

# Historische Firmen in Elberfeld

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

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

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

	Seite
Austermann Wolle GmbH & Co, Luisenstr. 60-66 (1912-1994) Garnhandel	Info 8
<b>Barmenia</b> , Victoriastr. 17-21, Kronprinzessinnenallee 12, Barmenia Allee (gegr. 1904) Versicherungen	Text 8
Gebr. Baum (ab 1939 Vieten & Molineus), Gutenbergstr.16-20 (1865 – ca.1955) Margarinefabrik	Text 9
Von Baum KG, Hofaue 35-39 (1883 – 2000) Stoffdruckerei (ab 1966 Vohwinkeler Str. 46-76)	Text 10
<b>Bayer AG</b> , Königstr./Friedrich-Ebert-Straße (gegr. 1863) Farben- und Chemiefabrik	Mat. 12
Bergisch-Märkische-Bank, Königstr. 1-5 (Friedrich-Ebert-Straße) 1871-1914) Ab 1914 <b>Deutsche Bank</b>	Info 14
Gebr. Bockmühl, Wupperstr. (1770 – 1828) Bandfabrik (Bänder, Litzen und Kordeln)	Text 15
Wilhelm Boeddinghaus & Cie, Königstr. 99 – 111(Friedrich-Ebert-Str.) (1837-1921) Tuchweberei (ab 1921 Elberfelder Textilfabriken)	Text 16
Boeddinghaus, Reimann & Co, Königstr. 125-131 (Fr.-Ebert-Str.) (1866-1924) Weberei (ab 1924 Rheinische Textilfabriken, Frowein & Co KG)	Text 18
<b>Born-Verlag</b> , Am Walde 65 (gegr. 1863)	Info 19
Braubach & Plitt GmbH, Hofaue 64-66 (1879 – 1974) Textilgroßhändler	Text 20
Christian Brensing Nachf. Ernststr. 40 (1871 – 1965) Textilmaschinenfabrik	Info 21
Jac. Bröcker, (später Gebr. Bröcker), Güterstr. 20 (1880 – 1980) Ladenbau	Text 21
<b>Brückmann, Boyson &amp; Weber</b> , Platz der Republik 6-8 ( <b>siehe unter Storch</b> ) Pinselfabrik und Malerbedarf	
Ernst Cleff, Gesundheitsstr. 110 – 112a (1857 – ca.1996) Färberei und chemische Reinigung	Info 22
C. Cosmann, Kluser Str. 19-23, Gummiweberei (1885 – 1921 – 1995) Gummiweberei, Hosenträger (ab 1921: Cosmann, Villbrandt & Zehnder)	Text 23
Julius Jakob Dahlhaus, Berliner Str. 2, Haspeler Brücke (1855 – 1895) Türkischrotfärberei	Info 25

Dienst & Sohn, Moritzstraße 14-16, (1839 – um 1960) Zwirnerei und Färberei	Text	25
Gerh. Drews oHG, Hofkamp 144b (1945 – um 2000) Karosseriebau (Sonderkarosserien, Reparaturen)	Info	26
Friedrich Dürbeck, Straßburger Str. 19 (1886-1977) Textilveredlung	---	
J.C. Duncklenberg, Berliner Str. 3 (heute: Hofkamp) (1817 – ca. 1920) Türkischrot-Färberei	Text	26
ELBA-Bürosysteme Erich Kaut GmbH & Co, Moritzstr. 15-17 (1917-2000)	Text	30
Elberf.-Barmer Seidentrocknungs AG, Kasinogartenstr. 14, Hofaue 12 (1844-ca.1960) Textilprüfanstalt Wuppertal	Text	31
Elberfelder Papierfabrik, Friedrich-Ebert-Str. 130 (um 1870-Anfang 1960er)	Text	32
Elberfelder Textilfabriken AG, Friedrich-Ebert-Str. 154 (1920-?)	Info	33
Engel GmbH & Co, Otto-Hausmann-Ring 85, (1911-2002) Fernmelde-, Starkstrom- und Rundfunktechnik	Info	34
Ferd. Esser & Co, Königstr. 139-141 (1857 – 1930) Werkzeug- und Kleineisenhandel	Text	35
Eduard Eylert: Fahrzeugfabrik Eylert KG, Unten vorm Steeg 138 (1904-1973) Eduard Eylert Automobile (Renault), Steinbecker Str. 66-74/ Uellendahler Str. 564 (1904-heute(2017))	Info	37
Enka-Glanzstoff (siehe Vereinigte Glanzstoff-Fabriken)		
FAG Kugelfischer (siehe G & F Jaeger)		
Fanal Elektrik GmbH (siehe Metzener & Jung)		
<b>Carl Friedrich GmbH &amp; Co KG</b> , Eschenbecker Str. 4-8, gegr. 1919. Textilwerk	Info	38
Frowein & Co GmbH, Friedrich-Ebert-Str. 125-131 (1763 – 2004) Textilfabriken (s. auch Boeddinghaus, Reimann & Co, Rhein. Textilfabr.)	Text	38
Glanzstoff AG, Kasinostraße, gegr. 1899 (siehe Vereinigte Glanzstoff-Fabriken)		
von Hagen & de Haas, Gutenbergstr.8-10 (1870-1956) Färberei (1956-1997 Wilh. Rodewald GmbH)	Text	42
Gebr. Happich GmbH, Neunteich 62-76, Clausenbrücke (1924-1996) Fahrzeug-Ausrüstungsteile und Zubehör (1996-98 Becker-Group, 1998-2014 Johnson Controls)	Info	43
Otto Härter, Gesundheitsstr. 130 (1872-1999) Technische Gebäudeausrüstung (Heizungs- und Sanitärinstallation)	Info	46

