Sohn produzieren weiter an der Wiescher Str. 15 (www.schullerson.de)

Joh. Wilh. Schürmann, Buchenstr. 21A (1846 – um 1976) Chemische Fabrik

125 Jahre Chemische Fabrik Joh. Wilh. Schürmann

Am 1. Juni 1971 konnte die Chemische Fabrik Joh. Wilh. Schürmann, Wuppertal-Barmen, auf 125 Jahre bewegter Firmengeschichte zurückblicken. 1846 gründete Johann Wilhelm Schürmann das Unternehmen, das noch heute als reines Familienunternehmen der Familie Schürmann in der vierten und fünften Generation weitergeführt wird. Alleiniger Inhaber ist Dr. Hans Schürmann, der durch seine jahrzehntelange Tätigkeit auf dem Chemiesektor in Fachkreisen höchstes Ansehen genießt.

Ursprünglich befaßte sich die Firma mit der Herstellung von Chemikalien für die Textilveredelungsindustrie. Im Laufe der Jahre wurde das Lieferprogramm wesentlich erweitert. Heute werden fast sämtliche Industriezweige mit Chemikalien aller Art bedient. Insbesondere die Elektrochemische Abteilung, die u. a. galvanische Bäder und Anlagen liefert, hatte in den letzten Jahren einen starken Aufschwung zu verzeichnen. Im gleichen Maße dehnte sich auch das Netz der Geschäftsverbindungen auf den europäischen und außereuropäischen Raum aus. (Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1971)

AB 1961	Joh. Wilh. Schürmann, Cem. Fabrik, Buchenstr. 21A Liefert sämtliche Produkte für Färbereien, Appreturanstalten u. verwandte Branchen und ist Lieferant für die gesamte Galvanotechnik, für Gießereien und sonstige Industriezweige.
AB 1969/70	Vorhanden s.o.
AB 1975	Vorhanden s.o.
AB 1976/77	Vorhanden
	<u>Offenbar Betrieb eingestellt um 1976.</u>
AB 1978/79	nicht mehr aufgeführt
AB 1980/81	Nicht mehr aufgeführt
BB1989	Nicht aufgeführt

Ph. Schwarz GmbH & Co KG, Oststr.36 – 38 (1912 – um 1995) Maschinenfabrik

50 Jahre Firma Metallwaren- und Maschinenfabrik Philipp Schwarz, Wuppertal-Barmen

Auf ihr fünfzigjähriges Bestehen blickte die Firma Metallwaren- und Maschinenfabrik Philipp Schwarz in Wuppertal-Barmen in diesen Tagen zurück. Das Unternehmen wurde 1912 von Philipp Schwarz gegründet und entwickelte sich aus kleinen Anfängen heraus zu einer angesehenen Marktgeltung. Heute werden ca. 200 Mitarbeiter beschäftigt, von denen ein Teil als qualifizierte Techniker seit vielen Jahren vorwiegend mit Forschungs- und Entwicklungsaufgaben betraut ist. Der Gründer hat es verstanden, dem Zuge der Zeit und den Erfordernissen der Technik folgend, patentierte Geräte auf den Markt zu bringen, die insbesondere in der Eisen-, Stahl- und Blechwarenindustrie, aber auch in vielen anderen Industriezweigen den Wunsch nach automatischer Arbeitsweise erfüllen. Neben der Herstellung elektropneumatischer Steuerungen und automatischer Zuführgeräte insbesondere für Stanzereibetriebe, Werkzeugabheber sowie Hub- und Transportgeräte verfolgt der jetzige Inhaber, Erwin Schwarz, seit Jahren das

Prinzip der marktorientierten Spezialfertigung. Die Erfolge gaben seiner Einstellung recht.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1962)

75 Jahre Metallwaren- und Maschinenfabrik Ph. Schwarz

Am 12. Dezember 1987 konnte die Firma Metallwaren- und Maschinenfabrik Philipp Schwarz GmbH & Co. KG in Wuppertal auf ihr 75jähriges Bestehen zurückblicken. 1912 von Philipp Schwarz gegründet, übernahm 1940 nach dem Tod des Vaters Ing. Erwin Schwarz die Firma und führte sie durch die Kriegs- und Nachkriegsjahre.

In der dritten Generation ist seit 1957 Ing. Jürgen Schwarz tätig, der 1965 die Firmenleitung übernommen hat. Sein Sohn Philipp Schwarz ist nunmehr als Vertreter der vierten Generation im Unternehmen tätig.

Das breite Produktionsprogramm der Firma umfaßt die Fertigung von Kontroll-, Vorschub- und Einlegegeräten, Bandvorschüben, Richtmaschinen und Sicherheitssteuerungen zur Automatisierung von Pressen und Produktionsmaschinen, Hydraulische Richtgeräte für den Kfz-Bereich. Für den optimalen Materialfluß produziert man darüber hinaus Hub-, Transport-, Montage- und Förderanlagen.

Ein weiterer Produktionsbereich umfaßt Zubehör für Motorräder, komplette Integralschäumeile mit Einbauteile und Blechverarbeitung. Daneben werden in mehreren Werken in- und außerhalb Wuppertals für Umweltschutz und Recycling Absauganlagen für Dämpfe, Rauch, Ölnebel, Späne und Stäube gefertigt.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1987)

AB 1992 Ph. Schwarz GmbH & Co KG, Maschinenfabrik, Oststr. 36 -38

BB 1998/99 Kein Eintrag mehr.

Herbert Sehlbach KG, Buchenstr. 58 (1871 - 1982

Bandweberei: Besatzbänder; Bänder, Litzen, Kordeln; techn. Bänder

Ferdinand Sehlbach und Friedrich Wilhelm Steinhoff gründeten 1871 die Firma unter dem Namen Sehlbach Sohn & Steinhoff. Sie produzierten Besatzartikel für Wäsche, Kleider und Lampenschirme und hatte mit den typischen Barmer Artikeln recht schnell Erfolg. Firmensitz war die damalige Marienstr. 19-21 in Barmen (seit 1930 = Rudolf-Herzog-Str.).

1919 schied Steinhoff aus der Firma aus, sie wurde aber mit gleichem Namen weiter geführt. Ende der 1920er Jahre wurden die produzierten Besatzbänder zu 80 % nach England exportiert. Mit der Weltwirtschaftskrise brach dieser Export völlig zusammen. Nur mühsam überstand die Firma die folgenden Jahre. Erst 1933 gelang ein neuer Aufschwung mit der der Herstellung von Uniformeffekten.

1936 wurde Herbert Sehlbach Alleininhaber der Firma. Die Diversifikation wurde mit der Entwicklung von technischen Bändern vorangetrieben. Dafür wurde 1939 auch die angesehene Gurtweberei Thiel & Wurms erworben. In den folgenden Jahren auch nach dem 2. Weltkrieg wurde der Produktionszweig technischen Bänder mehr und mehr ausgeweitet. 1967 wurde ergänzend zur Bandkabelproduktion die Herstellung gedruckter Schaltungen aufgenommen. Daneben gehörte ein Konfektionsbetrieb für Knabenoberbekleidung in Furth zum Unternehmen, die Gardinenbandweberei Paul Lindau (Kreuzstr. 20) wurde 1968 übernommen.

Die Firma zog Anfang der 1960er Jahre von der Höhne 102, dem bisherigen Nachkriegssitz, in die Buchenstr. 58 in die alten Produktionsgebäude von Peter August Lückenhaus. 1969 wurde die bisherige Firma in die Rechtsform Herbert Sehlbach KG umfirmiert. Der Firmen-

eigner Herbert Sehlbach starb 1971, die Geschäftsführung hatte er zuvor drei Mitarbeitern übergeben.

1982 musste die Firma nach einem abgelehnten Vergleichsverfahren Konkurs anmelden. (Quellen: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1971 (100 Jahre); Adressbücher)

Siller & Jamart, Zum Alten Zollhaus 20-24 (1867 – 1980) **Dampfkessel**

Um die Mitte des 19. Jahrhunderts wurden in den Wuppertaler Fabriken mehr und mehr Dampfmaschinen in Betrieb genommen. Dafür wurden entsprechende Kesselanlagen benötigt. Der belgische Kesselbauer Denis Jamart und der Ingenieur Johann Heinrich Siller gründeten 1867 solch eine Fabrik zur Herstellung von Dampfkesseln. Denis Jamart schied 1893 aus der Firma aus. Nach dem Tod von Johann Heinrich Siller führten dessen beide Söhne das Unternehmen weiter.

Der Betrieb hatte sich dank der wachsenden Nachfrage so gut entwickelt, dass aus Platzmangel mehrmals der Standort gewechselt werden musste. Zu Anfang des 20. Jahrhunderts saßen Siller & Jamart an der Bockmühle und zogen dann 1912 auf die Höhen von Hatzfeld an die Horather Straße (heute Zum alten Zollhaus) neben den alten Wasserturm, wo auf einem weitläufigen Grundstück Platz für mögliche weitere Expansionen war. Später bot die vom Bahnhof Loh hier herauf geführte Barmer Kleinbahn auch einen Gleisanschluss.



Die schweren Zeiten der Weltwirtschaftskrise und des 2. Weltkrieges wurden überstanden auch auf Grund schnellen Übernahme neuer Fertigungsmethoden und einer realistischen Geschäftspolitik. In den 1950er Jahren wurde durch die Anfertigung von schwierigsten Destillierkolonnen, Kontaktöfen und Wärmetauschern für die chemische Industrie der gute Ruf der Firma für technisch hervorragende Produkte bestärkt, die Dampfkessel und Apparate werden von 220 Mitarbeitern hergestellt (1956). In den 1960er Jahren entwickelt das Unter-

nehmen Kessel für die verschiedensten Brennstoffe sowie für die Verbrennung von Industrieabfällen. In dieser Zeit vertritt Klaus Siller die vierte Familiengeneration in der Geschäftsführung.

Anfang 1980 versucht die Firma zunächst durch ein Vergleichsverfahren ihre finanziellen Schwierigkeiten zu lösen. Als das nicht gelingt, bringt das Anschlusskonkursverfahren nach 113 Jahren das Ende der Firma.

In die Gebäude zieht Mitte der 1980er Jahre die Spedition Marcus Transporte GmbH sowie weitere Firmen. Sie ist 2006 dort noch ansässig.

Quellen: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1967 (100 Jahre); Adressbücher
Bild in DARI Barmen 1928

H. Spelleken Nachf. KG, Rheinische Str. 14 (1865 – 2002) **Lufttechnische Geräte (Ventilatoren, Drehkolben-Gebläse)**

1865 Gründung durch Heinrich Spelleken. Er entwickelte Gebläse zur optimalen Regelung der Luftzufuhr für Schmiedeöfen, Keramikbrennöfen und Gashärteöfen.

100 Jahre Firma H. Spelleken Nachf. Kom.-Ges., Wuppertal-Barmen

In diesen Tagen jährt sich zum hundertsten Male der Gründungstag der Firma H. Spelleken Nachf. Kom.-Ges. Maschinenfabrik und Apparate-Bauanstalt, Wuppertal-Barmen, Hersteller der unter der Marke Spellna bekannten Ventilatoren, Drehkolben-Gebläse und lufttechnischen Anlagen. In den 100 Jahren ihres Bestehens hat die Firma eine sehr erfolgreiche Entwicklung genommen, sie hat aber auch Zeiten schwerer Krisen durchmachen müssen. Mit einer Handvoll Mitarbeiter von Heinrich Spelleken im Jahre 1865 begonnen, wurde sie 1896 von dem Ingenieur G. Otto Pfarr erworben und in erfolgreicher Arbeit vergrößert. Nach dem 1. Weltkrieg, der anschließenden Inflation und der allgemeinen Wirtschaftskrise erlitt das Unternehmen schwere Rückschläge. Die Sorgen um sein Werk hatten G. Otto Pfarr allzu früh aus seiner erfolgreichen Arbeit gerissen. Den wirtschaftlichen Aufschwung der 30er Jahre konnte er nur mehr kurz miterleben.

Der 2. Weltkrieg und seine Folgeerscheinungen fügten der Firma nochmals schwere Schäden bei, zu denen die Sorge um ihren Fortbestand kam, weil sie auf die Demontageliste gesetzt wurde. Schwer war der Existenzkampf, welchen der aus Kriegsgefangenschaft zurückgekehrte Leiter des Unternehmens, Dr. Carl Graf Schönborn, mit einer kleinen Anzahl treuer Mitarbeiter führen mußte, um das Werk zu erhalten. Endlich im Juni 1949 erfolgt die Absetzung von der Demontageliste, und der Weg war frei, um die Firma aufzubauen. Diese Aufgabe wurde so erfolgreich durchgeführt, daß das Werk zu einer noch nicht gekannten Größe heranwuchs. So konnte seit 1950 der Umsatz etwa verfünffacht, die Belegschaft verdreifacht werden. Besonderer Wert wurde in diesen Jahren darauf gelegt, daß die große Kapazitätsausweitung Hand in Hand mit den neuesten technischen Erkenntnissen und auf der Grundlage ständiger Forschungsarbeiten der werkseigenen Forschungs- und Entwicklungsstellen ging. Die Firma hat in den vergangenen Jahrzehnten das Vertrauen der Kundschaft errungen, daß Spellna-Erzeugnisse Qualitätsarbeit für den speziellen Bedarfsfall darstellen. Sie genießen heute in der ganzen Welt einen hervorragenden Ruf. Mehr als 1/5 der Gesamt-Belegschaft setzt sich aus bewährten Mitarbeitern zusammen, welche 25, 40 und mehr Jahre, teilweise schon in der 2. und 3. Generation, der Firma die Treue halten, ein Zeichen für das vertrauensvolle Verhältnis zwischen dem Unternehmen und dem einzelnen Mitarbeiter.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1965)

1990 Spelleken beschäftigt 240 Mitarbeiter. Produktionsprogramm enthält Belüftungsanlagen aller Art: Für die Belüftung elektrischer Maschinen, die Luftversorgung der Glasproduktion, zur Kühlung von Glaswannen und Spanabsaugung an Werkzeug- und Holzbearbeitungsmaschinen. (WZ 12.5.1990 – 125 Jahre)

2002 Zum 31.1.2002 wird der Betrieb stillgelegt.

Um 2010 Wohnbebauung auf Teilfläche, Rest für Gewerbe ??

Hugo Spiecker GmbH & Co KG, Löhlerlen 96, gegr. 1913 **Hosenträgerfabrik**

Die Hugo Spiecker GmbH & Co.KG zählt mit zur Gruppe der ältesten Produzenten für Gürtel und Hosenträger in Deutschland. Bei der Gründung 1913 startete man zunächst mit der Produktion von Bändern, Schnüren, Litzen usw., die damals als sogenannte "Barmer Artikel" einen guten Ruf im ganzen Land besaßen.

Ein paar Jahre später begann man mit der Hosenträgerproduktion und in den 30er Jahren mit der Herstellung von Gürteln und startete somit erfolgreich in ein neues Marktsegment. Mit großem Erfahrungspotenzial, moderner Fertigungstechnik, marktgerechter Vertriebs- und Preispolitik und dem Gespür für aktuelle Trends im schnelllebigen Modemarkt, haben wir uns bis heute in diesem Markt erfolgreich behauptet.

Als Vertrauenspartner des Handels, bieten wir mit einer überschaubaren Betriebsgröße kompetente Gesprächspartner im Außen- und Innendienst, die Sie über unser großes Sortiment,

Werbe- und Verkaufunterstützung, aktuelle Neuentwicklungen usw., schnell und umfassend informieren.

(Quelle: www.hugo-spiecker.de- 2017)

1987 Die Firma produziert rd. 320 verschiedene Gürtel und Hosenträger (GA 17.3.1987)

1988 75 Jahre (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1988, S. 756, GA 1.10.1988)

2017 www.hugo-spiecker.de in Löhlerlen 96.

FR. Staats GmbH, Kleiner Werth 27. (1834 – um 2009) **Druckerei, Verlag**

150 Jahre Firma Fr. Staats GmbH

Der älteste Wuppertaler Zeitungsverlag, die Firma Fr. Staats GmbH, Wuppertal-Barmen, konnte in diesen Tagen auf ein 150jähriges Bestehen zurückblicken. Im Jahre 1834 gründete Friedrich Staats in Barmen eine Buchdruckerei, um eine freisinnig-liberale Zeitung mit dem Titel „Barmer-Zeitung“ herauszugeben. Die liberale Haltung brachte der neuen Tageszeitung anfangs viele Widerstände, insbesondere auch bedingt durch die innerpolitischen Spannungen der vierziger Jahre.

Im Jahre 1880 erweiterte sich der Verlag durch die Herausgabe des „Stadt-Anzeiger“ der in kurzer Zeit viele Freunde gewann und schon 1894 über 17000 Bezieher verzeichnen konnte. Am 22. Mai 1917 starb Carl Niggemann. Der einzige Sohn und Erbe von Friedrich Staats d. J., Dr. Friedrich Staats, war nach Absolvierung seines Studiums tödlich verunglückt. So ging der Verlag im Erbgang auf die Kinder der ältesten Tochter von Friedrich Staats, Frau Witwe Carl Berg, über, die Verlag und Druckerei weiterführten.

Nach mancherlei politischen Schwierigkeiten nach 1932, mußten im Mai 1941 „Stadt-Anzeiger“/„Barmer-Zeitung“, die zu einem Organ zusammengelegt worden waren, ihr Erscheinen einstellen. Zwei Jahre später wurde das Unternehmen durch den Fliegerangriff auf den Stadtteil Barmen total zerstört. Auch das wertvolle Archiv ging verloren.

Fast aus dem Nichts heraus begann man nach 1945 mit dem Wiederaufbau des Druckereibetriebes. Nach Aufhebung des Lizenzzwanges entschlossen sich die Gesellschafter, die über 100jährige Zeitungstradition weiter fortzuführen und, nachdem sich eine Beteiligung an einer lizenzierten unabhängigen, demokratischen Tageszeitung ergeben hatte, wurde ab 1. Oktober 1949 wieder der „Stadt-Anzeiger“ herausgegeben.

1968 bezog Staats ein neues Druck- und Verlagshaus am Kleinen Werth in Barmen. Das alte Gebäude am Alten Markt wurde abgerissen. Fünf Jahre später, 1973 mußte der „Stadt-Anzeiger“ aus wirtschaftlichen Gründen eingestellt werden. Bis 1977 hatten sich die Staats-Betriebe in Wuppertal und Lüdenscheid auf die neue Fotosatz-Computertechnik umgestellt; im Wuppertaler Stammhaus wurde die Rotationsmaschine von 1927 durch eine leistungsfähige Rollen-Offsetmaschine ersetzt.

Werner Berg, fünfeinhalb Jahrzehnte Geschäftsführer der Fr. Staats GmbH, starb 1982 im Alter von 85 Jahren. Sein Bruder, Dr. Ing. Dr. h. c. Herbert Berg übernahm die Geschäftsführung. Anlässlich seines 150jährigen Bestehens veranstaltet das Druck- und Verlagshaus Fr. Staats in Zusammenarbeit mit der Stadt Wuppertal eine Jubiläumsausstellung. Darüber hinaus erschien als Gemeinschaftsausgabe von Verlag und Stadt ein repräsentatives Werk über die Schwebebahn.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1984)

1968 Aufgabe des alten Geschäftssitzes am Alter Markt und Verlagerung zum Kleinen Werth 27.
Nun baute hier am früheren Standort des Staats-Verlages der Investor Bernd Matthes für 25 Mio. DM ein Geschäftshaus mit 8.300 qm Büro- und Geschäftsfläche, entworfen vom Architekten Friedel Kellermann. Es wird Ende 1993 fertig gestellt und von den Mietern bezogen sein, Geschäften im Erdgeschoß und Büroräumen in den sieben Geschossen darüber. Mieter ist u.a. das staatliche Amt für Arbeitsschutz bis zu seiner Auflösung und Verlegung nach Düsseldorf.

2003 Staats-Verlag in finanzieller Schieflage Von Klaus Koch (WZ 30.12.2003)
Insolvenzverwalter sieht gute Chancen für Überleben.

Barmen. Die Fr. Staats-Verlag GmbH hat Antrag auf Einleitung des Insolvenzverfahrens gestellt. Haupt-Ursachen sind nach Angaben des vorläufigen Insolvenzverwalters Stephan Ries (Schultze & Braun) deutliche Verluste nach einer größeren Fehlinvestition: Eine neu angeschaffte zweite Druckstraße war nicht rechtzeitig funktionstüchtig. Großkunden, mit denen es Lieferzusagen gegeben hatte, zogen ihre Aufträge daraufhin ab. Zwar leitete die Geschäftsführung sofort Sanierungsmaßnahmen ein, die wichtigsten Kreditversicherer lieferten jedoch nicht rechtzeitig die Deckungszusagen für den Erhalt neuer Rohstoffe.

Trotzdem spricht Ries von einer erfreulich stabilen Lage und intakten Kundenbeziehungen der 32 Mitarbeiter beschäftigenden Firma mit Sitz am kleinen Werth/Mühlenweg. Die Chancen für eine Sanierung und eine neue Festigung im Markt seien gut.

Der Staats-Verlag wurde 1834 gegründet und verlegte bis 1966 die später vom Verlag W. Girardet übernommene Westdeutsche Rundschau. Bis 1974 gab der Staats-Verlag außerdem den Stadt-Anzeiger, Vorläufer war die Barmer Zeitung, heraus. Heute fertigt das Unternehmen vor allem Werbebeilagen für Zeitungen.

2008-12-30 Fr. Staats-Verlag GmbH (Pressemitteilung)

/www.schubra.de/de/presseservice/.../staatsverlag_pm20081230.php

Staats-Verlag: positive Erwartungen trotz Insolvenzantrag

Die in Wuppertal-Barmen ansässige Fr. Staats-Verlag GmbH musste am 23. Dezember 2008 beim Amtsgericht Wuppertal einen Insolvenzantrag stellen. Zum vorläufigen Insolvenzverwalter wurde Rechtsanwalt Stephan Ries von Schultze & Braun bestellt.

Der Staats-Verlag besteht bereits seit 1834. Bis 1966 verlegte das Unternehmen die publizistisch namhafte Westdeutsche Rundschau; diese wurde später vom Düsseldorfer Verlag Girardet übernommen. Bis in das Jahr 1974 gab man außerdem den in Wuppertal viel gelesenen Stadt-Anzeiger heraus, dessen Vorläufer die Barmer-Zeitung war. Heute fertigt das Unternehmen mit derzeit 32 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen Druckerzeugnisse im so genannten Rollen-Offset-Verfahren, hier vor allem Werbebeilagen für Zeitungen.

Die Betriebsimmobilie Kleiner Werth/Mühlenweg ist Eigentum des Staats-Verlags. Bis in das Jahr 2007 erzielte man stets positive Bilanzergebnisse, musste jedoch erstmalig gegen Ende des Geschäftsjahres 2007/08 spürbare Verluste hinnehmen, die nicht unmaßgeblich mit einer größeren Fehlinvestition zusammenhingen. Die zur Kapazitätssteigerung angeschaffte zweite Druckstraße konnte nicht – wie gewünscht – rechtzeitig in einen funktionstauglichen Betriebszustand versetzt werden. Es entstanden unerwartete Produktionsausfälle. Zwei Großkunden, denen man feste Lieferzusagen gegeben hatte, sprangen daraufhin ab. Die Geschäftsleitung reagierte prompt und leitete Erfolg versprechende Sanierungsschritte ein, die vor allem bei den Lieferanten durchweg Zustimmung fanden. Am Ende scheiterte die außergerichtliche Sanierung einzig daran, dass die erforderlichen Deckungszusagen der wichtigsten Kreditversicherer zum Lieferbezug neuer Rohstoffe innerhalb der gesetzlichen Insolvenzantragsfrist nicht beigebracht werden konnten.

„Die gegenwärtige Lage ist dennoch erfreulich stabil“, berichtet Insolvenzverwalter Ries aus Wuppertal. „Die Belegschaft ist trotz der Insolvenz sehr engagiert und tatkräftig bei der Sache. Sie glaubt an ihre Chance.“ Löhne und Gehälter sind bis einschließlich November 2008 bezahlt. Die aktuell fällig werdenden Löhne und Gehälter werden durch eine Insolvenzgeldvorfinanzierung sichergestellt. Es liegen bereits Nachfolgekonzepte auf dem Tisch, die auch von der örtlichen Stadtparkasse und dem

kürzlich erneuerten Gesellschafterkreis unterstützt werden. Ries weiter: „Die derzeitigen Kunden- und Lieferbeziehungen sind intakt; wir werden die Umsetzung der schon vorbereiteten Sanierungsschritte jetzt forciert angehen. Wenn alle Beteiligten – wie bisher – weiter aktiv mitmachen, kann eine Sanierung gelingen und das Unternehmen wieder gefestigt in den Markt gestellt werden.“

TelBuch 2010/11 Kein Eintrag mehr.