J.W.J. Hauptmann, Berliner Str. 187 und 2 (vor 1803 – um 1850) Türkischrotgarne und Twisthandlung	Info	46
Wilh. Hebebrandt GmbH, Uellendahler Str. 27/29 (1881-um 1960) Zwirnerei und Stopfgarnfabrik	Info	47
Hermann Hemscheidt, Bornberg 97-103 (1929 – 1999) Maschinenfabrik	Text	47
Herminghaus & Co, Königstr. 153 und Buchenhofener Str. 23, (1864-1954) <b>Weberei</b> (vorher Grafe & Neviandt 1843 – 1864)	Text	49
v.d. <b>Heydt</b> -Kersten & Söhne (siehe <u>Von</u> der Heydt-Kersten & Söhne)		
<b>Hitzegrad GmbH &amp; Co KG</b> , Friedrich-Ebert.Str. 102, gegr. 1919 Druckerei	Info	51
<b>Johann Hoenig &amp; Co KG</b> , Juliusstr. 12/Mirker Bahnhof, gegr. 1840 Großhandel in Glas-Farben-Lacke (heute Glaserei)	Info	52
Wilhelm Holthaus & Co, Sadowastr. 33 (1860 – Ende 1950er) Möbelstoffweberei	Info	52
Arthur Huppertsberg GmbH, Hagenauer Str. 30-32 (1906 - 2010er) Schnürriemen (Marke Rotkant)	Text	53
<b>Alfred Kaut GmbH &amp; Co</b> , Windhukstr. (gegr. 1892) (siehe unter Barmen) Kälte- und Klimatechnik,		
F.A.Isserstedt, Gesundheitsstr. 142/144 u. Steinbeck 18-42 (1887- ??) Margarinefabrik	Info	53
Wilhelm Jackstädt & Co, Bembergstr. 1-4 (1920 – 2002) Selbstklebende Papiere und Folien	Info	54
G. & F. Jaeger, Mettmanner Str. 79-99 (1868 - 1933) Eisenwerk, Kugellagerfabrik (ab 1933 <b>FAG Kugelfischer</b> )	Info	54
Jung & Simons, Berliner Str. 122 (Hofkamp ), (1867-1945-Haan 1975) Mechanische Weberei in Zanella und Confektionsstoffen	Info	57
Kann, Willenius & Co, Hofaue 13 (1885-1938-2000) Bettfedernfabrik (1938-2000 als Gebr. Pumplün & Co) 58	Text	58
<b>Alfred Kaut GmbH &amp; Co</b> , Windhukstraße (siehe auch unter Barmer Firmen) Kälte- und Klimatechnik,	Info	60
<b>August Kirberg</b> , Arrenberger Str. 59 - 65 (gegr. 1867) Stahlhandel	Text	61
Ewald Klüsener, Auf dem Stein 10 (Dönberg), (1832-um2010) Druckerei	Info	62
Gustav Knappertsbusch, Funckstr. 97-99 (1834- ca.2010) Brennerei	Info	62

Koch & Mann GmbH, Bayreuther Str. 20 (1883-1970) Lebensmittel-Großhandel	Info	63
Karl-August Köhler, Vorm Eicholz (1876 – 1967) Kornbranntweinbrennerei	Info	64
<b>W. Kücke &amp; Co GmbH</b> , Am Deckershäuschen 46, gegr. 1862 Fernmeldetechnik (2017: <b>KS Elektronik</b> )	Info	65
<b>Kugelfischer</b> (siehe G. & F. Jaeger)		
Küpper- Brauerei, Friedrich-Ebert-Str. 180,182 (früher Königstraße) (1845-1900) 1896 Fusion mit Wicküler-Brauerei (siehe Wicküler)	Text	66
Abraham Langerfeld, Wupperstr. 11/13 (gegr. vor 1817 – um 1860) Türkischrot-Färberei und Garnhandlung	Info	68
<b>Johann Leimbach GmbH</b> , Ostersbaum 42, gegr. 1915 Maschinenfabrik - Maschinen für die Kabelindustrie	Info	68
Louis Lettermann, Königstr. 185 (heute: Friedrich-Ebert-Straße), (um 1900 – 1956) Bergische Anilin- und Sodafabrik	Text	69
Sam. Lucas GmbH & Co KG, Deutscher Ring 44 (1797-1995) Druckerei	Info	70
Markmann & Heil, Lothringer Str. 21a + Neunteich 21/23 (1905-ca.1990) Gummibandweberei	Info	71
Matthey & Ruhm, Ottenbrucher Str. 35 (1895 – um 1977) Malerwerkzeug	Info	72
Metzenauer & Jung GmbH, Deutscher Ring 20 (1924 - ca. 2000) Schaltanlagen und Geräte, (seit 1988 Fanal Elektrik GmbH)	Info	72
Friedrich Morgenroth, Hofaue 13 (um 1840 – um 1900) Fabrik in wollenen Stich- und Strickgarnen, in Möbel- und Schuhplüschen, Färberei und Handlung in allen Arten Woll- und Halbwollenwaren (1868)	Info	75
Wilhelm Morgenroth GmbH, Färberstr. 1, Laforcestr. 1, Stiftstr. 1 (1841-1943) Färberei	Text	75
J. H. Neuhoff, Barmer Str. 2-4 (vor 1817 – um 1880) Türkischrot-Färberei und Garnhandlung	Info	76
H. A. Nierhaus, Am Deckershäuschen 62 (1876-1976 Verlager. zu Goldzack/Mettmann) Textilwerk (Kurzwaren, Bänder) Ab ca. 1980: <b>Helmut Lingemann GmbH &amp; Co</b> , Metallwarenfabrik, gegr. 1949	Info	76
Noss & Lucas, Bärenstr. 11-13 (1891 – 2002) Weberei	Text	78
Wilhelm Ostermann, Alsenstr. 29-31/Neue Nordstr.116 (1858-um 1995) – siehe Barmen Hosenträger- und Gürtelfabrik (zuletzt Margaretenstr. 10)		
Albert Padberg, Sonnborner Str. 39 (1907-ca. 2000) Farbbandfabrik	Info	79

Paulmann & Kellermann, Klophausstr. 25 (1867-1990) Briefumschläge	Info	79
D. Peters & Co GmbH, Aue 45 (1804-1924) Auch: Rheinische Textilfabriken AG (später Frowein), Königstr. 123-129	Text	80
C. Pfeiffer GmbH & Co, Kirchhofstr. 31 (1881-1982) Lackfabrik	Info	81
Engelbert Pfriem, Baustr. 47/49 (heute: Else-Lasker-Schüler-Str.) (1758 – um 1993) Buchdruckerei	----	
Phönix Carl Volke, Uellendahler Str. 514a-516 (1907 – 1983) Vereinigte Dampfwaschanstalten und Putztuchindustrie	Info	82
C.W. Piepenbrinck, Barmer Str. 2-8 (um 1880 – 1943) Schwarzfärberei	Info	82
G.L.Pott & Hinrichs, Friedrich-Ebert-Str. 135 (1835 – 1997) Weberei	Text	82
Gebr. Pumplün & Co, Hofaue 13 (1885-)1938-2000) Bettfedernfabrik (Siehe auch Kann, Wilenius & Co,	Info	84
Wilhelm Quadt, Wiesenstr. 99 (1902 – um 1970) Textilmaschinenfabrik	Info	84
Quante – Werke, Uellendahler Str. 353 (1892 – 2002) Telekommunikation	Text	85
Reimann & Meyer, Königstraße 128 / Treppenstraße (1859-1924) Westenstofffabrik	Text	87
Rheinische Textilfabriken AG, Elberfeld, Friedrich-Ebert-Str. 125-131 (1924- ?) Zusammenschluss mehrerer Tuchwebereien	Text	88
Pet. Rübel jr. Nachf., Stuttberger Str. 41-49 (1887-ca. 1996) Gummiband- und Schnürriemenfabrik	Info	89
Rurmann & Meckel, Hofkamp 46 + 46a (1813 – um 1910) Weberei	Info	90
<b>Sander GmbH &amp; Co KG</b> , Rudolfstr. 2-4, gegr. 1865 Verpackungsbedarf	Info	90
Carl Schasiepen GmbH & Co Computer, Schwesternstr. 75 (1906 – 1999 Verlagerung?) Computer Software	Info	92
<b>Rudolf Scheurmann</b> , Seiler Str. 38/40, gegr. 1883 Baubedarf (heute: Filiale von "Bauking"-Baumärkten)	Info	92
Schlieper & Baum, Wupperstraße 22 – 40 (1828 – 1958) Kattunfärberei	Text	93
Schlieper & Engländer, Königstr. 145 (Friedrich Ebert-Straße), (um 1860 – ca. 1960) Weberei	Text	96

Schlösser & Sohn, Hofauer Str. 23 (1820er – um 1915) Stückfärberei und Appreturanstalt	Text	98
Schmidt & Overmann, Friedrich-Ebert-Str.157a (1919 – 1960 Konkurs) Herstellung von Lederwaren	----	
Reinhard Schmidt GmbH, Briefstr. 9-15/Industriestr. 77, (1869-1998) Briefumschläge (ab 1998 Bauwens/ <b>Bong-Group</b> - 2013 verlagert))	Info	99
H.A. Schmitz, Am Adamshäuschen 25 (1895 – um 2000) Band- und Litzenfabrik	Info	101
Otto Schnicks, Arrenberger Str. 98/Dammstraße 14-18 1876 – 1960er Jahre Holzhandlung und Möbelschreinerei	Text	102
H. E Schniewind, Neunteich 70-76 (1799 – 1930er) Seidenweberei	Info	103
Aug. & Ferd. Schölller, Kluser Str. 22 (um 1833 – um 1880) Türkischrotfärberei	Info	105
Schulze & Wehrmann, Bornberg 88-92 (1893 – 1960 Liquidation) Emailierwerk	Info	106
Gebr. Schürmann, Tannenberger Str. 51 – 53 (1872 – 1990er) Kaffeemaschinen	Info	107
Carl August Siepermann, Gutenbergstr. 44 (1881 – ca. 1960) Färberei	Info	107
Johann Simons Erben, Islandufer (1761 – 1900 Verlagerung) Seidenweberei	Info	107
Wilh. Sopp, Wupperstr. 35 (1888 – um 1965 Verlagerung nach RS-Lüttringhausen) Bandfabrik	Text	108
<b>Ewald Speth</b> , Deutscher Ring 110, gegr. 1874 Antriebstechnik, Zahnräder	Info	109
Max Steinberg, Friedrich-Ebert-Str. 123g (1865 – ca. 1972) Kartonagen	----	
<b>Steingrüber-Rosenlöcher</b> , Uellendahler Str. 723, gegr. 1911 Gerüstbau	Info	110
<b>Stocko Metallwarenfabriken</b> , Kirchofstr. 52, gegr. 1901 Nieten, Ösen, Reißverschlüsse, Steckverbindungen <b>Stocko Fastener GmbH</b> , Kirchofstr. 52 Stocko Metallwaren bzw. <b>Stocko Contact GmbH &amp; Co KG</b>	Info	111
<b>Storch-Maler- &amp; Profiwerkzeuge GmbH</b> , Platz der Republik 6-8 (gegr. 1896) Malerwerkzeuge (früher Brückmann, Boysen & Weber)	Text	112
<b>Karl Stuhr</b> , Höhenstr. 61 – 63, gegr. 1910 Bandfabrik	Info	114