1968 Aufgabe des alten Geschäftssitzes am Alter Markt und Verlagerung zum Kleinen Werth 27.

Nun baute hier am früheren Standort des Staats-Verlages der Investor Bernd Matthes für 25 Mio. DM ein Geschäftshaus mit 8.300 qm Büro- und Geschäftsfläche, entworfen vom Architekten Friedel Kellermann. Es wird Ende 1993 fertig gestellt und von den Mietern bezogen sein, Geschäften im Erdgeschoß und Büroräumen in den sieben Geschossen darüber. Mieter ist u.a. das staatliche Amt für Arbeitsschutz bis zu seiner Auflösung und Verlegung nach Düsseldorf.

2003 Staats-Verlag in finanzieller Schieflage Von Klaus Koch (WZ 30.12.2003)
Insolvenzverwalter sieht gute Chancen für Überleben.

Barmen. Die Fr. Staats-Verlag GmbH hat Antrag auf Einleitung des Insolvenzverfahrens gestellt. Haupt-Ursachen sind nach Angaben des vorläufigen Insolvenzverwalters Stephan Ries (Schultze & Braun) deutliche Verluste nach einer größeren Fehlinvestition: Eine neu angeschaffte zweite Druckstraße war nicht rechtzeitig funktionstüchtig. Großkunden, mit denen es Lieferzusagen gegeben hatte, zogen ihre Aufträge daraufhin ab. Zwar leitete die Geschäftsführung sofort Sanierungsmaßnahmen ein, die wichtigsten Kreditversicherer lieferten jedoch nicht rechtzeitig die Deckungszusagen für den Erhalt neuer Rohstoffe.

Trotzdem spricht Ries von einer erfreulich stabilen Lage und intakten Kundenbeziehungen der 32 Mitarbeiter beschäftigenden Firma mit Sitz am kleinen Werth/Mühlenweg. Die Chancen für eine Sanierung und eine neue Festigung im Markt seien gut.

Der Staats-Verlag wurde 1834 gegründet und verlegte bis 1966 die später vom Verlag W. Girardet übernommene Westdeutsche Rundschau. Bis 1974 gab der Staats-Verlag außerdem den Stadt-Anzeiger, Vorläufer war die Barmer Zeitung, heraus. Heute fertigt das Unternehmen vor allem Werbebeilagen für Zeitungen.

2008-12-30 Fr. Staats-Verlag GmbH (Pressemitteilung)

[/www.schubra.de/de/presseservice/.../staatsverlag_pm20081230.php](http://www.schubra.de/de/presseservice/.../staatsverlag_pm20081230.php)

Staats-Verlag: positive Erwartungen trotz Insolvenzantrag

Die in Wuppertal-Barmen ansässige Fr. Staats-Verlag GmbH musste am 23. Dezember 2008 beim Amtsgericht Wuppertal einen Insolvenzantrag stellen. Zum vorläufigen Insolvenzverwalter wurde Rechtsanwalt Stephan Ries von Schultze & Braun bestellt.

Der Staats-Verlag besteht bereits seit 1834. Bis 1966 verlegte das Unternehmen die publizistisch namhafte Westdeutsche Rundschau; diese wurde später vom Düsseldorfer Verlag Girardet übernommen. Bis in das Jahr 1974 gab man außerdem den in Wuppertal viel gelesenen Stadt-Anzeiger heraus, dessen Vorläufer die Barmer-Zeitung war. Heute fertigt das Unternehmen mit derzeit 32 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen Druckerzeugnisse im so genannten Rollen-Offset-Verfahren, hier vor allem Werbebeilagen für Zeitungen.

Die Betriebsimmobilie Kleiner Werth/Mühlenweg ist Eigentum des Staats-Verlags. Bis in das Jahr 2007 erzielte man stets positive Bilanzergebnisse, musste jedoch erstmalig gegen Ende des Geschäftsjahres 2007/08 spürbare Verluste hinnehmen, die nicht unmaßgeblich mit einer größeren Fehlinvestition zusammenhingen. Die zur Kapazitätssteigerung angeschaffte zweite Druckstraße konnte nicht – wie gewünscht – rechtzeitig in einen funktionstauglichen Betriebszustand versetzt werden. Es entstanden unerwartete Produktionsausfälle. Zwei Großkunden, denen man feste Lieferzusagen gegeben hatte, sprangen daraufhin ab. Die Geschäftsleitung reagierte prompt und leitete Erfolg versprechende Sanierungsschritte ein, die vor allem bei den Lieferanten durchweg Zustimmung fanden. Am Ende scheiterte die außergerichtliche Sanierung einzig daran, dass die erforderlichen Deckungszusagen der

wichtigsten Kreditversicherer zum Lieferbezug neuer Rohstoffe innerhalb der gesetzlichen Insolvenzantragsfrist nicht beigebracht werden konnten.

„Die gegenwärtige Lage ist dennoch erfreulich stabil“, berichtet Insolvenzverwalter Ries aus Wuppertal. „Die Belegschaft ist trotz der Insolvenz sehr engagiert und tatkräftig bei der Sache. Sie glaubt an ihre Chance.“ Löhne und Gehälter sind bis einschließlich November 2008 bezahlt. Die aktuell fällig werdenden Löhne und Gehälter werden durch eine Insolvenzgeldvorfinanzierung sichergestellt. Es liegen bereits Nachfolgekonzepte auf dem Tisch, die auch von der örtlichen Stadtparkasse und dem kürzlich erneuerten Gesellschafterkreis unterstützt werden. Ries weiter: „Die derzeitigen Kunden- und Lieferbeziehungen sind intakt; wir werden die Umsetzung der schon vorbereiteten Sanierungsschritte jetzt forciert angehen. Wenn alle Beteiligten – wie bisher – weiter aktiv mitmachen, kann eine Sanierung gelingen und das Unternehmen wieder gefestigt in den Markt gestellt werden.“

TelBuch 2010/11 Kein Eintrag mehr.

Rudolf Staehely, Linderhauser Str. 32 (1903 – ca. 1976) **Maschinenfabrik**

MASCHINENFABRIK RUDOLF STAEHEL, Wuppertal=Barmen

Im Ablauf des Weltgeschehens sind 50 Jahre wenig, in der Geschichte eines Betriebes jedoch viel, insbesondere dann, wenn in diese Zeitspanne zwei Weltkriege fallen. Da bedarf es besonderer Geschicklichkeit und Fähigkeit, ein Unternehmen trotz der auftretenden vielfältigen Schwierigkeiten gut durch die Ereignisse zu führen. Daß es dem Gründer der Maschinenfabrik Rudolf Staehely und später seinen Söhnen Curt und Hans gelang, allen Anforderungen in dieser Zeit gerecht zu werden, zeigt die heutige Größe und Leistungsfähigkeit dieses Werkes, das im Jahre 1953 sein 50jähriges Bestehen feiern konnte.

Gestützt auf eine langjährige praktische Tätigkeit gründete Rudolf Staehely am 6. März 1903 in Wuppertal=Barmen eine Maschinenfabrik, in welcher hauptsächlich Spezialmaschinen für die in Wuppertal und Umgebung beheimatete Textilindustrie hergestellt wurden. Schon damals fanden diese Erzeugnisse infolge ihrer Güte und Leistungsfähigkeit guten Absatz. Der Gründer war sich jedoch nach Ende des ersten Weltkrieges bewußt, daß er den Rahmen seines Unternehmens vergrößern müsse, um nicht den wechselnden örtlichen Einflüssen ausgesetzt zu sein und um eine gewisse Stabilität zu erreichen. Auf Grund eigener Fähigkeiten und Erfahrung wurde der Betrieb deshalb in andere Bahnen geleitet und erstmalig im Jahre 1919 der Bau von Werkzeugmaschinen aufgenommen. Das Werk fertigte moderne Hochleistungs=Shapingmaschinen in Serien an. Diese fanden das Interesse der einschlägigen Kundschaft, so daß eine größere Anzahl in das In- und Ausland geliefert werden konnte.

Im Jahre 1925 trat eine wesentliche Erweiterung des Betriebes insofern ein, als zu diesem Zeitpunkt die Fertigung von Zahnrädern aller Arten dem Werk angegliedert wurde. Diese Abteilung erfreut sich ebenfalls fortlaufend einer guten Beschäftigung und führt auch Lieferungen in das Ausland durch.

Die Ende der zwanziger Jahre einsetzende Wirtschaftskrise veranlaßte die Firma den Bau von Spezialmaschinen einzuführen. Die Erfolge auch auf diesem Gebiet schafften die Voraussetzung, im Jahre 1935 die Fertigung von Räderfräsmaschinen aufzunehmen. Gleichzeitig konnte der Betrieb aus bisher gemieteten Räumen in ein eigenes Fabrikgebäude nach Wuppertal=Nächstebreck verlegt werden.

Die zunächst hergestellte Räderfräsmaschine SRF I wurde nach jahrelangem Erproben erstmalig im Jahre 1938 der Kundschaft zugeführt und von dieser gut aufgenommen. Dadurch war der Weg vorgezeichnet, auf dem Gebiet des Wälz=Prärens weiterzuarbeiten, so daß gegen Ende des zweiten Weltkrieges eine neuartige Räderfräsmaschine auf den Markt gebracht werden konnte, die entgegen den bisherigen Fabrikaten und Konstruktionen grundlegende Änderungen aufwies. Diese Neukonstruktion zeichnete sich durch eine ungewöhnlich hohe Leistung aus und wurde als Hochleistungs=Wälzfräsmaschine bezeichnet. Die Firmenleitung erkannte, daß dieses Prinzip bei Räderfräsmaschinen bedeutende Vorteile gegenüber den bisherigen Fabrikaten hatte und verfeinerte diese Ausführungsart ganz wesentlich, so daß heute die Staehely=Hochleistungs=Wälzfräsmaschinen in der Fachwelt des In- und Auslandes einen ausgezeichneten Ruf genießen und sehr beliebt sind.

Es war ein schmerzlicher Verlust für die Firma, als der Gründer der Firma Rudolf Staehely 1931 im Alter von 60 Jahren verstarb. Sein ältester Sohn Curt Staehely war nach vorangegangener technisch=praktischer und kaufmännischer Ausbildung 1923 als Teilhaber in die Firma eingetreten, während der Sohn Hans Staehely 1928 nach Absolvierung seiner technischen Studien und Erweiterung seiner Kenntnisse bei bekannten Werkzeugmaschinen=Fabriken Mitinhaber wurde.

Der zweite Weltkrieg brachte zwangsläufig auch diesem Unternehmen Umstellungen, da ein Teil des Werkes für Spezialanfertigungen nach Süddeutschland und die Abteilung Werkzeugmaschinenbau in das Erzgebirge verlagert werden mußte. Nach Beendigung des Krieges konnte jedoch der in der Zone liegende Betrieb überhaupt nicht, und der aus Süddeutschland nur zum geringen Teil zurückgeführt werden. Im Stammsitz Wuppertal waren aber noch Grundstücke und Gebäude vorhanden, so daß die Räderfräsmaschinen=Produktion unter zunächst unüberwindlich scheinenden Schwierigkeiten, aber mit frischem Mut wieder angefangen werden konnte. Die Staehely=Wälzfräsmaschinen haben sich wieder im In= und Auslande viele Freunde erworben.

Unternehmergeist, verbunden mit unermüdlicher Einsatzfreudigkeit aller Mitarbeiter führten zu Erfolgen, auf die das Werk mit Stolz zurückblicken kann. Der bisherige Weg hat gezeigt, daß die Firma mit ihren Staehely=Konstruktionen auf dem richtigen Wege ist und daß deshalb die Leitung des Betriebes mit Befriedigung und Vertrauen der Zukunft entgegensehen kann.

(Quelle: Heimatchronik 1960, S. 398f)

- AB 1961 Rudolf Staehely, Maschinenfabrik, Linderhauser Str. 32
(Aber: Kein Ulrich Staehely)
- AB 1975 Vorhanden s.o.
- AB 1976/77 Rudolf Staehely GmbH, Linderhauser Str. 32.
Auch erstmalig: Ulrich Staehely, Zahnradfabrik, Grafenstr. 8
Offenbar Betriebsaufgabe von Rudolf Staehely um 1976
- AB 1978/79 Rudolf Staehely nicht mehr aufgeführt
Aber: Ulrich Staehely, Zahnradfabrik, Grafenstr. 8.
- BB 1987 Ulrich Staehely, Zahnradfabrikation, Grafenstr. 8
- BB 1989 Ulrich Staehely, Zahnradfabrikation, Grafenstr. 8
- AB 1992 dito
- BB 2001/02 dito
- Offenbar Betriebsaufgabe von Ulrich Staehely um 2005
- TeilBuch 10/11 Kein Firmeneintrag, nur: Ulrich Staehely, Wettiner Str.49 (Wohnung wie in AB 1992).

Stannol GmbH & Co KG, Oskarstr. 3-7, gegr. 1879 **Lötmittelfabrik**

1879 gegründet von Wilhelm Paff

- AB 1956 Fa. Wilhelm Paff, Oskarstr. 3. Inh. Hans Eckardt. Produziert mit 60 Mitarbeitern technische Erzeugnisse und Flussmittel zum Löten, Weichlöten, Hartlöten, Schweißen, Verzinnen, Verbleien Verzinken sowie Lötzinn und Metall-Legierungen in allen Formen für Verbindungsarbeiten.

STANNOL – SEIT 1879 LÖTTECHNIK MADE IN GERMANY

Den Grundstein zum Ruf des Unternehmens hat am 10. Mai 1879 der Klempnermeister Wilhelm Paff gelegt, der über seine handwerkliche Tätigkeit hinaus Lötwasser entwickelt, hergestellt und vertrieben hat. Sein Nachfolger Hans Eckstaedt, der Schwiegersohn des Firmengründers, hat erfolgreich den Ausbau geleitet und am Ende der 20er Jahre das international geschützte Warenzeichen Stannol im Markt etabliert.

Bereits in den fünfziger Jahren hat Stannol begonnen, Produkte für die Elektrotechnik und später auch für die Elektronikindustrie zu entwickeln.

Im Jahre 1989 wurde Stannol von dem englischen Konzern Kelsey Industries übernommen, mit eigenen Niederlassungen in USA, Kanada, Australien und Malaysia.

Im Februar 2000 wurde die Kelsey Industries von der Henkel KGaA übernommen. Das folgende Jahr wurde geprägt durch Umstrukturierungen. So mussten einige Produktbereiche an die Loctite Deutschland GmbH, einer Henkel-Tochter, übergeben werden.

Mit dem 1. Juli 2001 übernahm Karl-Heinz Dörr als ehemaliger Geschäftsführer die Stannol Lötmittefabrik GmbH & Co KG, die nun mittlerweile unter Stannol GmbH firmiert, im Rahmen eines Management-Buy-Outs.

Das Unternehmen ist bei Kunden in aller Welt ein Begriff mit hoher Wertschätzung. Dies gilt sowohl im industriellen Bereich als auch für die Heimwerker-Palette, denn wir übertragen die hohen Qualitätsanforderungen unserer Kunden auf all unsere Produkte.

Das Produktprogramm umfasst Lötzinn, Lötendraht, Lotpaste, Lötflussmittel, LötKolben und elektronisch gesteuerte Lötstationen sowie ein umfassendes Sortiment an Zubehörartikeln.

(Quelle: www.stannol.de – 2017)

Steht bis Anfang 1970er Jahre als Wilhelm Paff in den Adressbüchern, danach unter dem neuen Firmennamen „Stannol“.

1992 Mit Fördermitteln des Landes NRW ist die Lötmittefabrik Stannol an ihrem Standort Oskarstr. 3-7 gesichert worden. Anstelle des alten verschachtelten Shedgebäude entstand eine moderne Fabrikhalle im Innenhof des Blocks. Damit wurden 110 Arbeitsplätze in Wuppertal erhalten. (WZ 11.3.1992)

1999 Stannol sucht neues Betriebsgelände, weil es am alten Standort schon wieder zu eng geworden ist. Stadt kann kein richtiges bieten. Geschäftsführer ist Karl-Heinz Dörr. (WZ 19.3.1999)

2008 Stannol hat eine Firma in Schrobenhausen (Oberbayern) übernommen und führt sie als Betriebsstätte Schrobenhausen (www.stannol.de)

2017 Die Firma ist im TelBuch 2017 noch unter der Oskarstr. 3-7 aufgeführt. Im Internet unter www.stannol.de ist aber offenbar die Hauptadresse in Velbert, Haberstr. 24. Eine Wuppertaler Adresse ist darin nicht aufgeführt.

A. Stern jun, Bandfabrik, Krappstr. 9 (1891 - 1938 - um 1965) **Bandfabrik. (Ab 1938: Bandfabrik Toni Kloewer)**

Der jüdische Kaufmann Abraham Stern kommt vermutlich um 1880 nach Wuppertal. Zusammen mit Joel Stern (Bruder?) eröffnet er in diesen Jahren in der Hofaue 22a einen Großhandel mit Seidenwaren¹. Abraham Stern ist verheiratet mit Sophie, geb. Weyl (* 1849), beide haben einen Sohn, Hermann (*14.7.1876)².

Sein Kompagnon Joel Stern stirbt offenbar vor 1890³. Abraham Stern gründet 1891 unter dem Namen „A. Stern jun.“ ein „Agentur- und Comissionsgeschäft“ in der Bleichstr. 18⁴, das um 1895 ihren Sitz in der Schleusenstr. 2 hat, wo er mit seiner Familie wohl auch wohnt⁵. Er stirbt um 1900, denn um diese Zeit wird seine Witwe im Adressbuch als Firmeninhaberin bezeichnet. Sie führt zunächst wohl selbst die Firma weiter, erst um 1910 wird Sohn Her-

¹ Vgl. Adressbuch Elberfeld 1885 erster Eintrag. Wohnort vor dem Zuzug wahrscheinlich Lichtenau, da sein Sohn Hermann Stern dort geboren ist. Vgl. dazu Brusten, M.: Jüdische Bürger in Wuppertal, Wuppertal 2011.

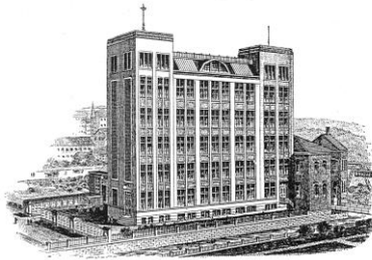
² Vgl. Liste der Grabstätten auf den jüdischen Friedhöfen in Wuppertal (Friedhof Weinberg).

³ Lt. Adressbuch Elberfeld 1890/91 wohnt um die Zeit seine Witwe in der Derweerthstr. 122.

⁴ Vgl. Angabe im Firmenbriefkopf.

⁵ Vgl. Adressbuch Elberfeld 1896/97.

mann als Teilhaber aufgeführt⁶. Um diese Zeit verlagert die Firma auch ihren Sitz in einen Neubau auf dem Gelände der früheren Türkischrotfärberei „A. & F. Schöler“⁷ in der Krappstr. 9 und betreibt dort eine „Fabrik in Nahtband, Kragen- und Kleiderstäbe“, die wenig später als Bandfabrik eingetragen ist⁸. Unter diesem Namen besteht sie an dieser Stelle bis 1938.



*
Hersteller
von baumwollenen,
kunst- u. halbseidenen
Bändern aller
Art
*

A. STERN JR. BANDFABRIK A.-G.

FERNRUUF 5600-5601 ELBERFELD GEGRÜNDET 1891

Die Sophie Stern, die Witwe des Firmengründers Abraham Stern, wohnt in diesen Jahren zunächst in der Wupperstr. 15 und in den 1920er Jahren in der Schlieperstr. 19⁹. Sie stirbt am 25.3.1929 und wird auf dem Friedhof Weinberg begraben¹⁰. Die Firma wird in den 1920er Jahren von Sohn Hermann Stern geführt. Er wohnt mit der Familie in der Barmer Str. 92, ist mit Emma, geb. Daniels verheiratet und hat zwei Kinder, die Tochter Grete (*22.7.1905) und den Sohn Kurt (*24.12.1908). Hermann Stern stirbt wenige Monate nach

dem Tode seiner Mutter am 9.8.1929 im Alter von erst 54 Jahren¹¹. Seine Witwe Emma wird alleinige Gesellschafterin.

Sohn Kurt Stern hatte nach der Schulausbildung eine Handelsschule in Lausanne und die Textilschule in Barmen besucht und dann eine Lehre bei Leonhard Tietz in Köln gemacht, die er wegen des frühen Todes seines Vaters abbrechen muss, um in die elterliche Firma einzutreten. Er wird dort 1930 Prokurist¹². 1935 wird er wegen „versuchter Rassenschande“ verhaftet und in Elberfeld inhaftiert, jedoch nach einigen Wochen wieder frei gelassen. In die Verhandlungen über diese Freilassung war auch eine Frau Toni Kloewer beteiligt, die seit 1928 als Geschäftsführerin fungierte. Dabei soll ein Bestechungsgeld in Höhe von insgesamt 10.000 RM gezahlt worden sein. Kurt Stern darf aber auch nach der Freilassung auf Druck der Nazis seine Tätigkeit als Prokurist nicht mehr wahrnehmen. Die Aufgabe wird nun von Frau Kloewer übernommen¹³. Per Kaufvertrag vom 31.5.1938, also ein paar Monate vor der sog. „Reichskristallnacht“ vom 9. November 1938 und der danach beginnenden „Arisierungswelle“, wird die Firma schließlich an Frau Toni Kroewer verkauft. Sie erwirbt die Firma für 130.551,28 RM und führt die Bandfabrik an der alten Adresse weiter¹⁴.

Kurt Stern emigrierte im Juli 1938 nach England, konnte dort zunächst noch als Reisender arbeiten, wurde dann jedoch 1940 interniert. Er wurde zur englischen Armee eingezogen, wegen einer Krankheit aber bald wieder entlassen und nach Australien verbracht. Er konnte nach einiger Zeit nach England zurückkehren, ab 1944 auch wieder arbeiten und sich als Kenneth Stern eine neue Existenz aufbauen. Er starb 1985 in England¹⁵.

Seine Mutter Emma Stern blieb in Wuppertal und wohnte zuletzt 1941 in der Victoriast. 45. Sie ging am 25.1.1941 in den „Freitod“, stürzte sich aus dem Fenster ihrer Wohnung im 2.

⁶ Vgl. Adressbücher Elberfeld 1901 und 1912.

⁷ August und Ferdinand Schöler gründeten um 1830 im Bereich der späteren Kappstraße eine Türkischrotfärberei (vgl. Adressbuch Elberfeld 1834), die dort bis in die 1880er Jahre bestand (vgl. Adressbuch Elberfeld 1885), zum Schluss unter der Adresse Krappstr. 8.

⁸ Vgl. Adressbuch Elberfeld 1914 und 1916.

⁹ Vgl. Adressbücher Elberfeld 1912 – 1928.

¹⁰ Vgl. Liste der Grabstätten auf den jüdischen Friedhöfen in Wuppertal (Friedhof Weinberg).

¹¹ Vgl. Liste der Grabstätten auf den jüdischen Friedhöfen in Wuppertal (Friedhof Weinberg).

¹² Vgl. Wiedergutmachungsakte 250 095 (Stadtarchiv).

¹³ Vgl. Wiedergutmachungsakte 250 095 im Stadtarchiv.

¹⁴ Vgl. Wiedergutmachungsakte 250 122 im Stadtarchiv.

¹⁵ Vgl. Brusten, M.: Jüdische Bürger in Wuppertal, Wuppertal 2011.

Stock des Hauses Victoriastr. 45, um der für den nächsten Tag vorgesehenen Deportation zu entgehen. Sie wurde auf dem Friedhof Weinberg begraben¹⁶.

Die Erben Kurt (Kenneth) Stern und Grete Loewensten (Livingstone, geb. Stern) beantragten nach dem Kriege Wiedergutmachung. Das Rückerstattungsverfahren für die Firma endete vor dem Wuppertaler Landgericht am 13.2.1950 mit einem Vergleich, nachdem Frau Kroe-
wer eine Nachzahlung von 40.000 DM an die Erben leistete¹⁷.