<b>Ernst Thielenhaus KG</b> , Schwesterstr. 50, gegr. 1909 Maschinenfabrik	Info	115
Jean Tillier, Spichersrtr. 16-18 (1897 – um 2000) Polstermöbelfabrik	----	
Adolf Toenges KG, Vereinsstr. 9-17 (1912 – 1962 Konkurs) Möbelstoffweberei	----	
Vaterländische Feuerversicherung Elberfeld (1822 – 1930) (um 1930 übernommen von Nordstern-Versicherung)	Info	116
<b>Vereinigte Glanzstoff-Fabriken AG</b> , Kasinostraße, gegr. 1899 Chemiefaserfabriken (später Enka Glanzstoff, Akzo, Accordis)	Info	118
Villbrandt & Zehnder, Wiesenstr. 118-120 („Goldzack“) (1894 – 1921 – 1995) Hosenträgerbänder (Ab 1921: Cosmann, Villbrandt & Zehnder – siehe Cosmann)	Info	120
Von der Heydt-Kersten & Söhne, Neumarkt (1754-1932) Bankhaus (seit <b>1932 Commerzbank</b> )	Info	121
de Weerth & Co., Friedrich-Ebert Straße 102 (früher Königstraße) (1864-1935) Mechanische Weberei, 1924 – ca. 1935 Rheinische Textilfabriken (Abt. de Weerth & Co.) ab Ende der 1930er Jahre Druckerei Hitzegrad	Text	122
Wenzel & Brüninghaus, Unten vorm Steg 7, (1894 – ca.1985) Tapetenfabrik	Info	123
Carl Weyerbusch & Co, Deweerthstr. 92-102 (1836 – 1938) Knopffabrik	Info	123
<b>F. Carl Weyerstall</b> , Zum Roten Kreuz 31, gegr. 1880 Heizung, Lüftung, Sanitär	Info	124
J. Wichelhaus P. Sohn AG, Alte Freiheit 21 (1790 – 1970) Bankhaus	Info	125
C.D. Wolff, Wupperstr. 9 (1811 – um 1930) Seiden- und Halbseidenwaren; Confektions- und Westenstoffe	Info	126

## **Austermann Wolle GmbH & Co, Luisenstr. 60-66 (1912-1994). Garnhandel**

- 1912 gegründet von Max Austermann als Großhandlung für Strick und Häkelgarne in der Elberfelder. Sortiment bald auf Nadelwaren und Handarbeitszubehör erweitert.
- 1930 Umzug in größere Geschäftsräume in der Bismarckstr. 35 mit Erweiterung des Sortiments auf Wolle, Baumwolle, Strickgarne, Geschenkartikel und Handarbeitsstoffe. (AB 1942: Bismarckstr. 35, Grosshandlung in Tapiserie-Kurzwaren und Textil-Vertretung.)
- 1954 Bau eines neuen Geschäftshauses in der Beethovenstr.4. Austermann wird jetzt als größte Fachgroßhandlung für Handarbeitsartikel bezeichnet. Sohn Günter führt seit 1948 mit Vater Max Austermann das Unternehmen, nach dem Tod des Vaters alleine.
- 1987 Austermann hat 200 Mitarbeiter sowie viele Heimarbeiter. Sohn Jürgen Austermann ist in das Geschäft eingetreten.  
In den 1970er Jahren hat Austermann einen Hochhaus-Neubau an der Luisenstr. 60-66 errichtet, der als „Austermann-Hochhaus“ das Stadtbild im Westen Elberfelds prägt.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1962 und 1987

- 1989 Verkauf an die Schweizer Schöller AG. Verlagerung des Lagers nach Eitorf mit 60 Beschäftigten. Verkauf des neu errichteten Lagers Am Kiesberg (ehem. Schlachthof Elberfeld) an ELBA, die dort ein neues Vertriebszentrum für ihre Büroartikel einrichteten. (ELBA 2000 Konkurs und Verkauf)
- 1994 Schließung der in Wuppertal verbliebenen Vertriebs-GmbH mit noch 14 Mitarbeitern.

Das „Austermann-Hochhaus“ wird umgenutzt (Wohnungen ober Büro???)

Austermann-Wolle wird immer noch von der Schöller AG vertrieben (2017).

## **Barmenia, Kronprinzenallee (gegr. 1904) Versicherungen**

Die heutige Barmenia Krankenversicherung a. G. wurde 1904 ursprünglich als Gewerbekrankenkasse zu [Leipzig](#) gegründet. In den 1920er Jahren verbreiterte sie ihr Geschäftsfeld u.a. durch die Fusion mit einem Tochterunternehmen der Barmer Ersatzkasse (Wuppertal) zu einem Kranken- und Lebensversicherungsunternehmen mit Sitz in Leipzig.

In der sowjetischen Zone war nach 1945 ein Weiterarbeiten der Unternehmen nach der Enteignung des Vermögens unmöglich geworden. 1951 verlagerte die Lebensversicherung ihren Sitz nach [Hamburg](#), die Krankenversicherung zog nach Wuppertal in die Victoriastraße 17-21 im Briller Viertel, in das vornehme Gebäude der Nordstern-Versicherung. Das Unternehmen hatte damals 150 Mitarbeiter in der neuen Zentrale. In Wuppertal wurde 1958 die Barmenia Allgemeine Versicherungs-AG gegründet. Im Jahre 1966 zogen die Barmenia Krankenversicherung und die Barmenia Allgemeine an den heutigen Standort in der Kronprinzenallee. (Dort stand vorher die große Brauerei von Wicküler, bevor sie ihr Geschäft am Bendahl konzentrierte.) 1971 verlegte schließlich auch die Barmenia Lebensversicherung a. G. ihren Sitz von Hamburg nach Wuppertal.