Als Wiedergutmachung für die erlittenen Verfolgungen und Vermögensschäden erhielten sie an Entschädigungen zuerkannt:¹⁸

- für den Schaden im beruflichen Fortkommen von Kurt (Kenneth) Stern 9.058,-- DM (1957),
zusätzlich 1.816,-- DM (1958),
- für Transferverluste von Kurt (Kenneth) Stern 6.730,37DM (1957),
- für geleistete Sonderzahlung für Bestechungsgelder (nach Prozess) 2.000,-- DM (1963),
- Für Vermögensschäden - Verschleuderung Möbeln (nach Prozess) 250,-- DM (1963).

Abgelehnt wurden Entschädigungen für abgegebenen Schmuck und Edelmetalle sowie für den „Firmengoodwill“, da die Firma durch die Boykottmaßnahmen kaum Schaden erlitten habe, denn die Gewinne seien nach einer damaligen Aufstellung der Industrie- und Handelskammer deutlich gestiegen: von 4.356,57 RM in 1933 auf 54.119,62 RM in 1937¹⁹.

Die Bandfabrik Kloewer konnte nach dem Krieg im alten, nur wenig beschädigten Gebäude die Produktion wieder aufnehmen und bis Mitte der 1960er Jahre in dem markanten Haus neben dem neuen Gerichtshochhaus mit der weißen Wand und dem Firmenschriftzug „Bandfabrik Kloewer“ darauf fortführen²⁰. Nach der Betriebseinstellung um 1965 wurde das Haus im Zusammenhang mit dem Ausbau der Friedrich-Engels-Allee abgerissen. Heute befinden sich dort Parkplätze. Als letzter Hinweis auf die ehemalige Krappstraße ist die Brücke über den Seitenarm der Wupper bestehen geblieben, über die der Kindergarten an der Spitze der Gerichtsinsel erreicht werden kann.



Ergänzende Hinweise und Ungereimtheiten zu Firma „A.Stern jun.“ und Inh. Hermann Stern

1. Firma: Gründung 1891 (Quelle: Firmenanzeige im DARI Elb. 1928)

Seit ca. 1910 ansässig in der Krappstr. 9 (erstmalig in AB 1912 dort aufgeführt).

AB 1914 Herstellung von Nahtband (nicht Nahrband!), Kragen- und Kleiderstäbe, später in den Adressbüchern als Bandfabrik aufgeführt.

Arisierungsdatum: Kaufvertrag vom 31.5.1938 zu einem Preis von 130.551,28 RM.

Frau Kloewer war seit 1928 als Geschäftsführerin in der Firma.

(Quelle: Wiedergutmachungsakte 250 122).

11 Entscheidung: Vergleich über 40.000 DM Nachzahlung für die Firma im Rückerstattungsverfahren sowie zuerkannte Entschädigungen in den Wiedergutmachungsverfahren.

¹⁶ Vgl. Brusten, M.: Jüdische Bürger in Wuppertal, Wuppertal 2011.

¹⁷ Vgl. Wiedergutmachungsakte 250 122 im Stadtarchiv Wuppertal.

¹⁸ Vgl. Wiedergutmachungsakte 250 122 im Stadtarchiv Wuppertal.

¹⁹ Vgl. Wiedergutmachungsakte 250 122 im Stadtarchiv Wuppertal.

²⁰ Vgl. Adressbücher Wuppertal 1952/53. Letzter Eintrag Adressbuch Wuppertal 1967).

2. Hermann Stern - Geburts- und Sterbedaten :

Die Aussagen von Kurt Stern, er habe die Ausbildung 1928 vorzeitig wegen des frühen Todes seines Vaters abbrechen müssen, passt nicht mit dem in der Datei Brusten angegebenen Todesdatum des Vaters Hermann (Heinemann) Stern am 28.4.1935. Da auch zwei unterschiedliche Geburtsjahre existieren (1868 lt. Datei Brusten und 17.7.1864 lt. Liste Begräbnisstätten mit dem Vor-Namen Heinemann) besteht die Möglichkeit einer Namensverwechslung.

Es gibt einen zweiten Hermann Stern in der Liste der Begräbnisstätten mit den Daten: *14.7.1876 und +9.8.1928 auf dem Friedhof Weinberg (ohne Grabnummer). Das Geburtsdatum ist wiederum mit dem aus der Datei nicht identisch, jedoch würde das Todesjahr zu den Aussagen über den Ausbildungsabbruch passen. Passen würde auch, dass Frau Toni Kloewer, die spätere Erwerberin, aussagt, sie sei seit 1928 Geschäftsführerin der Firma.

(Es gibt einen Heinemann Stern aus der Grabstättenliste Weinberg in den Adressbüchern 1928 und 1932, dem eine Herren- u. Kleiderfabrik in der Morianstr. 34 (1933 in der Weststr. 54) gehört. Allerdings passt auch bei dem das Geburtsdatum 17.4.1864 nicht - Wie weit ist das Geburtsdatum 1868 in der Datei gesichert??)

Wohnadresse Hermann Stern: Lt. Adressbücher nicht Roonstr. 22 und 37.

Hermann Stern wohnt seit vor 1912 in der Barmer Str. 92 (AB 1912).

Die Roonstr. 37 gehört seit vor 1914 dem Kaufmann Adolf Loewenstein, der Grete Stern geheiratet hatte. Sie wohnte dort 1935 als Witwe Loewenstein (später Livingstone).

Firmeninfo: s. Firma

Arisierungsdatum: Kaufvertrag vom 31.5.1938 zu einem Preis von 130.551,28 RM

5. Emma Stern:

Ehepartner: ggfls Lebensdaten von Hermann Stern ändern

Wohnadresse: Barmer Str. 92.

(Im AB 1935 habe ich keine Emma Stern und keinen Kurt Stern gefunden)

Zuletzt 1941 Victoriast. 45, da sie sich dort aus dem Fenster gestürzt hat.

Grundbesitz: Krappstr, 9

Firmeninfo: siehe oben

4. Kurt (Kenneth) Stern:

Eltern: Hermann Stern – ggfls Lebensdaten ändern ???

Wohnadresse: Barmer Str. 92 (Roonstr. 37 kann nicht Elternhaus sein, da dort Schwager und Schwester Grete Loewenstein wohnen.

Gebr. Stommel „Gestoba“, Clausenstr. 28 (1871 – ca. 2004) Kunst- und Bandweberei, Schuhtextilienfabrik

Vor 8 Jahrzehnten begannen Julius und Fritz Stommel in Barmen mit der Fertigung von Gurtbändern und schufen aus kleinem Anfang ein Werk, das sich durch vielfältige Qualitätserzeugnisse, darunter später auch Flechtartikel, bald besten Ruf erwarb. Als in den Jahren 1911/12 die Fabrikanlagen in der Clausenstraße erstanden, hatten sich bereits auch bedeutende Verbindungen zu europäischen und überseeischen Abnehmern entwickelt. Nach dem ersten Weltkrieg gelang es dann, diese erneut anzuknüpfen und auszuweiten, so daß der Exportschließlich einen großen Teil der Produktion beanspruchte. Der letzte Krieg schuf neue Verhältnisse — der Name „Gestoba“ blieb jedoch ein Begriff sowohl für unsere deutschen wie für unsere ausländischen Geschäftsfreunde.

(Quelle. Anzeige in Das Bergische Land, Born-Verlag 1951, S. 302 - Abb.)



1973 100 Jahre (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1973, S. 789; GA 1.12. 1973)

AB 1992 Gebr. Stommel GmbH, Bandweberei Clausenstr. 28
BB 98/99 u. 01/02 vorhanden s. o.

2004 Löschung aus dem HR 6. Juli 2004.
TelBuch 2010/11 Kein Eintrag.

Walter Tusch KG, Wittensteinstr. 156 (1906–2013 verlagert) Frischauf-Matratzenfabrik (2013 in Neustadt/Aisch HR eingetragen)

1906 gegründet.

1942 Frischauf Matratzenfabrik Walter Tusch, Elberfelder Str. 11-17, Patentmatratzen-, Auflegematratzen-, Schonerdecken- und Federeinlagenfabrik.

AB 1961 Frischauf Matratzenfabrik Walter Tusch, Unterdenkmalstr. 6-10. Zweigwerk in Groß-Gerau.

AB 1992 Frischauf-Matratzenfabrik Walter Tusch, Wittensteinstr. 156

2013 Walter Tusch KG, Matratzenfabrik, eingetragen ins Handelsregister mit Sitz in Neustadt/Aisch.

TelBuch 2014/15 Letzter Eintrag.
Wann die Produktion in Wuppertal eingestellt/verlagert worden ist, ist nicht feststellbar.

Vorwerk & Co, Mühlenweg 17-37, gegr. 1827/1883 Teppiche und Staubsauger

Carl Vorwerk (1847-1907) war zusammen mit seinem Bruder Adolf Teilhaber der 1827 gegründeten Bandfabrik Vorwerk & Sohn. Die Firma hatte in den 1870er Jahren die ersten mechanischen Bandwebstühle entwickelt und expandierte seither mit der Produktion von Spezial- und Modeartikeln. In den 1880er Jahren kam die Produktion von Möbelstoffen und Teppichen hinzu, für die am Krautsberg eine eigene Fabrik gebaut werden musste. Die Maschinen und Webstühle wurden aus England eingeführt. Englische Facharbeiter kamen gleich mit, um die Arbeiter in Barmen anzulernen. Diese neue Produktion entwickelte sich ebenfalls sehr erfolgreich. Deshalb beschlossen die Brüder 1883, die Teppichfabrik unter dem Namen

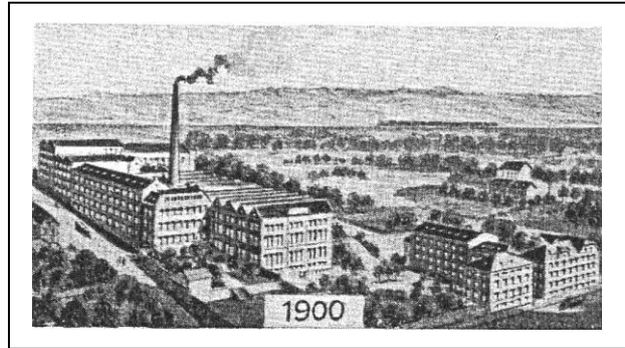


Vorwerk & Co 1883

Vorwerk & Co aus dem bisherigen gemeinsamen Unternehmen auszugliedern. Adolf Vorwerk behielt die Bandfabrik Vorwerk & Sohn, die dann 1887 in eine neue Fabrik am Kohlgarten zog, Bruder Carl übernahm die neue Teppichfabrik Vorwerk & Co.

In der Teppichfabrik am Mühlenweg wurde die Teppichproduktion schnell durch eigene Entwicklungen verbessert. Der englische Webstuhl wurde so verbreitert, dass bald nahtlos Teppiche von bis zu 4 m Breite gewebt werden konnten anstelle der vorher üblichen Teppiche, die aus 70 cm breiten Bahnen zusammengenäht werden mussten. Der Webstuhl wird in der eigenen Werkstatt ständig weiter verbessert. Ende der 1890er Jahre entsteht mit Hilfe eines

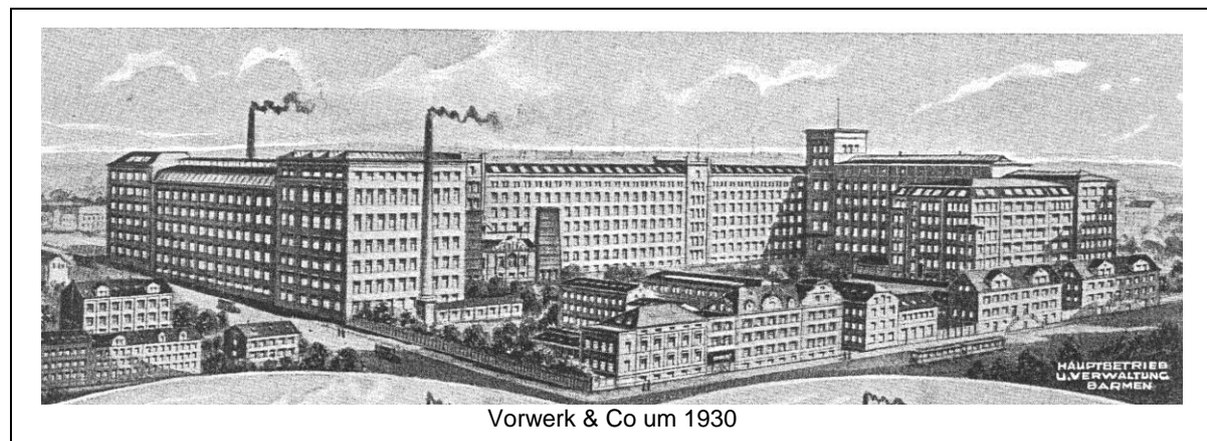
englischen Patentes der Greiferwebstuhl („Patent-Victoria“), mit dem Teppiche hergestellt werden konnten, die in ihrer Farbvielfalt und Qualität an die orientalischen handgeknüpften Teppiche herankamen. Die am Mühlenweg produzierten Teppiche und Möbelstoffe fanden daher reißenden Absatz. Bereits 1898 kletterte der Umsatz über die Millionengrenze. Bei Vorwerk & Co arbeiteten 150 – 200 Beschäftigte.



Entwicklung und Produktion der Webstühle und Maschinen war in den Werkstätten des eigenen Hauses erfolgt. Diese wuchsen so um die Jahrhundertwende zu einer eigenen Maschinenfabrik, in der bald auch Zahnräder und Getriebe und Maschinen für fremde Rechnung gebaut wurden. 1908 wurde die Maschinenfabrik eine selbständige Abteilung.

Mathilde Vorwerk (1876-1949), die älteste Tochter von Carl Vorwerk, heiratete 1899 August Mittelsten Scheid (1871-1955). Der entstammte einer alten Barmer Fabrikantenfamilie, die bereits 1790 in Wichlinghausen einen Betrieb zur Herstellung von Samt- und Seidenbändern aufmachte und 1850 in Rauental die erste große mechanische Fabrik für Bänder, Kordeln und Litzen errichtete. Diese Fabrik hieß im Volksmund die „Weltbude“, weil ihre Erzeugnisse in alle Welt exportiert wurde. August Mittelsten Scheid hatte bereits 1893 als 22-jähriger die technische Leitung dieses väterlichen Betriebes übernommen. 1903 hatte Carl Vorwerk einen schweren Schlaganfall und wenige Monate später starb sein einziger Sohn. August Mittelsten Scheid wurde nun Teilhaber und übernahm auf Bitten seines Schwiegervaters die Leitung der Teppichfabrik. 1907 starb Carl Vorwerk.

Das Unternehmen entwickelte sich kontinuierlich weiter. Die Erzeugnisse und die Produktionsmittel wurden vervollkommen, die Produktpalette ausgeweitet. Die Fabrik wurde zu eng und so entstanden zwischen 1904 und 1928 am Mühlenweg umfangreiche Neubauten. 1907 wurde bei Wipperfürth eine Wollgarnspinnerei neugebaut, um die Qualität des Garns selbst gewährleisten zu können.



Bei Vorwerk & Co werden nach der Jahrhundertwende für die Werksangehörigen eine Betriebskrankenkasse und ein Pensionsfonds eingerichtet. Zudem wird eine Vielzahl von Werkwohnungen gebaut. Früh wird eine Betriebsvertretung eingerichtet, die als Form der Mitbestimmung bei der Entscheidung sozialer Fragen und bei Einstellungen und Entlassungen mitwirkt.

Im 1. Weltkrieg werden die Textilrohstoffe zur Mangelware und die meisten Websäle mussten stillgelegt werden, die Herstellung von Stoffen für Tornister, Zeltbahnen und Brotbeutel reichte nicht. Die Maschinenfabrik stellte Hufstollen für Pferde, Wurfminen, Granaten und ab 1917 Maschinengewehre für Flugzeuge her. Trotzdem waren die Maschinen nicht ausgelastet. Am Ende des Krieges stand die Firma vor allem wegen der vielen Außenstände bei der Heeresverwaltung vor dem Konkurs. Trotzdem gelang die Umstellung auf Friedensproduktion. Die Teppich- und Möbelstoffproduktion lief wieder an. 1919 konnte bereits eine große Möbelstoffweberei in Bad Berneck (Kulmbach) erworben werden. Nach der Inflationszeit erlebte Vorwerk einen großen Aufschwung. Die Webstühle ratterten Tag und Nacht für den wachsenden Export in die USA und die europäischen Länder. Am Mühlenweg entstehen muss die Fabrik erweitert werden.

Die Weltwirtschaftskrise bringt die Firma wieder in finanzielle Bedrängnis. Erstmals in der Firmengeschichte muss Kurzarbeit angeordnet und Arbeiter entlassen werden. Da ist es schließlich ein kleiner Elektromotor, der 1928 in der Maschinenfabrik entwickelt und probeweise in ein Gehäuse gesteckt wurde. Die Erfindung des „Kobold“-Staubsaugers machte Vorwerk in den nächsten Jahren zur größten Staubsaugerfabrik Deutschlands. Dazu gehörte aber auch der von Sohn Werner Mittelsten Scheid betriebene Aufbau eines neuen Vertriebssystems mit Direktverkauf, der den Erfolg der Vorwerk-Staubsauger begründete.

Mit dem Kriegsbeginn 1939 wird Vorwerk die Teppich- und Stoffproduktion verboten. Nur die Maschinenfabrik läuft mit Rüstungsaufträgen weiter. Es werden Getriebe für Scheinwerfer und Geschütze, Teile für Raketen, Granaten, Hüllen für Bomben und Teile des Steuergeräts der Flak gebaut. 1942 wird dafür sogar ein Zweigwerk in Lodz (Polen) eingerichtet. 1943 zog sich August Mittelsten Scheid aus der Firmenleitung zurück, die Söhne Werner (1904-1953) und Erich (1907-...) die Geschäftsführung. 1943 wird aber auch die Fabrik am Mühlenweg in Trümmer gelegt, desgleichen die Wohnhäuser der Inhaber und viele Werkwohnungen. Ebenfalls zerstört war am Ende des Krieges die Spinnerei in Wipperfürth, in Kulmbach waren die Maschinen demontiert worden.

Trotzdem gelingt bis Anfang der 1950er Jahre der Wiederaufbau die Wiederaufnahme der Produktion. Aus Materialresten werden wieder die ersten „Kobolde“ gefertigt und Teppiche gewebt. 1952 sind bereits wieder 700.000 „Kobold“-Staubsauger produziert worden, in den vier Werken arbeiten bereits wieder 4.000 Menschen (einschließlich Verkaufsorganisation). 1951 ist Richtfest für den Wiederaufbau der Fabrik am Krautsberg, 1955 für das Verwaltungsgebäude am Mühlenweg, dort, wo bis 1943 Wohnhaus und Kontor der Firmengründer stand. In diesen Jahren werden auch bereits wieder Teppichfabriken gekauft. Das Produktionsprogramm wird in den folgenden Jahren erweitert. Teppichböden und Teppichfilz werden hergestellt. Im Elektrowerk werden neben dem „Kobold“ Kühlgeräte, Waschmaschinen, Elektrobürsten und andere Elektrohaushaltsgeräte produziert. Ab 1952 werden auch wieder Tochterfirmen im Ausland gegründet, 1968 ist Vorwerk wieder in 8 europäischen Ländern vertreten. Trotz der Ausweitung des Produktionsprogramms bleiben die Staubsauger das Standbein des Unternehmens. Dieser Produktionszweig erreicht dabei eine solche Bedeutung, dass die Firma im Unterschied zum „Gummi-Vorwerk“, dem ehemaligen Stammhaus Vorwerk & Sohn, im Volksmund „Elektro-Vorwerk“ genannt wird.

Die drei traditionellen Geschäftsfelder Elektro, Teppiche und Möbelstoffe werden 1970 zu selbständigen Tochterfirmen, das Stammhaus mit dem Verwaltungssitz am Mühlenweg wird zur Holding. Hinzu kommen neue Gesellschaften wie die 1968 gegründete AKF Allgemeine

Kauffinanz GmbH & Co, die zunächst nur das eigene Teilzahlungsgeschäft finanziert und die 1970 gegründete ZEDA Gesellschaft für Datenverarbeitung, die ebenfalls zunächst nur die Datenverarbeitung für die eigene Vorwerk-Gruppe betreibt, später aber auch für fremde Auftraggeber arbeitet. Auch neue Auslandstöchter in USA und Australien vertreiben dort die Vorwerk-Produkte. Seither wird mehr als 1/3 des Umsatzes im Ausland gemacht mit wachsendem Anteil.



Vorwerk & Co, Mühlenweg 1957

1969 hatte Erich Mittelsten Scheid die Geschäftsführung abgegeben und den Vorsitz des neu eingerichteten Beirates übernommen. Jörg Mittelsten Scheid, Sohn des früh verstorbenen Werner Mittelsten Scheid übernimmt die Geschäftsleitung, ab 1972 zusammen mit Günter Busch und Bernd Balders, beides aus der Firma aufgestiegene Familienfremde.

Bereits 1962 hatte Vorwerk & Co nach dem Konkurs der Textilfirma Schlieper & Baum deren Areal in Laaken gekauft und in den modernisierten Gebäuden Elektrogeräte montiert. 1971-15 Millionen „Kobolde“ sind inzwischen ausgeliefert worden - wird dann das Richtfest für ein neues, 13 Mio. DM teures Elektrowerk gefeiert, das nun in den folgenden Jahren ausgebaut wird. Dabei wird allerdings das Produktionsprogramm von inzwischen 2 Dutzend Artikeln auf nur noch 5 Geräte zur Bodenreinigung konzentriert – mit dem „Kobold“ als Hauptprodukt. Die Aufgabe der Kühlschrankproduktion führt übrigens 1973 zum zweiten Mal in der Vorwerkgeschichte zu Entlassungen von Beschäftigten.

Die Hauptverwaltung bleibt am Mühlenweg. Das Grundstück mit der alten Fabrik am Mühlenweg/August-Mittelsten-Scheidt-Straße kauft 1969 die Stadt, die Fabrik wird 1973 abgerissen. Die Stadt hat um diese Zeit die Idee, eine neue Achse vom Barmer Zentrum zum Sedansberg zu schaffen mit Wohnungen, Geschäften, einem Forum, neuem Hallenbad, Markt, Parkhaus und neuem Rathaus entlang dieser Achse. Dafür wird 1970 ein Planungskonzept von der Verwaltung vorgelegt. Gebaut wurden die Wohnungen Ende der 1970er Jahre (Sahle Bau nach Pleite).



Baubeginn für den Rathausanbau mit der Tiefgarage ist Januar 1979 mit dem Generalunternehmer Boswau & Knauer. Im Mai 1981 wird der Anbau übergeben. Ein ständiger Markt etabliert sich zwar nicht, aber immerhin findet seit den 1980er Jahren jeden Samstag ein großer Markt auf dem Parkplatz hinter dem Rathaus statt. Das Hallenbad wird nicht erneuert, sondern das alte Bad Flurstraße wird 1993 ersatzlos geschlossen. 1997 wird darin das „Brauhaus“ eröffnet. Die Brücke über die Rheinische Eisenbahnstrecke und über den Mühlenweg wird auch nicht gebaut. Eine neue Fußgängerachse vom Sedansberg zum Werth entsteht daher nicht. Aber die Wohnhochhäuser an der August-Mittelsten-Scheidt-Straße über dem Verwaltungsgebäude von Vorwerk & Co prägen genauso wie die frühere Fabrik die Barmer Innenstadt.

Als neuer Geschäftszweig entwickelt sich ab 1974 der Verkauf von Einbauküchen, die ab 1980 mit einer eigenen Küchenfertigung ergänzt wird. Die Konzentration und Umstrukturierung des Unternehmens führt aber auch zur Schließung der 1919 erworbenen Spinnerei bei Wipperfürth und im gleichen Jahr 1981 der Möbelstoffweberei in Bad Berneck. In Kulmbach waren aber bereits 1969/70 eine Plüschfabrik und eine Weberei neu übernommen worden. 1979 wird 1 Mrd. DM Umsatz erreicht.

1989 läuft im Rahmen einer großen Feier, u.a. mit Ministerpräsident Johannes Rau und Oberbürgermeisterin Ursel Kraus, in Laaken der 50 Millionste Kobold vom Band. Vorwerk & Co sind in Deutschland Marktführer und weltweit der zweitgrößter Hersteller von Staubsaugern. 1990 beträgt der Umsatz bereits für die gesamte Gruppe 1,6 Mrd. DM, davon sind 44 % Umsatz der Auslandsgesellschaften. 78 % des Umsatzes werden im Elektrobereich erwirtschaftet, wobei der „Kobold“ der Hauptumsatzträger ist. Die Geschäftsfelder sind inzwischen wieder etwas breiter: Raumpfleegeräte für den Haushalt, Einbauküchen, Teppichböden, Industrie- und technische Textilien sowie Dienstleistungen. 1992 werden 2 Mrd. DM Umsatz überschritten, davon wird die Hälfte im Ausland gemacht. Vorwerk & Co haben 10.500 Mitarbeiter weltweit und 15.000 Vertreter.

Die Erweiterung am Standort trifft 1990 erstmals auf heftigen Widerstand der Anwohner und Umweltschützer, als für ein neues Lagergebäude der Teich auf dem Betriebsgrundstück überbaut werden soll. Trotz Baurechts wird schließlich auf das Vorhaben verzichtet. Am 31.1.1997 wird dann Richtfest für ein neues Hochregallager an anderer Stelle des Areals gefeiert. Von 1994 bis 1998 werden 200 Mio. DM in das Wuppertaler Werk in Laaken investiert. Trotzdem müssen 1999 160 Mitarbeiter entlassen werden, weil der Absatz hinter den Erwartungen zurück bleibt.

Im März 2000 eröffnet Vorwerk in Shanghai eine eigene Produktionsstätte. Es die vierte nach Laaken, Arcore in Italien und Cloyes in Frankreich. In 2004 kauft Vorwerk & Co die kalifornische Jafra Cosmetics, die Kosmetika im Direktvertrieb vertreiben. 2005 scheidet Jörg Mittelsten Scheid aus der aktiven Unternehmensführung aus. Markus Blomberg wird dann mit Achim Schwanitz als persönlich haftender Gesellschafter die Gesellschaft führen.

Quellen: Die Leistung, 3. Jg. Heft 20 (1952) (Stadtbibl. He 2229 ½); Helge Pross: Der Geist der Unternehmer – 100 Jahre Vorwerk & Co 1983–1983, Düsseldorf 1983 (StA 83.383); Deutschlands Städtebau: Barmen. Dari-Verlag Berlin 1928 (StA); Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1983; Eigenes (Zeitungs-)Archiv

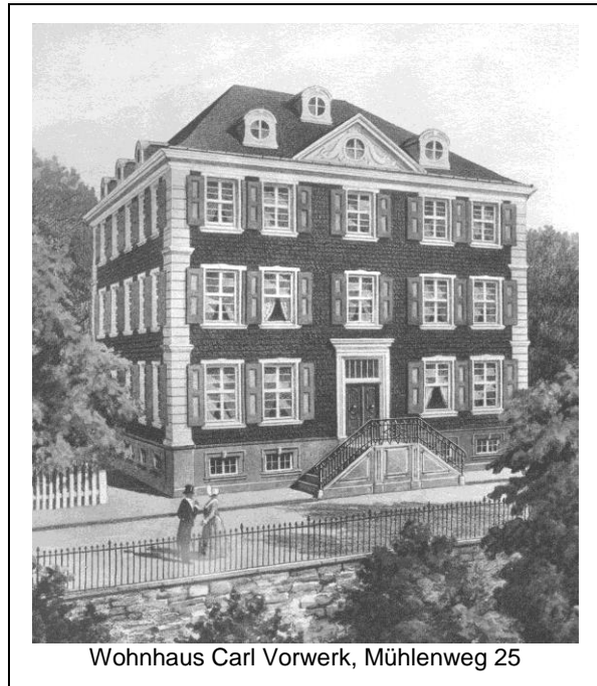
Vorwerk & Sohn, Obere Lichtenplatzer Str., gegr. 1827/1883 **Bandfabrik, Barmer Artikel; Gummiwerke**

Beide Wuppertaler Vorwerk-Firmen gehen auf den gleichen Ursprung zurück, der Aufnahme von Johann Peter Vorwerk 1827 als Teilhaber in die Firma seines Vaters, die seither als Vorwerk & Sohn firmiert. Dieser und dessen Bruder hatten einige Jahre vorher eine Firma gegründet, die bei Heimwebern hergestellte Barmer Artikel (Bänder, Litzen und Kordeln) an Großhändler im deutschen Raum und einigen westeuropäischen Ländern verkaufte. Dieses Geschäft wurde auch unter dem neuen Namen fortgeführt. Dieser Handel war offenbar so lukrativ, dass bereits die erste Bilanz nach 20 Monaten Tätigkeit einen Gewinn von 7.000 Thalern auswies, eine Summe, die zum Kauf von zwei repräsentativen Häusern ausreichte.

Johann Peter Vorwerk starb 1842 im Alter von 82 Jahren. Bereits 1840 war Carl Vorwerk (*1812) nach dem Ausscheiden seiner vier Schwestern Alleininhaber geworden. Die Vorwerk's wohnten zunächst im Werth (Nr. 42), zogen aber in den 1850er Jahren in ein bergisches Patrizierhaus am Mühlenweg 25 (wo auch heute noch der Verwaltungssitz der 1883 aus Vorwerk & Sohn hervorgegangenen Firma Vorwerk & Co ist). Dieses Haus war Wohn-

und Geschäftshaus zugleich, denn dort wurden auch die in Heimarbeit hergestellten Bänder, Litzen und Kordeln abgerechnet und versandt.

Anfang der 1870er Jahre traten die Söhne Carl (*1847) und Adolf (*1855) in das Unternehmen ein. Sie hatten längere Aufenthalte in England und Antwerpen absolviert und neue Kenntnisse erworben. Sie entwickelten 1873 die ersten mechanischen Bandwebstühle und begannen in angemieteten Räumen erst in der Turnstraße, später in der Baumhofstraße einen eigenen Fabrikationsbetrieb. Es wurden einige Barmer Firmen übernommen, die neben dem größeren Kundenstamm auch eine Verbreiterung des Artikelangebotes mitbrachten. Vorwerk begann nun, Spezialartikel und besondere Modeartikel auf den neuen Maschinen herzustellen (z.B. rundgewebte Rockgurte, Fransen für Kopftücher, Schals und Kapotten), die so erfolgreich liefen, dass kaum genügend Bandstühle gebaut und aufgestellt werden konnten. Anfang der 1880er Jahre wurde dann die im Wuppertal neue Produktion von Möbelstoffen und Teppichen aufgenommen in einem neuen speziell dafür errichteten Fabrikgebäude am Krautsberg mit englischen Webstühlen und englischen Meistern und Facharbeitern zur Ausbildung der hiesigen Arbeiter. Auch die Bänderproduktion wurde nun in den eigenen Räumen am Krautsberg angesiedelt. Das Unternehmen entwickelte sich allerdings so erfolgreich, dass sich die beiden Brüder 1883 entschlossen, die Teppichfabrik als eigenständiges Unternehmen unter dem Namen Vorwerk & Co auszugliedern. Alleininhaber dieser neuen Firma wurde Carl Vorwerk. Er starb 1903. Nachfolger wurde sein Schwiegersohn August Mittelsten Scheid.

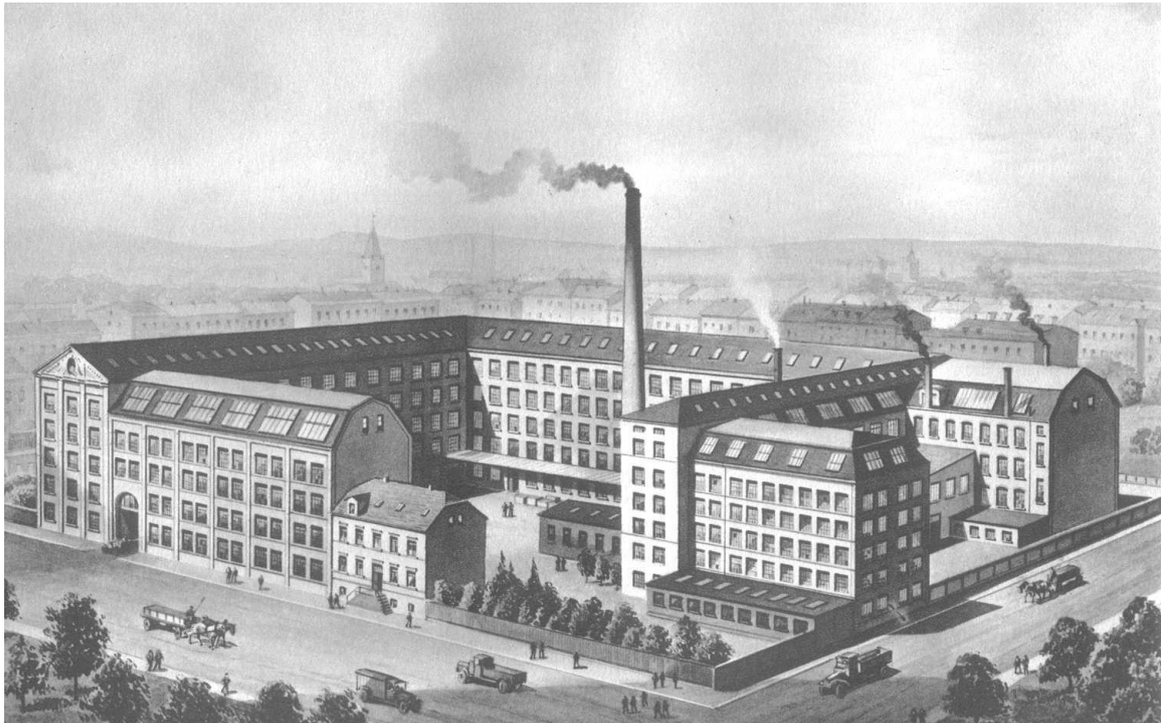


Wohnhaus Carl Vorwerk, Mühlenweg 25

Adolf Vorwerk betrieb nun die Bänderfabrik Vorwerk & Sohn weiter. Bald erfolgte auch die räumliche Trennung, 1887 wurde ein Fabrikneubau auf den erworbenen Grundstücken zwischen Kohlgartenstraße und Kleiner Werth bezogen. Produziert wurden in immer größerem Umfang modische Spezialitäten wie Seidenbänder für Hüte und Kleider, Seiden- und Federbesätze. Ein besonderer Erfolgsschlager war die Entwicklung von „Vorwerk's Velours-Schutzbord“ für bodenlange Röcke, auch „Besenborde“ genannt, die stärksten Beanspruchungen standhielten. Mit einer intensiven Werbekampagne auf den Markt gebracht, wurden bald wöchentlich 600.000 lfd. Meter „Besenborde“, ausreichend für 150.000 Damenröcke, produziert und abgesetzt. Auch Gardinenbänder mit angewebten Schlaufen eroberten die Haushalte. Mit dem Erfolg wuchs auch der Platzbedarf. 1895 wurde der erste Erweiterungsbau in Betrieb genommen, bis 1912 war der gesamte Komplex mit überbaut. teils 5geschossigen Fabrik- und Verwaltungsgebäuden vollständig überbaut. Dabei wurde auch ein erst 1891 für Adolf Vorwerk gebautes Wohnhaus mit prächtigem Garten wieder abgerissen und überbaut. Adolf Vorwerk zog in sein Landhaus am Toelleturm, das er auf den Südhöhen am Barmer Wald errichtete, einem Gebiet, das um die Jahrhundertwende von ihm zum Wohngebiet entwickelt wurde.

Trotz dieses Ausbaus der Fabrik am Kleinen Werth wurden bereits Mitte der 1890er Jahre die Weichen für den Aufbau einer weiteren Betriebsstätte gestellt. Weil die von der Stadt Barmen geplante Verlängerung der Bachstraße zur Werther Straße (heute Werth) eine Ausdehnung nach Westen begrenzte, wurde 1896 mit dem Aufbau eines Filialbetriebes am Lichtenplatz begonnen. Hier hatte Adolf Vorwerk einige Jahre vorher für die Erschließung und den Aufbau des von ihm geplanten neuen Villenviertels am Toelleturm eine Ziegelei aufge-

baut, deren Gelände nunmehr für den Fabrikneubau genutzt wurde. Zunächst wurden hier aus England eingeführte Webstühle für die Produktion von Spitzen aufgestellt, aber auch andere der textilen Spezialartikel hergestellt. Hinzu kam dann ab 1897 auch als neuer Produktionszweig die Herstellung von bisher nur importierten Schweißblättern, die zur Materialschonung in die Achselhöhlen der Oberbekleidung eingenäht wurden. Dies war der Anfang des „Gummiwerkes“, da hier textile Gewebe gummiert wurden. Nach der Lösung der technischen Probleme wurde dieser Artikel so erfolgreich, dass das Sortiment schnell ausgeweitet wurde auf Gummiborden, Hosenträger, Sockenhalter und auch gummierte Isolierbänder für die wachsende Elektroindustrie, Gummiwalzen und Dichtungen. Mehr und mehr verdrängten die Gummiwaren im Werk Lichtenplatz die Textilproduktion, die schließlich ganz im Werk am



Vorwerk & Sohn am Kleinen Werth in Barmen um 1900

Kleinen Werth konzentriert wurde. Dort war 1913 auch der Verwaltungsbau am Kleinen Werth fertig geworden.

Im 1. Weltkrieg brach die Produktion wegen der ausbleibenden Rohstoffe ein. Aus rationierten Rohstoffen wurden für den Militärbedarf Pferde-, Trage- und Waffengurte gefertigt. Als Kriegersatzstoff wurde aus Papierfasern Garne hergestellt, die zu Textilerzeugnissen verarbeitet wurden. Bedeutend wurde die Entwicklung von haltbaren Vollgummireifen aus aufbereiteten alten Reifen, die für das Heer produziert wurden. Diese Produktion brach 1918 mit dem Ende des Krieges zusammen. Vorwerk entwickelte zwar einen Vollgummireifen aus Naturkautschuk mit hoher Laufleistung, jedoch wurde die Verwendung von Vollgummi für LKW wegen der hohen Straßenbelastung 1935 verboten und auf die Ausrüstung schwerer Spezialfahrzeuge beschränkt. Diesen Markt hat Vorwerk allerdings bis zum Ende des 20. Jahrhunderts weiter bedient.

Mit anderen Produkten war Vorwerk erfolgreicher am Markt. Es wurde Marktführer bei Isolierbändern und wichtigster Lieferant der Reichspost. Vorwerk-Isolierband in der Blechdose wurde zu einem Markenartikel. Von Vorwerk entwickelte Gummisohlen und -absätze wurden in den 1930er Jahren von allen führenden Schuhfabriken übernommen. Gummiwalzen, Formartikel aus Gummi und Gas- und Fahrradschläuche gehörten zum Angebot ebenso wie „Vorwerks`s patentierte Zwilling-Stollen“ für Fußballschuhe.

In der ersten Hälfte der 1920er Jahre, noch in der Inflationszeit, war auch das Werk Lichtenplatz ausgebaut worden mit einem 6stöckigen Hochhaus und weiten Shedhallen.

1925 starb Adolf Vorwerk und die Firmenleitung ging auf die beiden Söhne Wilhelm und Max über. Ihr älterer Bruder Adolf Vorwerk jun. war 1920 an der Grippe verstorben.



Vorwerk & Sohn Gummiwerke Barmen Lichtenplatz um 1925

Trotz - oder wegen - der Schwierigkeiten mit den Vollreifen war Vorwerk bemüht, auf dem Reifenmarkt weiter Fuß zu fassen. 1935 kaufte Vorwerk den „Luftreifen“-Hersteller Gummiwerke Fulda, ein 1900 gegründetes Unternehmen der Remscheider Familie Hasenclever.

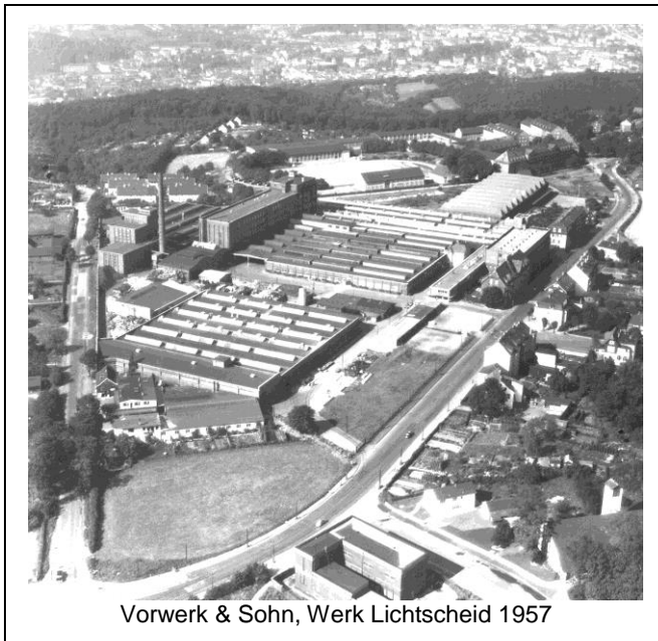
Während des 2. Weltkrieges war Vorwerk & Sohn ein kriegswichtiges Unternehmen. Es produzierte Buna und verarbeitete es zu Geschützreifen und Polster für Panzerketten. Mehrere Hundert Zwangsarbeiter – Franzosen, Polen, Russen – ersetzten die eingezogene Belegschaft. Im Textilwerk wurden Gurte u.a. für Lastenfallschirme gewebt. In den Bombennächten 1943 wurde das Barmer Textilwerk schwer getroffen, fast alle Bandstühle wurden zerstört. Auch das Gummiwerk auf Lichtenplatz wurde schwer getroffen. Die Gummiwerke Fulda wurden dann 1944 fast vollständig zerstört.

Nach dem Krieg begann so bald als möglich der Wiederaufbau der Werke. Der beginnende Autoboom brachte sowohl dem Gummiwerk Fulda als auch dem Gummiwerk auf Lichtenplatz den dafür erforderlichen Aufschwung. Schwerpunkt war bald neben dem traditionellen Artikelprogramm mit den Isolierbändern, technischen Klebebändern und Schuhsohlen die Herstellung von Zulieferteilen für die Automobilindustrie wie Profilmgummi für Autotüren und –fenster sowie Schläuche aller Art. Die Gummiproduktion überflügelte bald die Produktion des Textilwerkes bei weitem. Trotzdem wurden 1961 die Gummiwerke Fulda an den großen Reifenhersteller Goodyear verkauft, weil erkannt wurde, dass der technische und finanzielle Aufwand für die Entwicklung neuer Reifen die Leistungsfähigkeit kleinerer Unternehmen übersteigen würde. Nur Vollgummireifen wurden weiter bei Vorwerk produziert.

In den 1960er Jahren wurde das Textilwerk in Barmen am Kleinen Werth aufgegeben, weil die Stadt hier auch Grundstücksteile für den Ausbau der Bachstraße benötigte. Es wurde in einen großen Neubau in Schwelm verlagert und führte dort die Produktion der „klassischen“ Vorwerk-Artikel fort: Bänder, Kordeln und Accessoires für die Modebranche.

Der alte Standort an der Bachstraße diente jahrelang als Parkplatz, die Reste der ehemaligen Fabrikgebäude waren vermietet. Ende der 1980er Jahre wurde das Grundstück verkauft. Es wurde darauf ein Geschäftshaus „Werther Carree“ errichtet mit Geschäften, Parketagen und Büros in den Obergeschossen

Die Firma hatte sich schon früh auch um soziale Belange der Beschäftigten gekümmert. So wurden bereits Ende des 19. Jahrhunderts mehrere Stiftungen und Unterstützungskassen eingerichtet, aus denen Mitarbeitern in Notlagen Unterstützungen gewährt wurden. Sie überstanden dank der Leistungen des Unternehmens auch Inflation und Währungsreform. Es wurden bereits vor dem 1. Weltkrieg zudem zahlreiche „Beamten“- und Arbeiterwohnungen gebaut insbesondere für von auswärts angeworbene Meister und Facharbeiter. Auch nach dem 2. Weltkrieg wurden wieder über 400 Wohnungen für Mitarbeiter im Umfeld des Werkes an der Oberen Lichtenplatzer Straße errichtet. Die Voraussetzung dafür bot die von Adolf Vorwerk geschaffene Grundstücksgesellschaft, die 1908 als Bergische Terrain-Gesellschaft mbH geführt wurde.



Vorwerk & Sohn, Werk Lichtscheid 1957

1962 trat Max Vorwerk aus dem Unternehmen aus. Wilhelm Vorwerk leitete das Unternehmen bis kurz vor seinem Tode 1967. Seine Witwe, Margarethe Vorwerk übernahm bis 1984 die Betriebsleitung. Das Unternehmen stand in dieser Zeit auf dem Höhepunkt seines Nachkriegserfolges. Der Komplex auf Lichtenplatz war neu aufgebaut und mit einem gut laufenden Produktionsprogramm ausgelastet. Allerdings bahnten sich auch neue Veränderungen an.

1984 übernahm Peter Cölln, Sohn von Esther Vorwerk und Heinz-Gert Cölln, die Geschäftsführung und wurde 1985 auch Teilhaber.

Der Schrumpfungsprozess der deutschen

Textilindustrie in den 1970er Jahren geht auch am Textilwerk nicht vorbei. 1985 wurde die Textilproduktion – das Schwelmer Werk - an einen Wuppertaler Wettbewerber verkauft. Vorwerk & Sohn gab damit den Teil der Produktion auf, mit dem die Firma vor 150 Jahren begonnen hatte. 1988 erfolgt der Einstieg in die Gummi-Metall-Entwicklung.

Die Vollgummiproduktion wird 1989 in eine in Srilanka gegründete Tochterfirma verlagert. Mit Hilfe eines 1991 in Belgien übernommenen Felgenwerkes soll ein Komplett-Räderprogramm aufgebaut werden. Allerdings blieb das zu bedienende Marktsegment auf Dauer für eine rentable Produktion zu klein. Beide Tochterfirmen wurden 1995 wieder verkauft.

1991 wurde das sich auf den Klebebändern stützende Produktionsprogramm in eine neu gegründete Tochterfirma Certoplast Vorwerk & Sohn ausgegliedert. Sie hat ihren Sitz und ihre Produktionsflächen weiter auf dem Betriebsgelände in einem Gebäude an der Oberbergischen Straße.

1992 erwarb Vorwerk & Sohn Anteile an der aus einem VEB gebildeten Betrieb, der Polymer Technik Elbe GmbH, das Kautschukmischungen für die verbliebenen Vorwerk Gummiprodukte herstellt. Auch in Polen wurde 1993 eine Fertigungsstätte aufgebaut, in der Gummiteile in Spritzguss und Extrusion für die Autoindustrie produziert werden. 2001 wurde in Zaberfeld die Firma Vorwerk Dichtungssysteme gegründet, die hochwertige Dichtungssysteme her-

stellt. Und 2002 wurde in Wuppertal die Produktion von Fahrwerksteilen in der Firma Vorwerk Autotec zusammengefasst, spezialisiert auf die Herstellung von Gummi-Metallkomponenten für Antrieb, Achsen und Lenkung. Die Internationalisierung der Produktion wird weiter vorangetrieben mit Gründungen und Übernahmen in Indien (1997), China (2008) und Mexiko (2013).

Am Stammwerk auf Lichtscheid wird 2006 nach dem Abriss alter Gebäude das neue Technik-Zentrum für Vorwerk Autotec, dem Kompetenz und Entwicklungszentrum des Konzerns, eröffnet. Damit ist auf Lichtscheid der Umbau vom Produktionsbetrieb zum Forschungszentrum abgeschlossen, wobei die Produktion in Niedriglohnländer verlagert wurde.

Dieser Umstrukturierungsprozess hat im Stammwerk auf Lichtscheid deutliche Spuren hinterlassen. Wo einst bis zu 3000 Menschen arbeiteten, sind 1993 noch rd. 600 Mitarbeiter beschäftigt und 2002 noch 300 – aber weltweit rd. 1200. Der größte Teil des Betriebsgeländes ist inzwischen für andere Nutzungen verkauft worden: 1992 wird im Verwaltungsgebäude das Technologiezentrum Wuppertal (W-Tec) gegründet, im Januar 1996 eröffnet auf dem südlichen Teil am Kreisel der Baumarkt Hornbach, im September 2000 im Norden an der Müngstener Straße ein BMW-Autohaus mit Tankstelle. Die zögernde Zustimmung der Stadt zur für den Verkäufer lukrativen Einzelhandelsnutzung wird jeweils mit dem Finanzbedarf für den Erhalt der Arbeitsplätze am Standort und Unterstützung besorgter Banken gewonnen. Trotzdem steht Ende der 1990er Jahre der Standort insgesamt zur Debatte. Er soll zugunsten des Neubaus eines „Kompetenzzentrums“ an der Oberbergischen Straße aufgegeben und an die städtische Wirtschaftsförderungsgesellschaft verkauft werden. Dieser Verkauf kommt wegen der offenbar überhöhten Preisvorstellungen des Geschäftsführers Peter Cöllen letztlich nicht zustande. Das Technologiezentrum W-tec zieht 2003 in die frei gewordene Sagan-Kaserne.