Geschäftshaus der „Vaterländische“ und „Rhenania“ in Elberfeld

Am 15. Juni 1971 wird die neue Hauptverwaltung der Barmenia an der Kronprinzenallee eingeweiht. Die Barmenia hat ihre Hauptverwaltung auf dem Grundstück der Wicküler & Küpper Brauerei erbaut, das diese mit der Konzentration auf den Standort Bendahl freimachte. Anstelle einer

großen Feier stiftet die Barmenia den Städtischen Kliniken Barmen 10.000 DM zur Anschaffung eines Operationsmikroskops.

1996 arbeiten im Firmensitz an der Kronprinzenallee über 1000 Mitarbeiter. 1992 bis 1996 zahlte die Barmenia 35 Mio. DM Gewerbesteuer, 1996 rund 8,5 Mio. DM. Die Barmenia kauft jährlich für 2,5 Mio. DM in Wuppertal ein, die Beschäftigten erhalten fast 50 Mio. DM ausgezahlt – sie ist also auch ein wichtiger örtlicher Wirtschaftsfaktor.

In 2010 wurde ein Neubau der Hauptverwaltungen an ihrem angestammten Platz in der Kronprinzenallee in Wuppertal eröffnet, die seit Mai 2012 auf dem betreffenden Teilstück Barmenia-Allee heißt.

Anmerkungen zur Nordstern-Versicherung:

1857 wurde in Hamburg eine *See- und Flußversicherung „Nordstern“* gegründet. Die *„Nordstern“ Lebens-Versicherungs-Actien-Gesellschaft* wurde 1866 durch Berliner Bankiers gegründet, darunter Franz Mendelssohn, Gerson von Bleichröder, F. W. Krause, M. Plaut und Eduard von der Heydt.

Die Nordstern-Versicherung fusionierte um 1930 mit der in Elberfeld 1822 gegründeten Feuer- und Lebensversicherung (erster Firmensitz am Laurentiusplatz, dem heutigen Altenheim, später im Briller Viertel an der Victoriast. 17-21. Die Gründung wurde vielleicht durch Eduard von der Heydt eingefädelt.) Die Nordstern wurde 1995 von der Colonia Versicherung gekauft. Anschließend wurde der Zusammenschluss von der Axa übernommen.

## **Gebr. Baum, Gutenbergstr. 16-20 (1865 – um 1955)** **Margarinefabrik (1938-ca 1950 Vieten & Molineus)**

Die Firma der Gebr. Braun wurde 1865 ins Handelsregister eingetragen. Sie war ursprünglich wohl eine Gerberei und be- und verarbeitete Felle und Fette. Sie stellte dann aber auch Margarine her und nannte sich „Erste Elberfelder Margarinefabrik“.

Die Margarine wurde in Frankreich um 1850 als billiger Butterersatz zunächst unter Einsatz von Rindertalg entwickelt. Nach Erfindung der Fetthärtung konnten auch Pflanzenöle verarbeitet werden. Das Wuppertal mit seiner schnell wachsenden Zahl von Fabrikarbeitern, die sich alle keine Butter leisten konnten, war ein großer Markt für diesen neuen Butterersatzstoff. So ist es auch nicht verwunderlich, das eine der ersten großen Margarinefabriken, die F.A. Isserstedt AG 1887 in Elberfeld gegründet wurde.

Die Firma der Gebr. Braun allerdings kam von den tierischen Fetten zur Margarine. Sie blieb eine relativ kleine Fabrik, die in den 1930er Jahren jährlich mit ca. 80 Beschäftigten etwa 2.000 t Speise- und Backfette herstellte. Sie hatte sich 1924 Jahren eine Großhandlung angegliedert, die neben der eigenen Margarine auch andere Lebensmittel vertrieb. 1938 sind Maximilian Baum und Karl Vieten Gesellschafter. Vieten hatte in jungen Jahren als Arbeiter bei der Firma angefangen, wurde 1905 Prokurist und 1914 Teilhaber.



Die Braun waren eine jüdische Familie. 1937/38 drängten NSDAP und Wirtschaftsorganisationen auf die „Arisierung“ auch dieses Betriebes. Vieten war „Arier“. Er versuchte zunächst, die Familie Braun zu unterstützen mit einer Umfirmierung in Vieten & Braun, wobei die Familie Braun nur noch als Kommanditisten fungieren und nicht an der Unternehmensführung beteiligt sein sollte. Dies wurde nicht akzeptiert. U.a. war auch die große Elberfelder Margarinefabrik Isserstedt an einer

Übernahme der Firma interessiert. Schließlich übernahm ein neuer Teilhaber, Hans-Joachim Molineus, den Anteil der Familie Braun. Der Lebensmittelgroßhandel musste allerdings aufgrund der Proteste der anderen Lebensmittelgroßhändler in Wuppertal liquidiert werden. 1940 werden 36.600 RM „Entjudungsgewinn“ errechnet, wovon 70 % an den Staat abzuführen sind.

Hans-Joachim Molineus (geb. 1907) war Sohn von Hans Molineus, Teilhaber der Firma Molineus & Co in der Rödiger Straße. Er lernte in der Garngroßhandlung seines Schwiegervaters, der Firma G.A. Heinendahl in Elberfeld. Von 1933 – 38 betrieb er ein eigenes Handelsgeschäft in Arnheim (Holland). Er ist seit 1933 auch in der NSDAP.