Quelle: 100 Jahre Vorwerk & Sohn 1827 – 1927 (Stadtbibliothek Hr 2004)
 Florian Speer: 175 Jahre Vorwerk & Sohn (8 S.) (= 2002 Kopie vorh.)
 Eigene Unterlagen

Bergische Terrain-Gesellschaft mbH von 1908

Adolf Vorwerk entwickelte in den 1880er Jahren, angeregt durch Beispiele aus anderen Städten, die Idee, für Barmen ein Villenviertel auf den Südhöhen anzulegen. Er kaufte im Laufe der Jahre eine Reihe von Grundstücken auf Lichtenplatz und begann in Eigenregie und ohne Unterstützung der Stadt mit der Erschließung und dem Bau von Häusern. 1888 wurde als kleines Pensionshaus das erste „Barmer Luftkurhaus“ errichtet. Aus eigenen Mitteln sicherte er die Versorgung mit Strom und Gas, ließ für die Wasserversorgung eigene Brunnen graben und ein Kanalsystem für die Entwässerung bauen. Für den Bau der Straßen und Gebäude war auf Lichtenplatz eigens eine Ziegelei errichtet worden, die 1896 wieder abgebrochen wurde, um Platz für den Aufbau des neuen Betriebsteils von Vorwerk & Sohn zu schaffen.

Der Verkauf der Grundstücke lief sich in den ersten Jahren zwar nur zögerlich an, mit fortschreitender Entwicklung wurden aber ab Anfang der 1990er Jahre mehr und mehr Villen gebaut. Um 1995 erbaute auch Adolf Vorwerk sich selbst ein „Sommerhaus“ im Garten des alten „Luftkurhauses“, das dann nach dem Abbruch seiner Barmer Villa am Kleinen Werth wegen des Erweiterungsbedarfs des Unternehmens zu ständigen Wohnsitz der Familie ausgebaut wurde. Zur besseren Verkehrsanbindung wurde zunächst eine Pferde-Omnibus-Linie von Barmen zum Luftkurhaus eingerichtet. Bereits 1894 wurde auf Betreiben von Adolf Vorwerk und mit Unterstützung von sieben Barmer Unternehmern die erste elektrisch betriebene Zahnradbahn Deutschlands in Betrieb genommen. Mit den Anschlüssen an die Ronsdorf-Müngstener-Bahn und später die Straßenbahnlinien nach Elberfeld wurde die Endstation der Bergbahn zu einem Verkehrskreuz auf den Südhöhen.

Rund um den 1888 erbauten Toelleturm entstand in den 1990er Jahren auch ein frühes Freizeitzentrum. 1992 wurde ein neues großes Luftkurhaus mit Glasveranda, großen Sälen und Restaurant errichtet. Eine auf der Berliner Gewerbeausstellung 1895 erworbene Turmbahn wurde inmitten von Spiel- und Sportplätzen, darunter auch eine Radrennbahn, aufgebaut und zog viele Besucher an.

1908 wurden die Grundstücksinteressen in einer eigenen Firma zusammengefasst, der Bergischen Terrain-Gesellschaft mbH. Sie erwarb weiter in großem Stil Grundstücke vor allem auf den Südhöhen von Scharpenacken/Lichtenplatz über die Böhler Höhen bis hin zum Küllenhahn.

Die Vorwerk'sche Grundstücksverwaltung besitzt auch nach dem 2. Weltkrieg noch erheblichen Grundbesitz. So wurde z.B. in den 1970er Jahren das Schulzentrum-Süd und das Schwimmleistungszentrum auf Küllenhahn auf Vorwerk-Grundstücken errichtet. Adolf Vorwerk und später die Terrain-Gesellschaft entwickelten aber nicht nur das Toelleturm-Villenviertel, sondern bauten seit Anfang des 19. Jahrhunderts auch wegen der damals abseitigen Lage des späteren Gummiwerkes auf Lichtenplatz viele Wohnungen für Betriebsangehörige – „Direktorenhäuser“, „Beamten“- und Arbeiterhäuser für Betriebsleiter, Meister und Facharbeiter. Allein nach dem 2. Weltkrieg wurden über 400 Wohnungen gebaut.

Die ursprüngliche Friesenstraße, an der sowohl das alte als auch das neue Luftkurhaus sowie das „Sommerhaus“ von Adolf Vorwerk lagen, wurde 1926 nach seinem Tode in Adolf-Vorwerk-Straße umbenannt. Die Turmbahn wurde 1910 abgebaut, das Luftkurhaus im Krieg 1943 zerstört und nicht wieder aufgebaut.

August Voss, Unterdörnen 5-9 (1872 – um 1985)

Färberei

100 Jahre Färberei August Voss

Anfang 1972 konnte die Färberei August Voss, 56 Wuppertal-Barmen, ihr 100jähriges Bestehen feiern.

Im Januar 1872 gründete August Voss in Barmen aus kleinen Anfängen eine Garnfärberei, die zunächst handwerklich, später mit Maschinen betrieben wurde. Zunächst wurde Seide für die Zigarrenbandindustrie gefärbt, später spezialisierte sich die Firma auf das Färben von Kunstseiden, was durch den Einsatz von neu entwickelten technischen Verfahren möglich wurde.

Als die Synthetikfasern sich durch setzten, verschloß sich das Unternehmen nicht dem technischen Fortschritt. Durch die Umstellung auf die Hochtemperaturfärberei und weitgehende Automatisierung konnten neue Färbemöglichkeiten für alle halb- und vollsynthetischen Fäden und Gespinnste entwickelt werden.

(Quelle: wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1972, S. 62; GA 31.12.1971)
Wuppertal und wir. Alfred.Lau-Verlag 1970, S. 154 Abb.

Ende 1970er Voss von TVU übernommen?

Um 1985 Stilllegung des Färbereibetriebes.

Später als Nachbargrundstück zur ehemaligen Schraubenfabrik Kötter von der Stadt angekauft. Der hohe Schornstein und die Gebäude wurden abgerissen. Darauf wird 1998 die Gesamtschule Barmen eröffnet.

Waldschloss-Brauerei, Märkische Straße (1867 – 1988)

Waldschloß-Brauerei (Wuppertal) (Wikipedia)

Die **Waldschloß-Brauerei** wurde 1867 von der Familie Hollmann auf dem familieneigenem Grundstück im Barmer Stadtteil Wichlinghausen errichtet und bis 1967 in Familienbesitz geführt. Genau 100 Jahre nach der Gründung wurde die Brauerei 1967 an die Wicküler-Brauerei verkauft. Der Braubetrieb wurde 1988 eingestellt.

Geschichte

In der zweiten Hälfte des 19. Jahrhunderts gab es im heutigen Wuppertaler Stadtgebiet ca. 50 bis 70 Brauereien, wobei die meisten kleine Hausbrauereien waren, während große Produktionsstätten eine Ausnahme bildeten. Im Jahre 1867 gründete Friedrich Wilhelm Hollmann die Waldschloß-Brauerei, drei eigene Brunnen garantierten reines Wasser. Noch heute erinnert eine Wohnstraße mit dem Namen „Hollmanns Böschken“ oberhalb der ehemaligen Brauerei an den Firmengründer. Die Brauerei blieb 100 Jahre in Familienbesitz. Die zunehmende Konkurrenz durch preiswerte ausländische Biere und Unstimmigkeiten innerhalb der an Zahl immer größer werdenden Familien-Gesellschafter führten 1967 zum Verkauf an die Wicküler-Brauerei. Als 1988 Neuinvestitionen im technischen Betrieb erforderlich gewesen wären, wurde die Waldschloß-Brauerei stillgelegt und Produktion und Abfüllung der Marken Waldschloß (Pils, Export, Alt und Malz) erfolgte von nun an in der Wicküler-Brauerei. Zu dieser Zeit hatten noch 34 Mitarbeiter für einen Jahresausstoß von 150.000 Hektoliter gesorgt.

Denkmal

Das ehemalige Brauerei-Gebäude an der heutigen Märkischen Straße 44 wurde im Jahre 1886 aus Backsteinen errichtet und ist Bestandteil einer über Jahrzehnte gewachsenen Brauereianlage. Das noch erhaltene Gebäude ist eine der größten Anlagen im Wuppertaler Stadtgebiet und daher ein wichtiges Zeugnis für die Wirtschafts- und Sozialgeschichte von Wuppertal. Die noch vorhandenen historischen Reste gehören zu den wenigen erhaltenen Beispielen, die das Brauwesen in der 2. Hälfte des 19. Jahrhunderts dokumentieren. Erhaltung und Nutzung liegen deshalb gemäß § 2 (1) DSchG aus wissenschaftlichen und stadthistorischen Gründen im öffentlichen Interesse, daher erfolgte 1992 die Eintragung als Denkmal (Denkmalnummer 2526) in die Denkmalliste Wuppertal.



Ferdinand Weskott GmbH, Wittensteinstr. 37, gegr, 1895 Färberei (2014 Fusion zu Dahlmanns & Weskott GmbH & Co KG)

Die Ferdinand Weskott GmbH ist ein Traditionsunternehmen mit einer über 100-jährigen Geschichte. Aus den Anfängen als Appreturanstalt hat sich ein Unternehmen entwickelt, welches am Standort Wuppertal mit ca. 60 Mitarbeitern modernste Maschenstoffe und Bänder veredelt.

- 1895: Gründung des Unternehmens durch Ferdinand Weskott. Am Standort in Wuppertal Unterbarmen werden als „Barmer Artikel“ bezeichnete Bänder appretiert.
- 1923: Nach dem Tode von Ferdinand Weskott wird das Unternehmen von seinen Söhnen Otto und Hermann Weskott fortgeführt. Neben der Appretur werden nun auch die ersten elastischen Bänder für die Mieder- und Bekleidungsindustrie gefärbt und appretiert.
- 1944: Während des zweiten Weltkrieges durchlebte die Firma aufgrund fehlender Arbeitskräfte und schwerer Zerstörungen eine schwierige Zeit. Nach dem Kriege erfolgte ein schneller Wiederaufbau so dass schon bald die Veredlung mit über 50 Mitarbeitern wieder aufgenommen werden konnte.
- 1953: Werner Weskott übernimmt in Nachfolge von seinem Vater Otto Weskott die Leitung des Unternehmens. Es erfolgt die Unternehmensausweitung mit der Veredlung gera-

schelter elastischer Maschenstoffe. In den folgenden Jahren wird dieser Produktionsbereich konsequent ausgebaut und ständig modernisiert.

- 1968: Aus der Ferdinand Weskott OHG wird die Ferdinand Weskott GmbH gegründet. Wolfgang Weskott, Neffe von Werner Weskott, wird Gesellschafter und zweiter Geschäftsführer. Unter seiner Leitung wird das Unternehmen kontinuierlich weiterentwickelt um den neuesten Entwicklungen im Faser- und Maschenstoff-, und Farbstoffbereich sowie in der Veredelungstechnik Rechnung zu tragen.
- 1992: Nach dem Tode von Herrn Werner Weskott tritt sein Sohn Klaus als Gesellschafter in die Firma ein. In den folgenden Jahren wird weiter in den Standort Wuppertal mit neuen Maschinen investiert.
- 2000: Am vorhandenen Standort erfolgt ein Hallenneubau mit Investition in einen dritten Hochleistungs- Trocken- und Fixierspannrahmen.
- 2002: Wolfgang Weskott scheidet als Gesellschafter und Geschäftsführer aus dem Unternehmen.

(Quelle: www.ferdinand-weskott.de – Geschichte)

- AB 1961 Ferdinand Weskott, Appreturanstalt und Färberei, Friedrich-Engels-Allee 296-298
- 1969 Durchführung eines Nachlasskonkursverfahrens, am 17.12.69 abgeschlossen (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1970)
- 1999 Ein Großbrand bei der Textilveredlungsfirma Weskott in der Wittensteinstr. 37 verursacht einen Millionenschaden (GA 30.8.1999)
- 2014 Fusion mit Robert Dahlmanns zur Dahlmanns & Weskott GmbH (www.staperfend.de)
- 2017 Firma arbeitet an der Wittensteinstr. 37 (www.ferdinand-weskott.de)

Ferd. Wicke Nachf., Alfredstr. 10A-14A (1866 – Anfang 1960er) Zündwarenfabrik und Leichtmetallgießerei

1866 gegründet von Ferdinand Wicke.

- AB 1942 Ferdinand Wicke, Alfarthstr. 10A-14A (heute: Alfredstr.), Zündwarenfabrik
- AB 1956 Inh. sind Heinz Bremscheidt und Robert Heller sen. Sie betreiben in der Alfredstr. 10A-14A eine Zündwarenfabrik und Leichtmetallgießerei, stellen Zündplättchen und Zündbänder her sowie Radfelgen für gummibereifte Räder und Lenk- und Bockgabeln für Transportgeräte. Die Firma hat 110 Mitarbeiter (Wirtschaftsspiegel A-Z 1956, S. 59).
- AB 1961 vorhanden mit Sitz In der Herzkamper Str. 61. Gießerei.
Offenbar Anfang der 1960er Jahre Betrieb eingestellt.
- AB 1965 Nicht mehr aufgeführt.

Die Wicküler und die Wicküler-Küpper-Brauerei

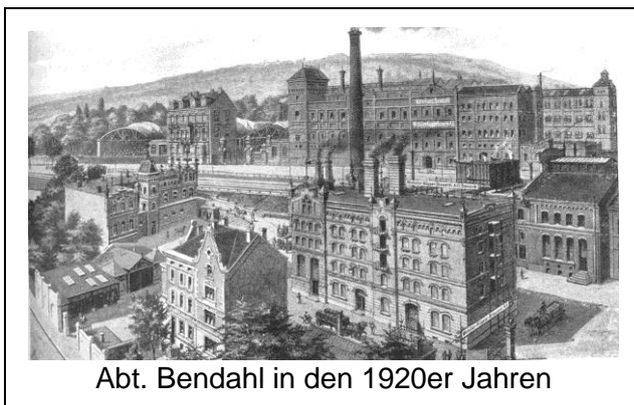
Ebenfalls um 1845, als die Küpper ihre Brauerei aufbauten an der Königstraße (heute: Friedrich-Ebert-Straße), betrieb ein Franz Ferdinand Wicküler an der Wilhelmstraße in Elberfeld eine Schenkwirtschaft mit eigener Brauerei. Das Geschäft wird in den folgenden Jahren allmählich ausgebaut. 1853 erwirbt er an der Ronsdorfer Straße mehrere Felsenkeller zur Lagerung und Kühlung seines Biers und eröffnet dort eine Sommerwirtschaft „In der Kluse“. Wicküler braut gutes Bier und hat bald einen hervorragenden Ruf. Allerdings kann er im Ausstoß bei weitem nicht mit Gustav Küpper mithalten.

Sein Sohn Franz Josef Wicküler heiratet 1876 Laura Küpper, neben den beiden Söhnen die einzige Tochter Gustav Küppers. Diese Hochzeit war nicht so sehr wegen der Verbindung zweier Bierbrauer bemerkenswert, sondern eher deswegen, weil hier ein katholischer Wicküler eine Tochter aus streng reformiertem Hause ehelichte.

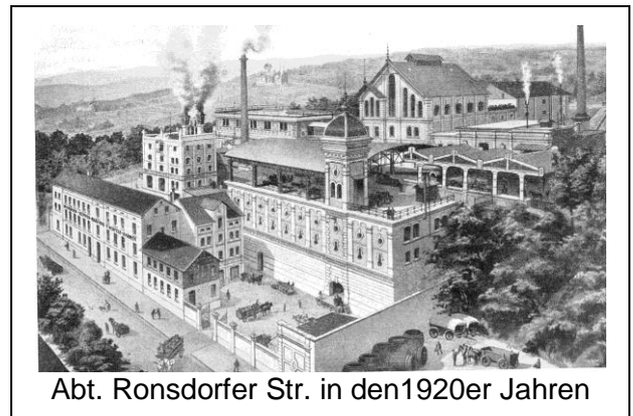
Die Wicküler-Brauerei wuchs und gedieh langsam. Die Braukapazitäten und die Felsenkeller wurden ausgebaut. 1886 erreicht sie zwar einen Jahresausstoß von 31.000 Hektoliter, aber eben nur gerade 1/3 des Ausstoßes der Küpper-Brauerei. 1882, nach dem Tode seines Vaters, war Franz Josef Wicküler Alleininhaber der Wicküler-Brauerei geworden. 1887 wird die Wicküler Brauerei AG gegründet, um die Kapitalbeschaffung für die weitere Expansion zu erleichtern. Wieder ist es ein neues Bier, das den Erfolg beflügelt. In der Elberfelder Zeitung vom 2. Juni 1887 kündigt die Aktien Brauerei Wicküler an, dass sie im Hotel-Restaurant Fritz Ochsenkopf erstmals öffentlich ein Fass Pilsener Bier anstechen würde. Dieses neue blonde Bier wird das erfolgreichste Produkt der Wicküler-Brauerei. Hinzu kommt, dass Wicküler 1898 an der Ronsdorfer Straße zwei tiefe Brunnen bohrt, um sich mit einer eigenen sicheren Wasserversorgung vom städtischen Wasserversorgungsnetz unabhängig zu machen und Qualitätsstandards besser gewährleisten zu können. Von Jahr zu Jahr gibt es kräftige Zuwachsraten. Die von Brauereipferden gezogenen Wagen der Wicküler-Brauerei werden typisch für das Straßenbild in Elberfeld und Barmen. In den 1890er Jahren erreicht der Bierausstoß bei Wicküler die Größenordnung der Küpper-Brauerei.

1896 fusionieren die beiden Brauereien zur Wicküler-Küpper AG. Mit einer Kapazität von 250.000 Hektolitern Bier gehört sie nun zu den Großbrauereien im Westen des Reiches. Und die Brauerei ist wirtschaftlich gesund: von Jahr zu Jahr werden sechsstelligen Reingewinne gemeldet und Dividenden von bis zu 14% ausgeschüttet. Auch das Exportgeschäft blüht, befördert auch dadurch, dass die Wicküler-Küpper-Brauerei als erste pasteurisiertes Bier sowohl in Flaschen als auch in Fässern transportieren konnte. Hauptabsatzgebiet waren die deutschen Kolonien. Aber es gab auch andere lukrative Großaufträge. So erhielt Wicküler während des Boxeraufstandes in China den Auftrag, das europäische Expeditionsheer mit Bier zu versorgen.

Der Ausbau der Brauerei konzentriert sich zwar auf den Betriebsstandort im Bendahl (vorher Küpper), so dass hier beiderseits der Bahn an der Stadtgrenze von Barmen und Elberfeld ein großer Komplex heranwächst, der mit einem Tunnel unter der Bahn verbunden ist. Aber auch die Abteilung an der Ronsdorfer Straße, die alte Wicküler-Brauerei, behält ihre Bedeutung, wie die Bilder aus den 1920er Jahren zeigen.



Abt. Bendahl in den 1920er Jahren



Abt. Ronsdorfer Str. in den 1920er Jahren

Anfang des 20. Jahrhunderts geht dann die Familienära der beiden Familien Küpper und Wicküler zu Ende. 1907 muss Franz Josef Wicküler aus gesundheitlichen Gründen sein Amt als Vorstandsvorsitzender aufgeben, 1912 auch aus dem Aufsichtsrat ausscheiden. Im selben Jahr schied auch Rudolf Küpper aus, so dass seit diesem Zeitpunkt die Gründerfamilien nicht mehr in den Gremien der Wicküler-Küpper-AG vertreten waren.

Die Entwicklung der Brauerei ging weiter. 1909 wurde die Flaschenbier-Abfüllung eingeführt und der Verkauf an Haushalte in Kästen, die damals allerdings 24 1/2l-Flaschen fassten. Ab 1910 übernahmen allmählich die neuen „Lastautomobile“ den Transport der Bierfässer zu den Kunden, die Pferdewagen verschwanden aus dem Stadtbild. 1913 kaufte Wicküler dann ein Grundstück in Köln, um dort eine Niederlassung aufzubauen. Sie wurde später Ausgangspunkt der „Kölsch“-Produktion. Zuvor aber standen schwere Zeiten bevor. 1. Weltkrieg, Inflationszeit hinterließen tiefe Spuren – der Bierausstoß war auf die Hälfte der Vorkriegszeit gesunken. Am Ende dieser Zeit änderten sich auch die Besitzverhältnisse. 1922 erwarben Wilhelm Wehrhahn und der Naumburger Bankier Bernard Randebrock größere Aktienpakete und bestimmten seither die Geschäftspolitik.

Ein heißer Sommer 1928 bescherte der Brauerei den Rekordausstoß von 400.000 Hektoliter. In der Weltwirtschaftskrise halbierte sich der Absatz wieder und trieb die Brauerei in eine Existenzkrise. Mit dem Aufschwung nach der Machtergreifung der Nationalsozialisten stieg auch der Bierabsatz bis Ende der 1930er Jahre wieder auf die alte Rekordmarke von 400.000 Hektoliter. Dies ermöglichte auch den weiteren Ausbau des Standorts Bendahl mit einem neuen Büro- und Verwaltungsgebäude an der Bendahler Straße, der 1937 eingeweiht wird.

Im 2. Weltkrieg werden in den Bombennächten im Mai und Juni 1943 große Teile der Betriebsstätten zerstört. U.a. waren auch 10.000 Fässer verbrannt, ¼ des Bestandes. Trotzdem konnte gegen Kriegsende mit nur etwa 1/3 der Vorkriegsbeschäftigten noch etwa 200.000 Hektoliter Bier hergestellt werden – wenn auch bei weitem nicht in der vormaligen Qualität. Nach dem Krieg beginnt erst ab 1950 ein Neubeginn, als die wichtigsten Maschinen und Betriebseinrichtungen weitgehend erneuert sind und das beginnende „Wirtschaftswunder“ auch den Bierabsatz antreibt. Der Wiederaufbau konzentriert sich auf den Standort Bendahl, die alte Wicküler-Brauerei an der Ronsdorfer Straße wird Anfang der 1960er Jahre an die Barmenia verkauft, die dort 1966 ihre neue Hauptverwaltung aufbaut.

1953 konnte die Wicküler-Küpper-Brauerei AG erstmals wieder eine Dividende ausschütten. Neben der Modernisierung der Betriebsanlagen werden in der Stadt und in der Region Brauereien aufgekauft und stillgelegt. 1953 wird die Gesenberg-Brauerei an der Hoefstraße (1922 gegr.) aufgekauft, ebenfalls gekauft werden die Barmer Adlerbrauerei an der Reichstraße (1852 gegr.) und die Waldschlossbrauerei an der Märkischen Straße. Zum Schluss wird 1986 auch als letzte verbliebene Privatbrauerei die Bremme-Brauerei in der Albertstraße in Barmen übernommen. Wicküler-Küpper ist damit noch die einzige Brauerei in der Stadt. Es wurden zudem neben der üblichen Bindung von Gaststätten an Wicküler auch eigene Gaststätten errichtet. Mit der eigenen 1960 gegründeten „Gaststätten- und Hotel-Betriebsgesellschaft“ werden zudem in Wuppertal der „Elberfelder Ratskeller“ und das Hotel-Restaurant „Wagner am Mäuerchen“ betrieben. Das Wicküler Bier fließt. Auch der Export floriert wieder, bereits 1955 liefert Wicküler-Küpper Bier in 48 Länder. Die Brauerei expandiert mit auch mit neuen Niederlassungen vor allem im westdeutschen Raum. Ab 1960 wurde mit den drei Musketieren als Firmenkennzeichen und dem Werbeslogan „Männer wie wir – Wicküler Bier“ die Wuppertaler Großbrauerei bundesweit ein Begriff. Sie hat in Wuppertal in den 1980er Jahren rd. 600 Beschäftigte. Ihre wuchtigen Gebäude dominieren die Unterbarmer Talenge.

In den 1980 Jahren wird auch das gegenüber liegende Gelände des ehemaligen Gefängnisses gekauft. Es besteht die Vorstellung, ein großes Freizeitzentrum an die Brauerei anzulagern. Diese Expansionspläne werden nicht mehr realisiert, die Brauerei gerät vielmehr selbst in die weiter gehende Konzentrationswelle.

Mit dem Beginn der 1990er Jahre beginnt der schnelle Niedergang der Wicküler-Küpper-Brauerei Wuppertal. 1990/91 wird das Brauen von Pilsener nach Köln verlagert. Es verblei-

ben nur noch die Fassbierbrauerei und Verwaltung in Wuppertal. Anfang 1991 wird Wicküler dann von dem holländischen Bierbrauerkonzern Grolsch übernommen.

Im April 1991 werden Pläne bekannt, auf dem Gelände der Waldschlossbrauerei an der Märkischen Straße eine neue moderne Brauerei zu errichten. Darüber wird einige Monate diskutiert und geprüft, im September aber bereits wieder abgesagt. Der Betriebsrat – noch sind in Wuppertal knapp 350 Beschäftigte, von denen über 200 die Kündigung droht – spricht von einem Täuschungsmanöver. Noch in 1991 wird der Letzte Teil der Brauerei nach Köln verlagert. Bis 1994 folgen die letzten Teile der Produktion – nur Firmensitz mit Unternehmensführung und Verwaltung harren noch in Wuppertal aus. Im März 1994 wird Wicküler erneut verkauft – der Braukonzern Brau und Brunnen wird Eigentümer. Und Ende des Jahres wird dann auch Unternehmensführung und Firmensitz in Köln konzentriert. Der Standort Wuppertal wird endgültig aufgegeben.

Spätere Nutzung der Brauerei-Standorte:

Friedrich-Ebert-Str. 180: Stilllegung der Brauerei 1896 bei Fusion von Wicküler und Küpper. Bleibt zunächst Gaststätte im Besitz von Wicküler-Küpper.

Ehemalige Wicküler-Brauerei an der Ronsdorfer Str. wird in den 1960er Jahren an die Barmenia-Versicherung verkauft, die dort 1966 ihre neue Nachkriegs-Hauptverwaltung errichtet.

Gesenberg: Nach Stilllegung der Brauerei aufgekauft durch GWG und bebaut mit Studentenwohnungen, die sich allerdings als schwierig vermietbar erwiesen.

Adlerbrauerei: 1970er stillgelegt, Juni 1981 unter großem Protest von Anwohnern und Denkmalschützern abgerissen, anschließend entsteht Wohnbebauung.

Die Waldschlossbrauerei avancierte nach der Stilllegung kurzfristig zum Standort einer neuen Brauerei, die aber nicht mehr realisiert wurde. Gebäude steht unter Denkmalschutz

Bremme-Brauerei: 1992 stillgelegt 1995 an die städtische Wohnungsbaugesellschaft GWG verkauft, die dort u.a. ein Einkaufszentrum errichten wollte. Die Vorstellungen werden nicht realisiert. Die Umstände des Kaufs durch die GWG sind Bestandteil des großen Korruptionsprozesses 2003/4.

Bendahl: Seit 1993 Verhandlungen über die Nachfolgenutzung. Angestrebt wird von der Stadt eine gewerbliche Wiedernutzung durch einen Gewerbehof.

Eine Luxemburger Investorengruppe entwickelt ein gemischtes Konzept mit Gewerbe, Einzelhandel, Kino. Als die Stadt mit einem anderen Kinobetreiber auf eigenem Grundstück neben dem Schauspielhaus gleichzeitig ein Cinemaxx bevorzugt, ziehen sich die Luxemburger zurück. Der Bauunternehmer Clees übernimmt das Projekt. Mit Unterstützung von Freunden im Rat entsteht dann zwischen 1995 und 1998 auf dem Brauereigelände sowie dem ehemaligen Gefängnis der „Wicküler-Park“ mit im wesentlichen Einzelhandel sowie der Zentrale von Wal-Mart.

Quellen: Klaus Peter Huttel: Wuppertaler Bilddokumente Bd. I, S. 364 f

Dr. Wolfgang Hoth: Die Geschichte der Wicküler-Brauerei. In: Bergische Blätter 11.85-2.86

Eigene Unterlagen

Gebr. Winkelsträter GmbH, Breslauer Str. 59 (1902 – 1974/77) Maschinenfabrik, Klimaanlage

50 Jahre Maschinenfabrik Gebrüder Winkelsträter GmbH., Wuppertal

Die Maschinenfabrik Gebr. Winkelsträter G.m.b.H., Wuppertal-Wichlinghausen, konnte am 25. 10. 1952 auf ein 50jähriges Bestehen zurückblicken. Sie ging hervor aus einem Ingenieurbüro, das

Herr Friedrich Winkelsträter im Jahre 1902 gründete. Bereits zwei Jahre später — inzwischen war Herr Sure als Praktiker mit in die Firma eingetreten — beschäftigte der Produktionsbetrieb zwölf Arbeiter. Hergestellt wurden Ventilatoren, Entstaubungsanlagen, pneumatische Transportanlagen und Schmiedeherde. Das junge Werk verschaffte sich schnell weithin einen guten Ruf, so daß bis zu Beginn des ersten Weltkrieges die Belegschaft bereits auf rd. 100 Mann angestiegen war.

Durch zielbewußte Planung konnte das Werk organisatorisch ausgebaut und innerlich gefestigt werden. Nach dem Tode von Herrn Friedrich Winkelsträter im Jahre 1925 kamen seine beiden Söhne Fritz und Helmut in die Geschäftsleitung. Das Produktionsprogramm wurde erweitert und das Unternehmen auf eine breitere Basis gestellt. 1932 schied Herr Sure aus. Im Anfang des vierter Jahrzehnts erreichte das Werk seine höchste Kapazität mit rd 600 Arbeitern und Angestellten, fünf Werkshallen waren errichtet und in Berlin und Wien Zweigbüros gegründet worden.

Der Zusammenbruch nach dem zweiten Weltkriege brachte auch für das Werk schwere Zeiten, trotzdem konnte es mit etwa 250 Belegschaftsmitgliedern weitergeführt und die Fabrikationsbasis vergrößert werden. Mit aufgenommen wurde der Bau von Landmaschinen für die Schädlingsbekämpfung und Bodenbearbeitung und Windkraftanlagen. Heute ist das Unternehmen mitführend auf dem Gebiet der Lufttechnik; das heutige Herstellungsprogramm umfaßt somit Erzeugnisse auf dem Gebiet des Gebläsebaues, der Be- und Entlüftung und des Ventilatorenbaues, der Luftkühlung und Luftbeheizung, der Absaugung und Klimatisierung, Trockenanlagen, pneumatische Transportanlagen usw. Außerdem werden Windkraftanlagen gebaut und es wird die Fertigung von Landmaschinen für die Schädlingsbekämpfung und Bodenbearbeitung durchgeführt.

Die Firma hat sich den volkswirtschaftlichen Notwendigkeiten der Ausfuhr nicht verschlossen und verfügt über einen Exportanteil, der sich etwa auf 30 v. H. beläuft. Ein Zweigwerk in Baden, in dem 200 Leute beschäftigt waren, wurde nach dem 2. Weltkrieg demontiert; die Produktion konnte in diesem Betrieb nicht wieder aufgenommen werden.

Anläßlich der Betriebsfeier am Samstag, dem 25. 10. 1952, überbrachte Dr. Rausch von der Industrie- und Handelskammer die Grüße und Glückwünsche der heimischen Wirtschaft für die erfolgreichen Aufbauarbeiten des Unternehmens.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1952)

Weitere: Bergisches Land, Born-Verlag 1951, Anzeige mit Text und Abb.

1932 Auftrag zum Einbau der Heizungs- und Lüftungsanlagen für den Völkerbundpalast in Genf (GA 28.6.1932).

1952 50 Jahre. Festschrift im Stadtarchiv.

1966/67 Lieferung der Klimaanlage für den Moskauer Fernsehturm (WR 12.4.1967).

19.12.1969 Großfeuer vernichtet die Konstruktionsbüros (GA 20.12.1969)

7.4.1974 Antrag auf Vergleichsverfahren. Die Firma hat 250 Beschäftigte in Wuppertal und 450 insgesamt

Juni 1974 Winkelsträter gibt auf. 200 Beschäftigte werden arbeitslos (GA 22.6.1974).

8.2.1977 Konkursantrag

22.4.1977 Konkursverfahren mangels Masse eingestellt.

Witte & Co, Christbusch 6 (1868 – 2009) **Ösen- und Metallwarenfabrik**

1968 Festschrift zum 100jährigen Betriebsjubiläum (Stadtarchiv)

1993 125 Jahre Firmengeschichte. (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1953)

1994 ist Rudi Daubertshäuser seit Anfang der 1950er Jahre Inhaber von Witte & Co. Sein Vorgänger war Julius Wallmann, ein Enkel des Firmengründers Louis Witte. Unter seiner Führung hat Witte & Co acht Firmen übernommen, u. a. Robert Zinn Engels & Co, die 1851 gegründete Ösenfabrik in Oberbarmen (1968 - siehe Zinn, Engels & Co“). Witte & Co bieten 7.500 verschiedene Artikel für alle Branchen an. Sogar für das amerikanische Apollo-Programm hat die Firma höchst präzise Teilchen produziert, von denen 11.000 in eine Streichholzschachtel passen. Trotzdem wird das Geschäft schwieriger, weil z.B. gerade die Automobilkonzerne die Preise ihrer Zulieferer

in die Unrentabilität drücken. Trotzdem stammen 75 % der aller Bremsbelagnieten von Witte & Co mit ihren 125 Mitarbeitern. 1994 bereitet sich Rudi Daubertshäuser auf seinen Ruhestand vor, hat aber bisher keinen Nachfolger.

(Quelle: FAZ 29.10.1994 – „Unternehmer links und rechts der Wupper“)

- 17.6.1997 Witte & Co stellt – trotz guter Auftragslage - Konkursantrag. Noch 65 Mitarbeiter. (WZ 18.6.1997)
- Jan 1998 Neuer Inhaber und Geschäftsführer ist Michael Möllers, der die Firma und 42 Mitarbeiter übernimmt. (WZ 17.1.1998)

WZ 3.9.2009 Die Witte GmbH ist nach vielen und wiederkehrenden Finanzproblemen geschlossen.

Barmen. Wie wichtig ein funktionierendes Miteinander zwischen Geschäftsführung und Betriebsrat sein kann, das beweist sich jetzt schmerzlich am Beispiel der Firma Witte GmbH. Denn an der Straße Christbusch gehen die Lichter aus. Das Unternehmen, das zuletzt noch rund 20 Mitarbeiter beschäftigte, wird abgewickelt.

Im Zuge der Wirtschaftskrise geriet die Witte GmbH vor einigen Monaten zum wiederholten Mal in finanzielle Schieflage, wie Insolvenzverwalterin Ulrike Schraad von der Kanzlei Blesinger Wischermann & Partner berichtet. Wegen der Autokrise reichte die Liquidität nicht mehr aus. Schon zuvor war der Mitarbeiterstamm nach jeder Finanzmisere von ehemals rund 40 auf 20 Personen geschmolzen.

Ulrike Schraad präsentierte zwar ein Fortführungskonzept, wonach rund 10 der 20 Mitarbeiter weiterbeschäftigt hätten werden können. Doch Geschäftsführung und Betriebsrat konnten sich trotz eines Moderationsversuchs von Oberbürgermeister Peter Jung und Knut Giesler von der IG Metall nicht auf einen gemeinsamen Nenner einigen. Der Betriebsrat wollte sich - nach Auffassung von Giesler verständlich - auf keine weitere Zusammenarbeit mit dem Geschäftsführer einlassen. An ihm wollten jedoch die Geldgeber einer möglichen Auffanggesellschaft festhalten. Ein Grund für die Haltung des Betriebsrats: Nach Angaben von Giesler haben bereits gekündigte Mitarbeiter kurzfristig bis zur Abwicklung befristete neue Verträge erhalten - und sollten dann samstags bis zu zehn Stunden arbeiten.

Ein weiteres Problem der Firma ist die Immobilie. Das Haus musste Schraad zufolge extra abgestützt werden, damit die Arbeiten im Werk erledigt werden konnten.

G. Wittenstein-Troost, Friedrich-Engels-Allee 229-233, gegr. 1849-2008

Textilveredlung (seit 1974 TVU Garnvertrieb GmbH & Co KG)

Gustav Wittenstein (1805-1883), der Gründer der Firma Wittenstein-Troost, war Sproß einer Familie von Färbern, die seit zwei Generationen bereits Färbereien in Barmen betrieben. Sein Urgroßvater Caspar Wilhelm Wittenstein (1734-1813) gründete 1764 seine erste Färberei auf der Gemarkung und 1780 eine zweite Firma in Unterbarmen, die ab 1790 unter dem Namen Wittenstein & Co firmierte. Es war eine Türkischrot-Färberei in der Nähe der Haspeler Brücke (östlich angrenzend an die 1825/26 erbauten Haspel-Häuser). Eine Abbildung zeigt die Situation von 1835 (Historische Ansichten aus dem Wuppertal, S. 65). Die Söhne Caspar Wilhelm (1770-1847) und Johannes Friedrich Wittenstein (1772-1847) führten die Firma weiter durch die Krisenzeiten der nach-napoleonischen Zeit, als das Textilgewerbe im Wuppertal stark unter der fortschrittlicheren englischen Konkurrenz zu leiden hatte.

Gustav, der zweite Sohn von Caspar Wilhelm, wurde sorgfältig auf seine Aufgabe als späterer Teilhaber der Firma vorbereitet. Mit 15 Jahren kam er für zwei Jahre als Pensionär in das Haus eines bekannten Professors der Chemie und Physik, der in einem eigenen Laboratorium Schüler ausbildete. Er studiert anschließend in Berlin Philosophie, reist ins Ausland und

macht bei einem französischen Färber eine Lehre für das Färben mit „Indischrot“. Nach der Rückkehr wird er Teilhaber in der väterlichen Firma Wittenstein & Co und heiratet 1839 Marie Troost, Tochter aus einer Familie von Elberfelder Kaufleuten und Ratsharren. Die Geschäfte der Firma indes liefen schlecht. 1847, Höhepunkt einer schweren Wirtschaftskrise, musste die Firma Wittenstein & Co „Konkurs anmelden“, wie man heute sagen würde. Sie wurde liquidiert, Grundstücke und Fabrikanlagen wurden verkauft. Teile des Grundstücks erwarb die Türkischrot-Garnhandlung „Wülfig & Heseler“, die dort die Türkischrotfärberei weiter betrieb, ab 1861 unter dem Namen „Friedrich Heseler“. Vater und Onkel starben im Jahr dieser geschäftlichen Katastrophe.

Nun allerdings war der Höhepunkt der Wirtschaftskrise überwunden, die sich verbessernde Wirtschaftslage gab Mut zu neuen Aktivitäten. Gustav Wittenstein gründete 1849 mit Unterstützung der Familie seiner Frau die neue Firma „G. Wittenstein-Troost“ in der Alleestr. 71 (heute Friedrich-Engels-Allee 229-233). Das Grundstück, etwas oberhalb des vorherigen Firmenstandortes gelegen, gehörte ihm zunächst nicht und konnte erst einige Jahre später erworben werden. Er zog dort seinen Türkischrot-Färbereibetrieb wieder auf, stellte einen tüchtigen Meister ein und entfaltete in den folgenden Jahren eine rege Bautätigkeit. Die Geschäfte gingen offenbar gut, denn schon vier Jahre später wurden offenbar über 120.000 Pfund türkischrot gefärbt. Die Türkischrotfärberei war ein sehr aufwändiger Arbeitsprozess mit über 20 Arbeitsgängen, vielen Waschungen und zwischenzeitlichen Trocknungen. Gefärbt wurde Baumwollgarn. Neben Indigoblau war Türkischrot die einzige echte natürliche Farbe, die vor dem Zeitalter der synthetischen Farben auf Pflanzenfasern aufgebracht werden konnte. Es war eine leuchtend rote Farbe und außerordentlich widerstandsfähig.

Gustav Wittenstein baute sich ein eigenes Vertriebssystem für seine Garne auf mit Vertretern im Ausland und vor allem in Mittel- und Osteuropa mit Lägern in verschiedenen Städten dort. Abnehmer waren vor allem die Handtuch- und Tischtuchweber. Gefärbt wurden eigene Garne, die auch auf Lager gekauft wurden. Der Hauptverdienst lag denn meist auch nicht bei der Veredlung, sondern bei günstigen Garnspekulationen. Der Überblick über Entwicklungen auf dem Baumwoll- und Garnmarkt war deshalb eine wichtige Grundlage der Geschäftsentwicklung. Diese war dann in den 1850er Jahren durchaus positiv, während in den 1860er Jahren der amerikanische Sezessionskrieg die Baumwollpreise in ungeahnte Höhen schnellen. Große Teile der Produktion wurden exportiert. Die Hauptabsatzgebiete lagen in Kleinasien und in den deutschen Kolonien in Afrika, aber auch die USA wurden nach Ende des Sezessionskrieges ein wichtiges Absatzgebiet.

Ende des Jahrhunderts waren aber die glänzenden Zeiten der Türkischrotfärberei vorbei. Von den vielen Färbereien zu Anfang des 19. Jahrhunderts waren nur mehr sechs übrig geblieben – die größte davon war immer noch J. C. Duncklenberg. Dafür gab es mehrere Gründe. Das Aufkommen der synthetischen Farben und die Herstellung anderer bunter Indanthrenfarben verdrängte das alte Türkischrot. Zudem ermöglichte das einfachere Herstellungsverfahren den Aufbau von neuen Färbereien in anderen Gegenden. auch modische Einflüsse spielten eine Rolle, wenn z.B. statt rot-weiß-gestreifter Bettwäsche nur noch weiße Bettwäsche genutzt wird. Zu Anfang des 20. Jahrhunderts übernimmt Wittenstein-Troost noch zwei der verbliebenen Türkischrotfärbereien: die Firma Heseler (die s.Zt. einen Teil der Grundstücke von Wittenstein & Co übernommen hatte) und 1905 die Firma Neuhoff (früher Ziersch & Neuhoff). Die Grundstücke und Gebäude wurden verkauft und die Geschäfte bei Wittenstein-Troost konzentriert.

In all diesen Jahren fand auch eine rege Bautätigkeit statt. Die Fabrikanlagen wurden bereits in den 1850er Jahren erweitert. 1861 baute sich Gustav Wittenstein sein neues Wohnhaus an der Allee 313, das als neuartige Besonderheit mit einer umfangreichen elektrischen Klingelanlage ausgerüstet wurde. Es wurde ein neues Trockenhaus und eine Trockenhalle, ein Farbhaus, ein Krappschuppen und ein Kesselhaus errichtet sowie ein in einem gesonderten Turm untergebrachtes Treppenhaus vor den mehrgeschossigen Fabrikgebäuden, das, weil

es im Jahr der Hochzeit des Sohnes und Teilhabers Eduard errichtet wurde, im Volksmund „Hochzeitsturm“ genannt wurde.

1883 starb Gustav Wittenstein. Sein Sohn Eduard, seit 1872 Teilhaber, übernahm die Firma nun als Alleininhaber. Auch unter seiner Ägide wurden die Fabrik vor allem in den Jahren von 1886 bis 1905 erweitert. In dieser Zeit musste auch ein Haus der Wittensteins am Neuen Weg abgerissen werden, weil es dem Neubau des Barmer Theaters im Wege stand. Das Haus wurde Stein für Stein als Kontorhaus auf der Fabrikgelände wiederaufgebaut – am Schluss blieb zum allgemeinen Erstaunen ein Stein übrig, für den sich kein Platz mehr fand.



Wohnhaus Allee 313 (1899)

Färber hatten – wie damals allgemein üblich – eine Arbeitszeit von 12 Stunden und wurden wegen ihrer Fachkenntnisse relativ gut bezahlt. Trotzdem gab es Streiks für eine bessere Bezahlung, z.B. 1855 und 1868. Die Anführer kamen dafür ins Gefängnis. In Zeiten der Hochkonjunktur waren aber Färber sehr gefragt und wurden durchaus auch abgeworben, sie konnten dann von einem Tag zum anderen einen neuen besser bezahlten Arbeitsplatz annehmen. Die Unternehmer versuchten durch ein gemeinschaftliches Prämiensystem die Färber am Arbeitsplatz zu halten. Bei Wittenstein-Troost wurde 1857 ein solches Prämiensystem eingeführt.

tenstein-Troost wurde 1857 ein solches Prämiensystem eingeführt.

In den 1880er Jahren allerdings änderten sich die Verhältnisse, als die Verwendung synthetischer Farbstoffe, die Einführung von Färbemaschinen und die sich daraus ergebende Vereinfachung der Färbetechnik auch die Arbeit mit angelernten Arbeitskräften ermöglichte – auch in der Türkischrotfärberei. Die früher gut bezahlten Meister und Gesellen mit ihren geheimen Rezepten wurden verloren ihre Monopolstellung.



Fabrik mit „Hochzeitsturm“ (um 1900)

Die Entwicklung der damit verbundenen sozialen Problematik wurde auch von den Wittensteins gesehen, die durchaus bemüht waren, die Lebensbedingungen ihrer Arbeiter zu verbessern. So war Gustav Wittenstein Mitglied einer Reichskommission, die sich 1878 mit der Arbeiter-Altersversorgung befasste. Auch Eduard Wittenstein engagierte sich. Er war 13 Jahre lang Stadtverordneter der Stadt Barmen. Er war Mitbegründer und lange Jahre Vorsitzender des Bergischen Vereins für Gemeinwohl, der es sich zur Aufgabe machte, die Wohnverhältnisse, die Fürsorge für Kranke, die Ausbildung der Arbeiterkinder und die Bekämpfung der Trunksucht zu verbessern. Der Verein richtete in Lippspringe und in Ronsdorf Heilstätten für Lungenkranke ein. Im Wittenstein'schen Betrieb wurde der Lohn der Lehrlinge als Sparpfennig angelegt. 1900 wurde Eduard Wittenstein anlässlich des Kaiserbesuchs zum königlich Preussischen Kommerzienrat ernannt. 1908 starb er im Alter von 60 Jahren.

Die Firma wird nach dem Tode von Eduard Wittenstein in eine GmbH umgewandelt mit der Witwe und dem ältesten Sohn Oskar aus erster Ehe mit Klara Bölling als Gesellschafter. Die Witwe Marie, geb. Troost, wird Geschäftsführerin. 1909 wird das benachbarte Grundstück der ehemaligen Knopffabrik Königs & Hager aufgekauft. Auf dem neuen Betriebsgrundstück baut Oskar Wittenstein eine Türkischrot-Stückfärberei auf. Allerdings wurde nur eine minderwertige Qualität erreicht, so dass die aufwändige Anlage bald wieder stillgelegt werden musste. Ein anderer Versuch mit der synthetischen Farbstoff Naphtolrot war allerdings er-

folgreicher, es wurde ein dem Türkischrot ebenbürtiges Erzeugnis erreicht. Das neue Verfahren war dabei aber wesentlich einfacher, denn ohne irgendwelche Ölzüge konnte in zwei Arbeitsgängen ein rot hergestellt werden, dass dem leuchtenden, brennenden Rot des alten Türkischrot und Farbe und Qualität vergleichbar war.

Der Ausbruch des 1. Weltkrieges zerriss Exportbeziehungen und unterband die Einfuhr der wichtigen Rohstoffe wie Baumwolle und Rizinusöl. Wittenstein-Troost musste auf Kriegswirtschaft umstellen und dabei mehr und mehr Papiergarne färben. Es wurden Verbandsstoffe gebleicht und weich gemacht, Zeltbahnen feldgrau gefärbt und wasserabstoßend gemacht und Schuhstoffe schwarzgefärbt, mit Füllappretur versehen (d.h. die Maschen mit einem klebrigen Brei ausfüllen) und wasserabstoßend ausrüsten. Dafür mussten besondere Maschinen angeschafft werden, die zudem unter den besonderen Anforderungen dieser Materialien stark litten. So überstand die Firma zwar den Krieg. Allerdings fiel noch im letzten Kriegsjahr der einzige männliche Erbe Dr. Oskar Wittenstein, er stürzte 1918 in einem Kampfflugzeug ab. Marie Wittenstein legte 1918 die Geschäftsführung niederlegte, die Leitung der Firma übernahm der Prokurist und Gesellschafter Gustav Gutberlett. Der mit Maria Wittenstein, der ältesten Tochter aus der zweiten Ehe von Eduard Wittenstein verheiratete Schwiegersohn Fritz Kruse erwarb ebenfalls Gesellschaftsanteile und wurde 1931, nach dem Ausscheiden von Gustav Gutberlett einer der Geschäftsführer. Die Familie Kruse hatte an der Ritterstraße am Hesselberg die alteingesessene Firma Kruse & Söhne.