Die Firma Vieten & Molineus führte die Geschäfte weiter und produziert während der Kriegszeit trotz einiger Bombenschäden Speise- und Backfette, ab 1940 auch Suppenwürfel. Nach Ende des Krieges kann zwar wegen der ernährungswirtschaftlichen Bedeutung die Produktion schnell wieder aufgenommen werden. Allerdings verhindern die Anfang der 1950er Jahre geltend gemachten Rückerstattungsansprüche der Erben der Familie Braun die Ausweitung von Produktion oder Geschäftsprogramm. Die Firma stellt Mitte der 1950er Jahre den Betrieb ein. Offiziell im Handelsregister gelöscht wird sie allerdings erst 1975.



In den 1980er Jahren wurde die Fabrik abgerissen. Die modernisierten Wohnhäuser an der Bärenstraße und der Gutenbergstraße erhielten einen grünen Innenhof mit Spielplatz.

Quelle: Hinrich Heyken Und Reiner Rehfus: Arrenberg: Arbeiterviertel und Armenhilfe. Reihe: Industrie-Zeitalter im Wuppertal, hrsg. vom Berg. Geschichtsverein 2012, Firmenakte, Reinisch-Westfälisches Wirtschaftsarchiv Köln

### **von Baum KG Hofaue 35-39, (1883 - 2000) Stoffdruckerei (ab 1966 Vohwinkeler Str. 46-76)**

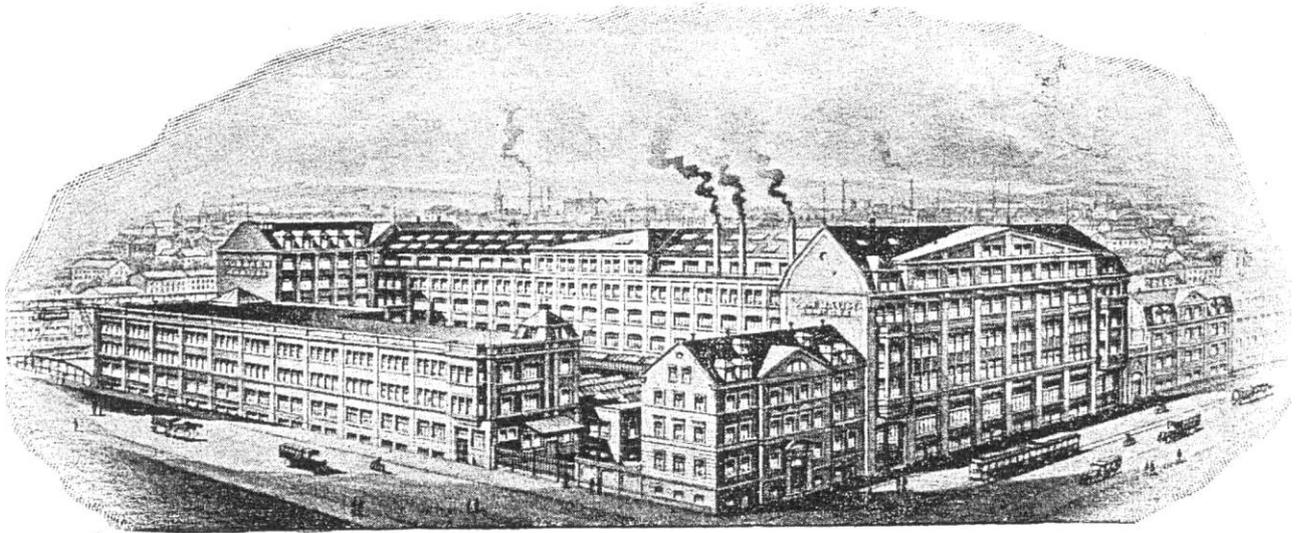
Die spätere Firma von Baum KG wurde 1883 in Unterbarmen als „Schultze & Zimmermann“ von den beiden Barmer Kaufleuten Carl Schultze und Zimmermann gegründet. Sie fabrizierte damals erstmals fabrikmäßig Arbeiterkleidung, Damenhemden, Unterröcke und Schürzen und erzielte damit so gute Gewinne, dass bereits nach einem Jahr über 200 Arbeiterinnen, meist als Heimarbeiterinnen, beschäftigt werden konnten. Das Bankhaus von der Heydt-Kersten & Söhne, dessen Teilhaber mit Carl Schultze verwandt war, unterstützte die schnelle Expansion finanziell.

1885 zieht die Firma an die Hofaue in das alte Bockmühl'sche Haus, das der Firma Schlieper Baum gehörte. Das Haus brannte 1887 aus. Von der Versicherungssumme wurde das Grundstück Hofaue 35-39 erworben und mit einem neuen, größeren Geschäftshaus bis zur Wupper bebaut. Die Firma wächst weiter. 1903 wird die Produktion von Kinderbekleidung aufgenommen.

1907 tritt Werner von Baum in das Geschäft ein, wird 1910 Teilhaber und 1911 mit dem Rückzug von Carl Schultze - Zimmermann war bereits 1888 ausgeschieden - Alleininhaber des Unternehmens. Die Firma expandiert weiter. 1912 wird das Geschäftshaus aufgestockt und erweitert. Den 1. Weltkrieg übersteht die Firma mit der Umstellung auf Heeresbedarf und Papiergewebe.