Nach dem Krieg wurde zunächst die Türkischrotfärberei nicht wieder aufgenommen, da die Rohstoffe schwer zu bekommen waren, erfahrene Facharbeiter fehlten und die Auslandsmärkte verloren waren. Es wurde nun Naphtolrot gefärbt. Ab 1919 konnte auch das Auslandsgeschäft wieder aufgebaut werden. Und aus dem Ausland kamen nun doch wieder die Aufträge auch für türkischrot gefärbte Garne, so dass die Produktion Mitte der 1920er Jahre wieder aufgenommen wurde. Dazu musste ein alter Meister aus dem Ruhestand zurückgeholt werden, der die jüngeren Arbeiter in die Geheimnisse dieser komplizierten Färbemethode einweihen konnte. Neben dem Export waren nun vor allem die Inlettweber wichtige Abnehmer des roten Garnes. Ab 1926 wurde das Produktionsprogramm ergänzt um bunte Indanthrenfarben. Zudem wurden nicht mehr nur Baumwollgarne, sondern auch Leinengarne, Kunstseide und in den 1930er Jahren auch Zellwolle gefärbt.

Die 1930er Jahre brachten der Firma mit dem Wirtschaftsaufschwung gute geschäftliche Erfolge, auch wenn 1937 ein großer Teil der Fabrikanlagen einem Großbrand zum Opfer fielen. Im 2. Weltkrieg musste die Firma kriegswichtige Aufträge für die Wehrmacht erfüllen, entging allerdings weitgehend den Bombenangriffen, so dass sie der Firma Kruse & Söhne, die den Barmer Bombennächten 1943 zum Opfer gefallen war, auf dem eigenen Betriebsgelände Unterschlupf gewähren konnte.

Nach dem Ende des Krieges konnte Wittenstein-Troost daher wieder färben, jedoch behinderte die außerordentliche Textilknappheit die Geschäftsentwicklung. Mit Lohnfärben mussten die ersten Jahre überwunden werden. In die Firma war in diesen Jahren Wolf Dieter Kruse (*1925) eingetreten, vierter Sohn von Fritz Kruse und Maria, geb. Wittenstein. Nach der Währungsreform und der sich schnell belebenden Wirtschaftslage verbesserte sich auch wieder die Geschäftslage von Wittenstein-Troost. Neu ins Produktionsprogramm aufgenommen wurde die Färbung und Verarbeitung wieder eigener Garne zu bunten indanthrenfarbigen Strick- und Stickgarnen. Das Türkischrotfärben wurde nun wohl endgültig nicht wieder aufgenommen.

1974 Fusion von Wittenstein-Troost mit Hausner & Sohn in Leutershausen. Seither TVU-Gruppe mit Werken in Wuppertal und Leutershausen.

Am 2. Dez. 1970 feiert Wittenstein-Troost Richtfest für eine neue Produktionshalle. Geschäftsführer ist Wolf Dieter Kruse.

1980 Schließung der Produktion (Färberei) in Wuppertal. 147 Arbeitsplätze gehen verloren. Wuppertal bleibt Vertriebszentrum für den Garnhandel (TVU Garnvertrieb GmbH & Co)

Um den Standort zu sichern, kauft die Stadt in den 1980er Jahren die angrenzende alte Cleff'sche Mühle an der Warndtstraße. Sie wird später als Denkmal erkannt und ausgewiesen und nach der Stilllegung der Produktion bei Wittenstein-Troost verkauft und zum Restaurant und Bürogebäude umgebaut. 1997 ist die Eröffnung.

1987 baut die Firma ein hochmodernes Hochregallager. (GA 22.7.1987)

Ende 1996 wird das Stammwerk der Firma an der Friedrich-Engels-Allee geschlossen. Die letzten 55 Beschäftigten verlieren ihren Arbeitsplatz. Es bleibt die Geschäftsführung in dem alten Bürogebäude der Firma Wittenstein-Troost an der Friedrich-Engels-Allee. (GA 11.12.1995)

Wiedernutzung der Produktionshallen lange Jahre gescheitert, sie werden daher weitgehend nur als Lager benutzt. Nachdem dann die Stadt doch der Nutzung als Einzelhandelsstandort zustimmt, werden sie 2006 abgerissen. 2007 eröffnet dann ein Discounter sein Geschäft. (WZ 2.12.2006).

30.5.2008 wird auch formal im HR die Verlegung des Firmensitzes nach Leutershausen vollzogen.

Quelle: Der Ingrid Bauert: Das rote Garn – 100 Jahre G. Wittenstein – Troost 1849 – 1949. (Stadtbibl. BGV 50.78) Eigenes (Zeitungs-)Archiv

Friedrich Wülfing, Öhder Str. 2-4 (1804 – um 1963) **Textilveredlung, Garngroßhandlung**

1804 Gründung

FRIEDR. WÜLFING • WUPPERTAL- OBERBARMEN

TEXTILVEREDLUNG - GARNGROSSHANDEL HANDELSFERTIGE GARNE

Zu beiden Seiten der Wupper, die früher und etwa noch bis Ausgang des neunzehnten Jahrhunderts wunderbares klares Wasser mit sich führte, zogen sich Wiesen hin. Schon bald erkannte man, daß sich diese Wiesen und das weiche Wasser der Wupper ganz besonders zum Bleichen von Garnen eignete und so entwickelte sich schon im Mittelalter hier ein Industriezweig, der im Jahre 1527 von dem damaligen Herzog Johann mit umfangreichen Privilegien ausgestattet wurde. Auch unter den Vorfahren der heutigen Inhaber der Firma Friedr. Wülfing wurde die Garnbleicherei eifrig betrieben.

Die ersten noch erhaltenen Aufzeichnungen weisen auf eine Naturbleicherei im Jahre 1790 auf der Bockmühle an der linken Wupperseite hin. Im Jahre 1804 wurde die Firma mit dem heute noch geführten Namen „Friedr. Wülfing“ gegründet und im Jahre 1840 von Friedr. Wilh. Wülfing in die Oehde (altsächsisch Ove oder Oege bedeutet dasselbe wie das fränkische Wort Aue, d. h. Wiese) verlegt, wo sich heute der Betrieb, Färberei, Bleicherei, Mercerisierungsanstalt und Fabrikation von handelsfertigen Garnen befindet. Im Laufe der Jahrzehnte wurde das Unternehmen vergrößert und mechanisiert. So bestand bereits 1863 eine Schnellbleicherei wie sie das Bild veranschaulicht. Bereits 1900 hatte das Werk den Umfang des zweiten Bildes. Während des zweiten Weltkrieges, 1943 und 1945, wur-

den die Fabrik und das alte Stammhaus völlig zerstört. Heute sind die Kriegsschäden fast wieder beseitigt und der Betrieb hat bald seine Kapazität von 1939 erreicht. Die heutigen Inhaber sind bestrebt, das Unternehmen weiter zu vergrößern und traditionsgemäß das fortzuführen, was ihre Vorfahren schon vor 400 bis 500 Jahren begonnen haben.

(Quelle. Bergisches Land, Born-Verlag 1951, S. 275)

- AB 1942 Friedrich Wülfig, Öhder Str. 2-4, Handel mit Baumwollgarnen und Kunstseide, Bleicherei, Färberei, Appretur, Merceresierungsanstalt. Spez.: Naphtolrot, Indanthren, Eisengarnfabrik, Stopfgarnfabrikation.
- AB 1961 Friedrich Wülfig, Textilveredlung, Öhder Str. 2-4
 AB 1962/63 Vorhanden s.o.
Offenbar zumindest Produktionsstilllegung um 1963
- AB 1965 Friedrich Wülfig, Handelsvertreter, Öhder Str. 2-4
 AB 1969/70 Friedrich Wülfig, Handelsvertret., Öhder Str. 2-4
 AB 1989 Kein Eintrag

Wuppermetall GmbH, Am Diek 99 (1895 – 1938 - um 2005) **Metallschmelzwerk, Metallgroßhandel**

- 1895 gegründet als Weißkopf & Co (jüdische Eigentümer)
 1938 Enteignung, Arisierung

Wuppertal-Metall

Interessant ist auch der Fall der Firma Wupper-Metall, die jetzt unter Kurth-Gruppe in Dormagen firmiert. Recherchen des Bochumer Historikers Joachim Scholtyseck: Der Aufstieg der Quandts belegen, dass Wupper-Metall aus der jüdischen Firma Weißkopf & Co. entstanden ist. Die Firma wurde über verschiedene Tarnfirmen dem Firmenimperiums Quandt einverleibt. Zu dieser Übernahmep Praxis meint Scholtyseck: Günther Quandt zählte zu den Unternehmern, die die «Notlage der jüdischen Besitzer bewusst und kühl ausnutzten» – sie erwarben die Firmen in der Regel weit unter ihrem Wert.

Die Arisierung von **Weißkopf & Co.** war strategisch vorgeplant. Quandt hatte sich im Vorgriff auf den Krieg und insbesondere auf den Flugzeugbau die wichtigsten Aluminium-Verarbeiter unter den Nagel gerissen, in diesem kriegswichtigen Sektor lockten Extraprofite und unbeschränkter Zugriff auf ZwangsarbeiterInnen. Wupper-Metall „übernahm“ dann auch folgerichtig nach dem Überfall auf Frankreich 1940 eine französische Aluminium-Firma und leistete sich eine Firmenvertretung. In der Selbstdarstellung von Wupper-Metall liest sich das freilich anders: „Das Unternehmen wurde 1938 von August Kurth in Berlin gegründet. Gearbeitet wurde in Wuppertal. (...) Wuppermetall ist ein Familien-Unternehmen. Zurzeit steht der Wechsel in die dritte Generation an: Senior Dieter Kurth (59) übergibt die Geschäftsleitung an seine Söhne Boris (33) für den kaufmännischen und Gregor (27) für den technischen Bereich. (...) Dieter Kurth hatte in den vergangenen fünf Jahren in das von seinem Vater August Kurth gegründete Unternehmen einen zweistelligen Millionenbetrag investiert.

Weißkopf & Co. wurde 1895 in Wuppertal-Oberbarmen gegründet. Leopold und dessen Sohn Otto stellen Rohmetalle aus Zink, Blei, Messing und Aluminium her und betrieben einen eigenen Handel mit Verhüttungsmaterial. Nachdem beide 1934 verstarben, leiteten ab 1936 Ernst Goldschmidt und Max Calmann das Unternehmen. 1938 entzog der Wuppertaler Polizeipräsident der Firma die Handelserlaubnis.

Die eigentliche Arisierung fand im Juni 1938 ohne Ausgleichsabgabe durch die Paul Vetter Maschinen KG aus Oberbarmen statt. Dieser „Verkauf“ war aber nur eine „vorübergehende Lösung“: Im gleiche Jahr wurde das arisierte Geschäft an eine extra für diesen Deal gegründete Tochtergesellschaft der Dürener Metallwerke weitergereicht. Wie Scholtyseck recherchierte, wurde am 24. Juni 1938 Weißkopf & Co. von der neu gegründeten Westdeutschen Metallverwertung GmbH erworben, die sich später in Wuppertaler Metallverwertung GmbH umbenannte. Am 29. Juni 1938 wurde die Firma an Wupper-Metall unter Werner Miehle in Berlin weiterverkauft, der zugleich Prokurist in der Hauptverwaltung der Dürener Metallwerke in Berlin war. Als Kaufpreis wurden 63.500 RM vereinbart. Das 23 köpfige Unternehmen hatte 1936-1938 insgesamt einen Umsatz vom 457.000 RM erwirtschaftet, der Gewinn belief sich auf 49.000 RM. Am 21.2.1939 wurde Weißkopf schließlich aus dem Handelsregister gelöscht und die Wuppermetall GmbH mit einem Kapital von 100.000 RM ausgestattet. Die ehemaligen jüdischen Besitzer und leitenden Mitarbeiter von Weißkopf & Co. konnten rechtzeitig mit ihren Familien in die USA fliehen: **Ernst Goldschmidt**, pers. haftender Gesellschafter der FA. Weißkopf & Co. KG emigrierte mit seiner Familie am 16.2.1939 in die USA. **Albert Dittmann**, Prokurist der Fa. Weißkopf KG,

Maschinengesellschaft, An- und Verkauf gebrauchter Maschinen vornehmlich im bergischen Raum; heiratete die Wwe. des früheren Inhabers der Fa. Mali Weißkopf; nach erzwungenem Verkauf der Fa. am 6.10.1938 emigrierte er mit seiner Ehefrau über Mailand, Zürich und Boulogne in die USA. Auch Max Callmann, nach der Lehre bei der Fa. Weißkopf & Co., technischer Betriebsleiter, seit 1935 tätiger Mitinhaber dieser Firma emigrierte am 20.5.1939 in die USA. Auch **Annemarie Goldsmith**, geb. Weißkopf; Tochter des Otto Weißkopf, Inhaber der Fa. Weißkopf & Co; lebte nach dem Tode ihres Vaters mit ihren 2 Geschwistern bei ihrer Mutter Mali Weißkopf, die 1936 wieder heiratete, emigrierte in die USA
(Quelle: www.ruhrbarone.de)

AB 1961 Wuppermetall GmbH, Metallhüttenwerk, Am Diek 99
Wuppermetall schmolz Aluminiumschrott ein zur Wiederverwendung.
In den 1980er/1990er Jahren häufig Beschwerden der Anwohner mit Bürgerinitiativen wegen der Geruchsbelästigung. Von Gewerbeaufsicht zum Einbau von Filtern gezwungen.

BB 2001/02 Vorhanden unter Am Diek 99.

Offenbar in den 2000er geschlossen.

TeilBuch 2010/11 nicht aufgeführt.

Anschließend abgerissen für den Neubau eines Discounters.

Gebr. Wylach Textilveredlungs GmbH, Krautstr. 73, gegr. 1886 Färberei

100 Jahre Gebr. Wylach GmbH & Co. KG Wuppertal

1886 wurde das Unternehmen durch Hugo, Ewald und August Wylach als Gebr. Wylach, Seidenfärberei, gegründet. Eines der speziellen Produkte der Seidenfärberei war die schwarze Hutbandseide, die bevorzugt nach London geliefert wurde.

Zwischen 1900 und 1908 erstellte man Gebäude in der Krautstraße für die Bunt- und Schwarzfärberei. Mit Stöcken wurden dort Stränge auf Barken gefärbt. 1911 schied Hugo Wylach aus der Firma aus. Er kaufte einen Färbereibetrieb in Berlin. Nach dem Tod von Ewald Wylach im Jahre 1917 trat dessen Sohn Werner in die Firma ein. Zu dieser Zeit befaßte sich die Firma ausschließlich mit der Färbung und Erschwerung von Naturseide. In den Jahrzehnten seiner Tätigkeit gelang es, die Unternehmung weiter auszubauen, und mit dem Aufkommen von synthetischen und vollsynthetischen Fasern neue Färbemethoden zu entwickeln. Die Entwicklung der Kreuzspulfärberei von Kunstseidengarnen ist weitgehend auf den persönlichen Einsatz von Werner Wylach zurückzuführen.

1963, nach dem Tod von Werner Wylach, übernahm sein Sohn Wolfgang die Firma. Unter seiner Leitung wurde die Kreuzspulfärberei erweitert und verfeinert bis zur heutigen Vollautomatisierung. 1982 wurde der größte vollautomatische Färbeapparat innerhalb der Bundesrepublik in Betrieb genommen, mit dem über 2000 kg in einem Arbeitsgang gefärbt werden können.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1986)

Werner Wylach, Alleininhaber der Firma Gebr. Wylach, Wuppertal-Oberbarmer, 60 Jahre

Der Alleininhaber der Firma Gebr. Wylach, Wuppertal-Oberbarmer, Werner Wylach, hat am 12. Oktober 1960 sein 60. Lebensjahr vollendet. Im Jahre 1917 trat er in die 1872 gegründete und heute von ihm in dritter Generation geleitete Firma ein und erhielt dort eine sorgfältige Ausbildung als Färber. In den folgenden Jahrzehnten seiner Tätigkeit gelang es ihm auf Grund seines großen fachlichen Könnens und seiner klugen Initiative, die Firma weiter auszubauen und für einen großen Kundenkreis, der weit über die Grenzen der heimischen Industrie hinausreicht, zu gewinnen. Nach dem Aufkommen der synthetischen und vollsynthetischen Faser entwickelte er neue Färbemethoden, die er im eigenen Betrieb erfolgreich anwandte. Heute befaßt sich die Firma mit der Färbung von Seiden- und Kunstseidengarnen, synthetischen Fasern im Strang und auf Kreuzspulen sowie mit der Erschwerung von Naturseide. Seit langen Jahren widmet sich der

Jubilar neben seiner betrieblichen Tätigkeit zahlreichen verantwortungsvollen Aufgaben in den Verbänden der Textilindustrie.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1960 – nach eigener Home-page der Firma Gründung 1886 – s.u.)

Unsere weit zurückreichende Firmengeschichte beginnt bereits im Jahre 1886 mit der Gründung der „Seidenfärberei Wylach“, in der nicht nur Bunt- und Schwarzfärberei auf Strängen betrieben, sondern auch Naturseide erschwert wurde.

Mit dem Neuaufkommen von voll- und halbsynthetischen Garnen nach dem zweiten Weltkrieg wurde im Hause Wylach maßgeblich die Entwicklung der Kreuzspulfärberei für Endlosgarne vorangetrieben. Nach dem Tod seines Vaters übernahm 1963 Wolf Wylach die Geschäftsleitung und führte das Unternehmen ins 21. Jahrhundert.

Fortschreitende Entwicklung und Modernisierung führten dazu, dass 1982 der größte Färbeapparat der Bundesrepublik mit Partiegrößen von ca. 2,3 t bei uns in Betrieb genommen wurde.

Es folgten 2003 die Eingliederung der Spulerei sowie der Aufbau der Zwirnerie 2007.

Nach Abschluss seines Studiums und Eintritt in die Firma im Jahre 2005 hat Marc Wylach die Geschäftsführung nun in fünfter Generation übernommen. Seine Schwester Victoria unterstützt den Betrieb seit 2006 im firmeneigenen Labor.

(Quelle: www.gebrueder-wylach.de – 2017)

AB 1942 Gebr. Wylach, Seiden- und Kunstseidenfärberei, Spezialausrüstung von Naturseide, Indanthren, Acetat-Kunstseide, Krautstr. 69/73
 AB 1961 Gebr. Wylach, Strang- und Kreuzspulfärberei, Krautstr. 73.
 2017 www.gebrueder-wylach.de , Krautstr. 73

Zanner GmbH, Königsberger Str. 2 (1889 – ca. 2009) Spitzen- und Spitzendeckenweberei

Kurt Zanner i. Fa. Fr. Zanner, Wuppertal-Barmen, 75 Jahre alt

Am 8. Juni 1962 wurde Kurt Zanner, Mitinhaber der Firma Fr. Zanner, Wuppertal-Barmen, 75 Jahre alt. Nach dem Besuch des Gymnasiums und der Textilschule in Barmen hielt er sich zur weiteren Ausbildung längere Zeit in England auf und trat nach dem ersten Weltkrieg in die väterliche Firma ein, deren Ausbau er sich in den folgenden Jahrzehnten mit großer Tatkraft widmete. So konnte das Unternehmen, das Spitzendecken, Wäscheplatten, Schürzen und Klöppelspitzen herstellt, besonders auf dem Auslandsmarkt erfreuliche Erfolge erzielen. Die mehrmalige Zerstörung der Firma im zweiten Weltkrieg bedingte einen völligen Neuanfang. Gemeinsam mit seinem Bruder Rudolf Zanner und unterstützt von tüchtigen Mitarbeitern führte Kurt Zanner den mühseligen Wiederaufbau durch, der der Firma ihre heutige Bedeutung gab. Voller Stolz kann der Jubilar auf seine 55jährige Tätigkeit in dem angesehenen Unternehmen zurückblicken, in dessen Leitung er auch heute noch voll tätig ist.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1962)

Rudolf Zanner i. Fa. Fr. Zanner, Wuppertal-Oberbarmen, 70 Jahre alt

Am 12. Mai 1962 konnte der Teilhaber der Firma Fr. Zanner, Wuppertal-Oberbarmen, Rudolf Zanner, seinen 70. Geburtstag feiern. Er trat 1919 in das väterliche Unternehmen ein. Zusammen mit seinem Bruder Kurt Zanner hat er die Entwicklung der Firma, die heute Spitzendecken, Wäscheplatten, Schürzen und Klöppelspitzen herstellt, in den folgenden Jahrzehnten erfolgreich bestimmt und sie durch alle Fährnisse und Schwierigkeiten geführt. Einen schweren Rückschlag brachte die dreimalige Zerstörung des Betriebes im 2. Weltkrieg. Unter den schwierigsten Verhältnissen vollzog sich der Wiederaufbau, an dem Rudolf Zanner maßgeblichen Anteil hatte. Heute beschäftigt das Werk wieder 200 Arbeitskräfte und verfügt über einen hohen Leistungsstand.

(Quelle: wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1962)

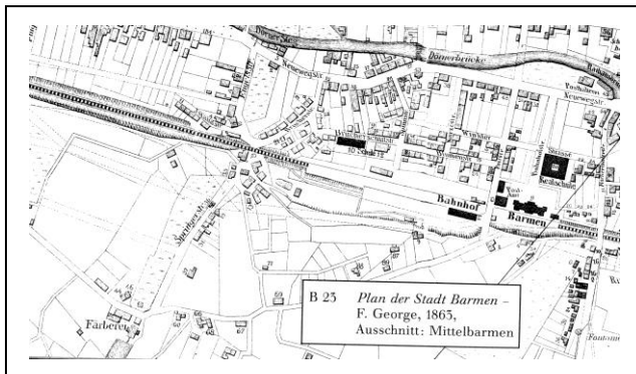
Das Bergische Land, Stalling-Verlag Oldenburg 1962, S. 346 Abb.

1964 100 Jahre (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1964, S. 287)

AB 1961	Fr. Zanner, Textilwerk (Spitzen, Spitzendecken und Schürzen), Königsberger Str. 2
1974	Abgeschlossenes Vergleichsverfahren
AB 1992	Zanner GmbH, Spritzen- und Spitzendeckenweberei, Königsberger Str. 2
31.1.1996	Frank Zanner nicht mehr Geschäftsführer
29.10.1997	Harro Zanner nicht mehr Geschäftsführer. Harro Zanner war lt. WM der IHK mindestens seit 1970 Mitinhaber der Firma Fr. Zanner, damals auch Vorsitzender des Industrieverbandes Deutscher Bandweber und Flechter.
BB 1998/99	Zanner GmbH, Band, Kordel, Litzen, Königsberger Str. 2
BB 2001/02	dito
2.7.2009	Insolvenzverfahren aufgehoben (= abgeschlossen)
29.10.2009	Zanner GmbH aus dem HR gelöscht

Wuppertaler Textilveredlung Rudolf Ziersch Söhne KG, Meckelstr. 88 (1865 – 1977) Färberei und Appretur

Der Elberfelder Seidenfabrikant Wilhelm Meckel, geheimer königlicher Kommerzienrat und Präsident der Elberfelder Industrie- und Handelskammer, fand Mitte der 1860er Jahre, dass sich mit Stückfärberei angesichts der wachsenden Futterstoff-Webereien gutes Geld verdienen ließe. Er besaß im Springen (an der später nach ihm benannten Meckelstraße) ein größeres Fabrikareal, auf dem bisher Schreibtafeln aus Pergament gefertigt wurden.



Auf diesem Areal richtete Meckel 1865 eine Stückfärberei für halbwoollene und baumwollene Breitgewebe ein. Meckel stellte Otto Budde als kaufmännischen und Hermann Müller als technischen Leiter ein, beides ausgewiesene Fachleute für die Betriebsführung dieser Art, und gab der Firma den Namen „Budde & Müller“. Beide Geschäftsführer wurden auch Teilhaber, Meckel blieb stiller Gesellschafter.