Nach dem Ende des Krieges wurde 1920 eine eigene Herrenwäsche-Fabrikation aufgezogen. Neu aufgenommen wurde auch das Stückwaren-Engrosgeschäft mit dem Verkauf von Kleiderstoffen, Druckwaren, Seide, Baumwollwaren, Decken und Tüchern, die von den großen Kattundruckereien wie der benachbarten Firma Schlieper & Baum bezogen wurden. Zur Unterbringung dieser neuen Aktivitäten wurde 1923 das Nachbargrundstück Hofaue 31-33/ Ecke Bembergstraße von den Erben C.D.Wolff erworben und ein Neubau errichtet. Das Unternehmen hatte inzwischen 1921 auch den Namen "von Baum KG" erhalten. Die neuen Geschäftszweige halfen entscheidend mit, die Weltwirtschaftskrise nicht nur zu überwinden, sondern durch die Übernahme einer ganzen Reihe

von Firmen gestärkt daraus hervorzugehen. Die von Baum KG war nun in den 1930er Jahren das führende Bekleidungsunternehmen in Deutschland mit 120 kaufmännischen und 800 gewerblichen Beschäftigten. 1933 wurde das 50jährige Unternehmensjubiläum im Elberfelder Kasino groß gefeiert. 1934 wurde eine Zweigniederlassung in Berlin, 1938 eine zweite in Düsseldorf gegründet und ebenfalls 1938 nochmals der Komplex an der Hofaue um die Nr. 38-40 erweitert. 1939 hatte das Unternehmen 1.600 Mitarbeiter. Als Gesellschafter eingetreten waren 1937 die beiden Söhne Werner von Baums, Horst-Werner und Manfred.



Im Krieg fällt Horst-Werner von Baum in Stalingrad, werden die Gebäude an der Hofaue und auch die Zweigniederlassungen weitgehend zerstört. Trotzdem wird die Produktion durch Nutzung der Kapazitäten befreundeter Unternehmen fortgeführt, so dass die Geschäfte bereits kurz nach Kriegsende wieder aufgenommen werden können, 1948 wird das wiederaufgebaute Geschäftshaus an der Hofaue wieder bezogen, 1949 ein erstes Tochterunternehmen in Düsseldorf. 1950 hat das Unternehmen bereits wieder 1.150 Arbeiter und Angestellte. Es wird geführt von Manfred und Werner von Baum. Werner von Baum starb 1963.

In den 1950er und 1960er Jahren, der Zeit des Wirtschaftswunders, gingen auch die Geschäfte der von Baum KG sehr gut. Im westdeutschen Raum begrenzte die zunehmende Knappheit von Arbeitskräften bald die Expansion. So übernahm von Baum Anfang der 1960er Jahre in der Südpfalz eine Firma und beschäftigte dort 700 Arbeitskräfte. 1967 wurde aber auch bereits Herstellung und Vertrieb von Herren- und Damenwäsche sowie Schürzen und Kitteln wegen der aufgrund der billigen Auslandsimporte schrumpfenden Margen aufgegeben. Die Firma konzentrierte sich ganz auf das noch Gewinne versprechende Geschäft in Damen- und Kinderoberbekleidung. Auch die Firma in der Pfalz wurde in den 1970er Jahren Weder geschlossen. Die Produktion wurde mehr und mehr ins Ausland verlagert. Bereits in den 1950er Jahren war ein Tochterunternehmen in Hongkong, 1960 einen Fertigungsbetrieb in Thessaloniki in Griechenland und 1976 in Tunesien gegründet worden. In größerem Maße wurde die Fertigung über Lohnaufträge in Osteuropa und anderen Billiglohnländern abgewickelt. Der Austausch mit Thessaloniki erfolgte über speziell eingerichtete eigene Eisenbahnwaggons, die allerdings meist 8-10 Tage unterwegs oder auch schon mal verloren gingen, so dass der Transport von Stoffen nach und Kleider von dort schließlich von LKW übernommen wurde, die die Strecke zuverlässiger in 2 Tagen bewältigten.

Auch in Wuppertal war es Anfang der 1960er Jahre eng geworden. Es wurde zudem zu schwierig, für den wichtigen Eisenbahntransport am Bahnhof Steinbeck wöchentlich Dutzende von Waggons auf Tieflader zur Hofaue zu transportieren, dort zu entladen oder zu beladen und sie wieder zurück auf die Gleise zu setzen. 1966 zog die Firma deshalb in ein neues 8geschossiges Gebäude, das am Hang zwischen Vohwinkel Straße und Eisenbahn errichtet worden war mit dem Straßeneingang im 5. Stock. In den Gebäuden an der Hofaue blieb zunächst nur noch der Nähereibetrieb, in die anderen Teile zogen neue Nutzer, u.a. später auch Teile der neuen Universität In der Unter-

nehmensführung trat in diesen Jahren die 3. Generation als Teilhaber an: Johann-Peter von Baum (ältester Sohn des gefallenen Horst-Werner von Baum) seit 1962 und seit 1967 zwei Söhne Manfred von Baums, Manfred jr. und Herwarth.

Bereits 1968 wurde das dem neuen Betriebsgebäude gegenüberliegende alte Kabelwerk an der Ecke Corneliusstraße angekauft, das 1972/73 abgerissen und mit einem Neubau versehen wurde, in dem nun vor allem große Lagerflächen entstanden. Beide Häuser wurden mit einem Tunnel unter der Vohwinkeler Straße verbunden, bei dessen Bau die dort verlaufende Hauptwasserleitung von Benrath beschädigt wurde, so dass das ganze Gelände und das Hauptgebäude mit sturzflutartigen Wassermassen überschwemmt wurde. Mit der zunehmenden Verlagerung der eigentlichen Fertigung ins Ausland blieben in Wuppertal im Wesentlichen die Arbeits- und Produktionsvorbereitung mit Einkauf, Schnitt, Musternäherei. 1983, dem Jahr des 100jährigen Betriebsjubiläums, waren hierfür noch etwa 150 Beschäftigte tätig. Dafür wurde die Flächenkapazität beider Gebäude schließlich zu groß. Ende der 1980er Jahre wurde das Gebäude Vohwinkeler Straße 46-76 an der Eisenbahn frei geräumt und die Geschäftstätigkeit auf das Gebäude gegenüber mit nun der Adresse Corneliusstr. 2 konzentriert. Das freie Gebäude wird seither vermietet.