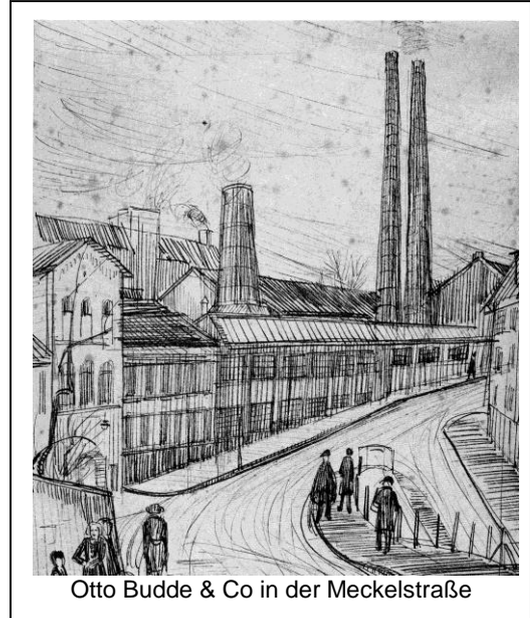
Das Unternehmen startete durchaus erfolgreich, obwohl der Standort für eine Färberei ungünstig war: Hanglage mit Etagenbetrieb abseits der Wupper als Wasserlieferant, kein Gleisanschluss für den Transport. Bereits nach einigen Jahren schied Müller aus dem Unternehmen aus. Otto Budde sen. betrieb die Firma allein weiter. Zur Ausrüstung kamen damals halbwoollene Breitgewebe (Futterstoffe, Steppdeckenstoffe und Schuhstoffe) sowie halbwoollene Futterstoffe, bekannt unter dem Namen „Zanella“, die aus Baumwoll-Kette und Kammgarn-Schuss bestanden. Kunden waren die bekannten Futterstoff-Webereien im Tal. Aufgeschlossen für technische Neuerungen wurden bei „Budde & Müller“ zum Antrieb der Maschinen als erstem Betrieb im Wuppertal Elektromotoren der AEG anstelle der üblichen Dampfmaschinen installiert. Bei der Einführung des Telefons bekam die Firma dank ihrer guten Beziehungen zur Post die Telefonnummer 1 im ersten Telefonnetz der Stadt Barmen.

1885 trat Rudolf Ziersch (1867 - 1962) in die Firma ein, da er nicht in die väterliche Türkischrot-Färberei gehen wollte. Der Vater Johann Gottlieb Ferdinand Ziersch betrieb mit seinem Kompagnon Ferdinand Neuhoff am Brögel die Türkischrot-Färberei „Ziersch & Neuhoff“, nachdem er zunächst kaufmännischer Leiter der Türkischrot-Färberei von J.P. Bemberg gewesen war. Nach einer längeren Lehre und Arbeit im Betrieb wurde Rudolf Ziersch 1889 Prokurist und 1895 neuer Teilhaber zusammen mit seinem Freund Otto Budde jun. Mit dieser Kapitaleinlage wurde der Betrieb von der Witwe des inzwischen verstorbenen Geheim-

rats Meckel erworben. 1896 erhielt das Unternehmen dann den neuen Namen „Otto Budde & Co“.

Bei der Ausrüstung von Baumwollgeweben wurden in den 1890er Jahren wesentliche Neuerungen eingeführt, das „Schreinern“ (benannt nach dem Erfinder Dr. Ludwig Schreiner) und das Mercerisierverfahren, mit denen ein seidenähnlicher natürlicher Glanz auf der Baumwollfaser erzielt wurde. Nach längeren patentrechtlichen Auseinandersetzungen konnte auch Budde mit diesen Verfahren neue Qualitätsstandards erfüllen. Spezialität von „Otto Budde & Co“ war die Ausrüstung baumwollener Gewebe, insbesondere von Steppdeckensatins sowie einer besonderen Schwarzfärbung, dem „Othello-Schwarz“ und dem „Anilin-Schwarz“.

Zur Verbesserung der wirtschaftlichen Lage wurden in dieser Zeit auch mit Konkurrenten Quoten- und Preiskartelle vereinbart. In der 1894 im Hause von Otto Budde sen. abgeschlossenen „Färberkonvention“ wurden feste Preise und Bedingungen vereinbart. Ein Jahr später schlossen auch die Webereien mit der „Zanella-Konvention“ eine ähnliche Vereinbarung.



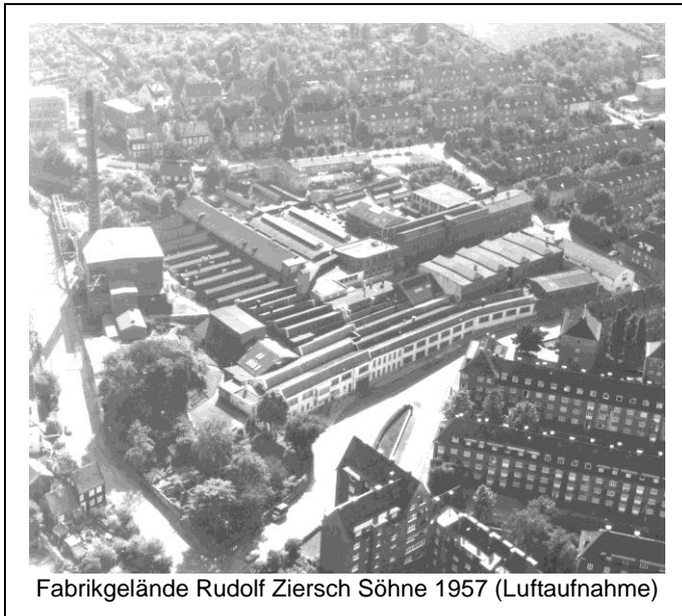
Otto Budde & Co in der Meckelstraße

Der 1. Weltkrieg brachte tiefe Auftragseinbrüche, die nur teilweise mit branchenfremden Arbeiten ausgeglichen werden konnten. Nach dem Krieg konnte aber mit neuen Färbeverfahren und der Umstellung auf die Ausrüstung von kunstseidenen Futter- und Steppdeckenstoffen wieder Fuß fassen und wirtschaftlich erfolgreich sein. Die in den 1930er Jahre verstärkte Ausrüstung von Fahnentuchen mit Aufträgen durch die sog. „Reichszeugmeisterei“ trugen dazu bei. Die Firma überstand auch Auseinandersetzungen zwischen den Teilhabern Rudolf Ziersch und Otto Budde Jun., die mit dem Ausscheiden von Otto Budde Anfang der 1930er Jahre endete. Seither ist das Unternehmen allein in Händen der Familie Ziersch. Guido Ziersch (1903), ältester Sohn von Rudolf Ziersch (1907), trat 1930 in die Firma ein, der zweite Sohn Ferdinand folgte 1936.

Im Krieg wurden kriegswichtige Aufträge wie die Beschichtung von Gasplanen erfüllt. Am 30. Mai 1943 bei dem Luftangriff auf Barmen wurden die drei Privathäuser der Familie Ziersch total zerstört und der Betrieb an der Meckelstraße schwer beschädigt. Die meisten Betriebsteile brannten ab, die Hauptproduktionsmaschinen allerdings blieben unbeschädigt. Die Veredelungsproduktion konnte im Oktober 1943 bereits wieder aufgenommen werden.

Nach dem Krieg war der Wiederanfang für einen Lohnveredlungsbetrieb besonders schwierig. So wurden z.B. die Restbestände der Gasplanstoffe zu Hausfraueneinkaufstaschen verarbeitet und verkauft. Von Kunden wurde anstelle des Lohnes auch ein Teil der veredelten Ware einbehalten, um damit Chemikalien und Kohle einzukaufen. Zudem wurden Kleidungsstücke, Bettücher und Militärdecken umgefärbt (im Betrieb „Klönghelsfärberei“ genannt) oder neu ausgerüstet zu Anzugsstoffen. Nach und nach liefen aber auch die Webereien wieder an, so dass sich das Veredelungsgeschäft nach 1948 allmählich wieder normalisierte. Auch der Wiederaufbau der Firmengebäude machte Fortschritte. Die Färberei, in der die Maschinen lange unter freiem Himmel gestanden hatten, erhielt ein neues Dach. 1950 wurde das eigene Kraftwerk modernisiert für die Dampf- und Stromerzeugung. Die Wasserversorgung wurde auf eigene Brunnen und Wasseraufbereitung umgestellt.

1950 wurden auch die in den 1930er Jahren vollzogen Eigentumsverhältnisse mit einem neuen Firmennamen deutlich gemacht. Sie erhielt nun den Namen Wuppertaler Textilveredlung Rudolf Ziersch Söhne KG.



Fabrikgelände Rudolf Ziersch Söhne 1957 (Luftaufnahme)

Anfang der 1960er Jahre geriet die Firma durch Bundeswehraufträge und umfangreiche Reklamationen mit Schadensersatzklagen in eine finanziell schwierige Lage, die nur durch neue Einlagen der beiden Teilhaber überwunden werden konnte. Im Juli 1965 feiert Rudolf Ziersch Söhne ihr 100jähriges Bestehen mit einem großen Empfang in der Barmer Concordia.

(Quelle: Ferdinand Ziersch: 1865 – 1965 100 Jahre Budde & Müller, Otto Budde & Co, Wuppertaler Textilveredlung; Rudolf Ziersch Söhne KG (BGV 66.49); (zusätzlich enthalten: Informationen über Familiengeschichte)

Danach allerdings gerät die Firma Anfang der 1970er Jahre erneut in finanzielle Schwierigkeiten, weil bei

den vielen Aufgaben und Verlagerungen von Textilunternehmen die Aufträge ausbleiben. Im März 1972 stellt die Firma einen Vergleichsantrag. Sie arbeitet zwar noch weiter, 1974 jedoch werden Grundstück und Maschinen an die schweizerische Breco TV GmbH verkauft. Die Gläubiger können bedient werden, ein Teil der Arbeitsplätze bleibt erhalten. Im April 1977 wird allerdings auch über die Breco TV GmbH das Konkursverfahren eröffnet. Die letzten 130 Beschäftigten verlieren ihren Arbeitsplatz.

Nach langen Jahren des Leerstandes werden erst Ende der 1980er Jahre die Gebäude der alten Fabrik, die an der Meckelstraße so lange die Gebäudestruktur dominiert hatten, abgerissen. Die Halbach-Stiftung errichtet hier an der Ecke Zanella Straße ein Altenheim, dass 1990 eröffnet wird.

Auf dem westlichen Teil des Grundstücks werden Mitte der 90er Jahre von der GWG Altenwohnungen errichtet. Diese Projekt ist 2003/04 auch Gegenstand eines Korruptionsverfahrens um die Geschäftsführung der GWG, des Bauunternehmens Gerlich und anderer Beteiligten, da die Auftragsvergabe mit Bestechungsgeldern manipuliert wurde.

Quelle: Eigenes (Zeitungs-)Archiv

Robert Zinn, Engels & Co, Erwinstr./Bockmühle (1851-1968)

Metallwarenfabrik (Ösen und Haken) Erwinstr./Bockmühle

Groß geworden ist die Firma mit der Erfindung von „Oeillets“, den Haken und Ösen für Miederwaren, Schuhe, Rucksack und Zelt. Korsetts und Mieder verlangten Verschnürungen. Die erforderlichen Schürflöcher aber rissen schnell aus, obwohl sie aufwendig mit Umstechungen und dicken Webkanten gesichert wurden. Johann Caspar Engels, Barmer Textilfabrikant, sah die Problemlösung in das Gewebe einzulassenden Metallringen. Er fand mit dem Mechaniker und Metalldrechsler Joseph Lex und dem Eisen- und Metallhändler Joseph Schaub die geeigneten Männer, um mit ihnen die technischen Probleme der Fabrikation von Schnürlochösen zu lösen. Sie gründeten 1851 die Firma „Schaub & Lex“, an der sich Engels mit einer Einlage von 1.000 Talern beteiligte.

Johann Caspar Engels entstammte der Familie Engels, die bereits seit dem 16. Jahrhundert ausgedehnte Wiesen im Bruch in Barmen besaßen, mit der Garnbleicherei zu Wohlstand gelangten, später Zwirner und Bandfabrikanten wurden und um 1770 die Spitzenindustrie im Wuppertal einführten. Die verschiedenen Familienzweige erbauten an der Stelle des ehemaligen „Güthgens im Bruch“ ihre sieben Stammhäuser. Johann Caspar Engels (1786-1866) gründete nach seiner Ausbildung eine Band- und Spitzenfabrik zunächst in Bruch im Hause seines Vaters, die dann mit zunehmendem Erfolg in eine Fabrik an der Heidter Straße verlegt wurde.

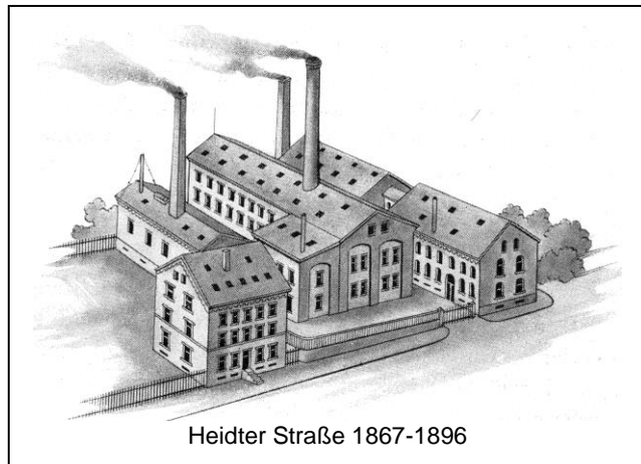


Oberdörnerstraße 54 1851-1867

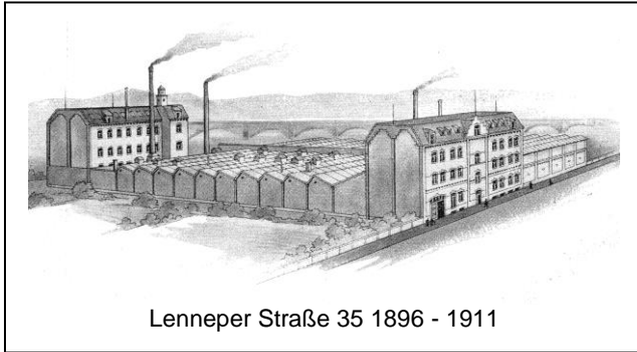
Die neue Fabrik begann ihre Produktion in einem Schuppen im Hinterhof der Oberdörner Str. 54. Es war ein eher handwerklicher Betrieb, in dem aus Messingblechen mit Tafelscheren kleine Metallstreifen abgeschnitten wurden, um mit einfachen Handspindelpressen daraus Ösen zu stanzen, die dann gewaschen und gebeizt sowie durch Ausglühen gehärtet wurden. An einem Tage konnte ein Arbeiter nur wenige hundert Ösen herstellen. Die Erfindung war schnell erfolgreich und fand schnell breitere

Anwendung. Trotz der schnell wachsenden Konkurrenz der Nachahmer wuchs die Firma. Schaub & Lex entwickelten als eine der ersten Fabriken des Kontinents die Ösen mit den zugehörigen Haken für die Schuhindustrie und lieferten die glänzend polierten oder lackierten oder auch versilberten Kleinerzeugnisse ins deutsche Schuhzentrum nach Pirmasens und anderen Abnehmern. Für die Schuhindustrie war die Erfindung der Haken und Ösen eine umwälzende Neuerung. In internationalen Ausstellungen erhielt die Firma hohe Auszeichnungen für die Qualität ihrer Erzeugnisse.

1866 starb der eigentliche Gründer des Unternehmens. Lex und Schaub schieden aus der Firma aus, als neuer Gesellschafter trat Robert Zinn ein, während die Engelssöhne Benjamin (1829-1884) und Samuel (1834-1899) Kommanditisten blieben. Allerdings gaben sie die Bandfabrikation des Vaters auf und verlegten die nun „Robert Zinn & Co“ genannte Oeilletfirma, in der etwa 40 Arbeiter beschäftigt waren, in die größeren Räume der ehemals väterlichen Bandfabrik an der Heidter/Ecke Heckinghauser Straße. Erst nun begann auch mit der Entwicklung der ersten „Oeilletmaschine“ bei einem Barmer Maschinenbauer die eigentliche Massenfabrikation. Die kleinen Metallteilchen eroberten sich immer neue Anwendungsbereiche und führten auch bei „Robert Zinn & Co“ zu steil steigenden Absätzen. Trotz der nun industriellen Massenproduktion genügte der Standort an der Heidter Straße nicht mehr den wachsenden Ansprüchen.



Heidter Straße 1867-1896

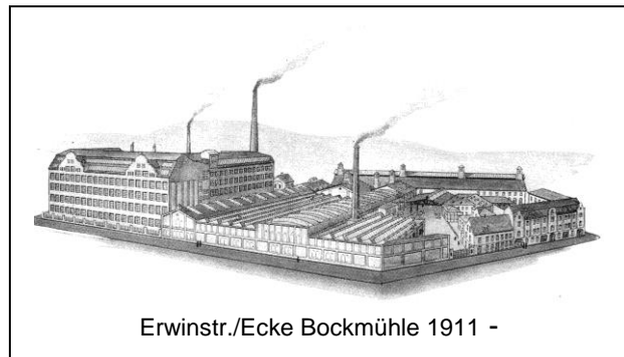


Lenneper Straße 35 1896 - 1911

1896 traten die Enkel des Gründers, Johann Caspar (1866-1932) und Paul als Gesellschafter in die Firma ein, während die Väter Samuel Engels und Robert Zinn ausschieden. Mit der neuen Führung erfolgte die große Expansion. Die Waren mit den Ösen, als hauptsächlich die Mieder- und Schuhindustrie, fanden immer stärkeren Absatz, auch weil sie sich im Zuge der industriellen Herstellung wes-

sentlich verbilligten. Mit ihnen wuchs der Bedarf an Ösen. Um dem zukünftigen Wachstum gerecht werden zu können, wurde an der Lenneper Straße 35 ein Fabrikareal gekauft und 1896 eine neue große Fabrik hochgezogen, in der nun bereits 150 Arbeiter beschäftigt wurden. Immer neue Typen von Ösen wurden entwickelt. So gab es auch bald nach der Erfindung des Zelluloids Haken und Ösen mit Zelluloidüberzug sowie Ösen in modischen Lackfarben. Um 1900 wurde im böhmischen Warnsdorf ein Zweigwerk aufgebaut, dem ein Messinggießerei und später auch ein Eisenwalzwerk angeschlossen wurden, weil Fortschritte in der Eisenbearbeitung nach der Jahrhundertwende auch die Herstellung der Ösen aus diesem Material ermöglichten.

1910 stand die nächste – vierte - Erweiterung an. An der Erwinstr./Ecke Bockmühle wurde ein siebenstöckiger Hochbau errichtet. Daneben entstanden auf dem weitläufigen Gelände ein eigenes Kaltwalzwerk, ein Messingwalzwerk und eine Gießerei, die in die Montagehalle der hier vorher bestehenden Dampfkessefabrik (siehe Siller & Jarmart) eingebaut wurde. Damit verbreiterte sich auch die Produktpalette, da nunmehr auch Eisen-, Messing- und Kupferbänder sowie Eisen- und Stahldraht hergestellt wurden. In der alten Fabrik an der Lenneper Straße 35 blieb die Verwaltung. In der Lenneper Str. 128 wurde zudem in einer eigenen Fabrikation eine Knopffabrik betrieben.



Erwinstr./Ecke Bockmühle 1911 -

Der Mangel an Rohstoffen im 1. Weltkrieg, insbesondere des Kupfers für das Messing, veranlasste Robert Zinn & Co zur Entwicklung eines walzbaren Zinkbandes für die weitere Herstellung von Korsettösen. Johann Caspar Engels war seit 1905 alleiniger Gesellschafter der Firma und brachte dies nun auch im Firmennamen zum Ausdruck: 1917 erhielt die Firma den Namen „Robert Zinn, Engels & Co“. J.C.Engels war ein dynamischer Unternehmer mit viel kaufmännischem Geschick, technischem Verständnis und Sinn für Innovationen. Seine sog. „Zelluloid-Öse“, in der die herkömmliche Öse in dem neuen Werkstoff Zelluloid eingebettet war, erregte großes Aufsehen und trug mit zu dem großen wirtschaftlichen Erfolg der Firma. Die Firma hatte in diesen guten Zeiten 400 – 600 Beschäftigte. J.C.Engels wohnte in einer prachtvollen Villa an der heutigen Joseph-Haydn-Straße an den Barmer Anlagen.

Auf die Veränderung der Nachfrage nach dem Krieg reagierte die Firma mit der Entwicklung neuer Produkte z.B. für die Elektroindustrie und die neue Automobilindustrie (Bremsbelag-nieten). Inflationsjahre und Weltwirtschaftskrise wurden so gut überstanden. Aus gesundheitlichen Gründen schied Johann Caspar Engels Mitte der 1920er Jahre aus der Geschäftsführung aus und zog 1930 ganz in die Schweiz, wo er 1932 starb. Da seine Ehe kinderlos geblieben war, gab es keinen Nachfolger aus der Familie. Anfang der 1930er Jahre wurde die langjährige Mitarbeiterin Elsbeth Diederichs Geschäftsführerin, 1942 auch allein haftende Gesellschafterin der Firma Robert Zinn, Engels & Co. 1934 brachte Margarethe Engels-

Römer, die Witwe von Johann Caspar Engels, einen Teil des Firmenvermögens in die „Johann Caspar Engelsstiftung“ ein, mit der jedes Belegschaftsmitglied am Gewinn des Unternehmens beteiligt wurde.

Der Aufschwung in den 1930er Jahren brachte auch der Firma neue Absatzerfolge. Der 2. Weltkrieg allerdings brachte kräftige Einschnitte, weil die Nachfrage nach den traditionellen Produkten einbrach. Stattdessen mussten nun Frauen und später Zwangsarbeiter in den Werkhallen Granaten drehen. Fast schon am Ende des 2. Weltkrieges im März 1945 wurde das Werk noch durch Bombenangriffe schwer getroffen: das Werk an der Lenneper Straße und das Verwaltungsgebäude wurden zerstört, die Fabrik an der Bockmühle schwer beschädigt und auch die Metallwarenfabrik an der Erwinstraße erhielt Treffer.

Nach dem Krieg begann der Wiederaufbau. Anfang der 1950er Jahre stiegen Produktions- und Beschäftigtenzahlen wieder an. An der Erwinstraße werden in der Metallwarenfabrik wieder Schuhösen und -haken, Hohlrieten, Ösen für verschiedenste Zwecke sowie Kleinmetallwaren für die Elektro- und Automobilindustrie hergestellt, das Metall- und Kaltwalzwerk Bockmühle 12 produziert kaltgewalzte Bandeisen- und Feinzinkbänder. Die Firma feiert im September 1961 ihr 110jähriges Jubiläum. (WR 1.9.61)

Trotzdem wird es für die Firma schwierig, voll an dem Wirtschaftsaufschwung teilzunehmen, weil nun die Stiftungskonstruktion die Vornahme erforderlicher Investitionen behindert. Zudem werden nach dem Ausscheiden von Frau Diederichs branchenfremde Investoren Teilhaber. In den 1960er Jahren spitzt sich die wirtschaftliche Situation weiter zu. Insbesondere die Metallwarenfabrik an der Erwinstraße hat zunehmend Absatzprobleme, während das Kaltwalzwerk durchaus floriert. Zur Sanierung des Unternehmens werden nun die werkseitigen Wohngebäude, das ehemalige Werk I in der Lenneper Str. 35 sowie schließlich auch das imposante Jugendstil-Fabrikgebäude an der Erwinstraße verkauft. Ende der 1970er Jahre wird auch die Stiftung aufgelöst.

Danach betreibt die Firma Zinn, Engels & Co noch das Kaltwalzwerk in der Bockmühle 12, in dem etwa 60 – 70 Beschäftigte arbeiten. Die beiden Geschäftsführer Tiemann und Mohrmann sind auch die Gesellschafter der Firma.

Die Metallwarenfabrik wird 1968 von Witte & Co übernommen, die hier noch bis Ende der 1970er Jahre in zunehmend geringerem Umfang weiter produzieren. Danach mietet sich die Firma Wagener & Simon (Wasi) GmbH & Co KG ein, die auf einigen Geschossen mit rost- und säurebeständigen Werkstoffen und Produkten handeln. Die Firma zieht 1994 um in das benachbarte ehemalige Straßenbahndepot an der Walterstraße (heute: Emil-Wagener-Straße).

Das Gebäude an der Erwinstraße wird 1994 von der Bethe-Stiftung erworben, steht dann aber nach dem Auszug von WASI einige Jahre leer. Schließlich wird nach über sechs Jahren Umbauzeit am 29.11.2003 ein „Art Fabrik Hotel“ mit Galerie und Künstlerateliers eröffnet, das mit 150 Zimmern das größte Hotel der Stadt wird. Eigentümer ist die Bethe-Stiftung, die auch Hospizeinrichtungen für Erwachsene und Kinder fördert.

Das Hotel wird 2016 zu einer Unterkunft für Flüchtlinge umgebaut.

Quelle: 100 Jahre Robert Zinn, Engels & Co KG, Wuppertal. Festschrift anlässlich des 100jährigen Bestehens des Unternehmens. Wuppertal-Oberbarmen, Mai 1951, Informationen vom ehem. GF Herrn Schulte Ab 1990 eigenes (Zeitungs-)Archiv