Mit der Wiedervereinigung erlebte von Baum nochmals einen kräftigen Aufschwung, weil ihre Läger mit moderner Damen- und Kinderbekleidung reißenden Absatz fanden. In den Jahren danach allerdings in den Zeiten des schwindenden Inlandsabsatzes und sinkender Gewinnspannen bei wachsender Konkurrenz gerade im Textilbereich wird das Geschäft zunehmend schwierig. Die Gesellschafter beschließen die stille Liquidation der von Baum KG, die im Jahr 2000 erfolgt. Seither werden von einer neugegründeten Grundstücksverwaltungsgesellschaft lediglich noch die im Besitz der Firma gebliebenen Grundstücke vermietet. Für das letzte Betriebsgebäude Corneliusstr. 2 werden 2004 Bestrebungen bekannt, hier ein Möbelhaus anzusiedeln.

Quelle: Familiengeschichte Baum, 1950 (Privatbesitz Johann-Peter Baum)  
Gespräch mit Johann-Peter von Baum 10.11.2004

## **Bayer AG, Königstr./Friedrich-Ebert-Straße (gegr. 1863)** **Farben- und Chemiefabrik**

- 1863 Gründung der Friedrich Bayer & Co zur Herstellung synthetischer Farbstoffe aus Teer. Das Verfahren war gerade entdeckt worden (1856), erster Farbstoff war das rote Fuchsin. Diese Farbstoffe waren billiger und besser als die meisten alten „natürlichen“ Farbstoffe. Deshalb gab es bald einen Gründungsboom für Chemiefabriken. Friedrich Bayer war Farbenhändler und sein Kompagnon Friedrich Weskott Färbermeister. Die ersten Farben wurden in der Küche im Hause Bayer in Heckinghausen „gekocht“ und angerührt, dann in einem Fabrikgebäude in der Nachbarschaft. Bereits 1867 beschäftigte Bayer 50 Arbeiter. Schließlich, als die Beschwerden wegen der Geruchsbelästigungen zu groß wurden und die Räume zu eng, baute Bayer Anfang der 1870er Jahre ihre erste Fabrik vor den Toren von Elberfeld an der damaligen Königstraße. 1872 wird auch der Firmensitz dorthin verlegt.
- 1881 nach dem Tode von Friedrich Bayer (Friedrich Weskott war bereits 1876 gestorben), wurde die Firma in eine Aktiengesellschaft umgewandelt unter dem Namen „Farbenfabriken vormals Friedrich Bayer & Co“, auch um leichter an Kapital zu kommen. Die Belegschaft war bereits auf 400 Arbeiter angewachsen.
- 1888 Beginn der Herstellung von Arzneimitteln, nachdem festgestellt worden war, dass aus Abfallstoffen medizinisch Wirkstoffe gewonnen werden konnten. Das erste Medikament, an dessen Entwicklung auch Carl Duisberg, ein Chemiker bei Bayer, beteiligt war, war das Fieber senkende „Phenacetin“, das 90 Jahre lang verkauft wurde.

- 1890 Gründung eines „Pharmakologischen Laboratoriums“, in dem u.a. die Arzneimittel „Aspirin“ (1898), Luminal (1912) u.a. entwickelt wurden.
- 1891 Kauf der Alizarinfabrik Dr. C. Leverkus & Söhne und Beginn des Aufbaus neuer chemischer Fabriken dort, weil es dafür in Elberfeld bereits zu eng geworden war. In den folgenden Jahren wird die Farben- und Chemieproduktion weitgehend nach Leverkusen verlegt, während in Elberfeld die pharmazeutische Abteilung weiter entwickelt wird.
- 1912 wird schließlich der Hauptsitz nach Leverkusen verlegt.
- 1914ff Im 1. Weltkrieg gehen die wichtigen Exportmärkte verloren. Auch nach dem Krieg können sie zunächst nicht zurück gewonnen werden, Unruhen und Inflation zehren zudem am Kapital.
- 1925 Dies war der Hintergrund der Gründung der IG Farben, dem Zusammenschluss der deutschen Chemieindustrie. In Elberfeld bleibt es bei dem Schwerpunkt der pharmazeutischen Forschung, Gerhard Domagk entdeckt hier die therapeutische Wirkung der Sulfonamide. Er führte die Sulfonamide in die Chemotherapie der bakteriellen Infektionen ein und entwickelte wirkungsvolle Tuberkulostatika. Er entdeckte 1935 die antibakterielle Wirkung des Sulfonamid-Farbstoffs Prontosil. Für diese wichtige Entdeckung erhielt er 1939 den Nobelpreis für Medizin. Aufgrund einer Anordnung Adolf Hitlers war es ab 1937 jedoch verboten, den Nobelpreis anzunehmen.
- 1933ff Die IG Farben werden als kriegswichtige Industrie von den Nationalsozialisten gefördert und ausgebaut. Während des Krieges werden in den besetzten Gebieten Chemiebetriebe übernommen und zur Aufrechterhaltung der Produktion viele Zwangsarbeiter beschäftigt. 1945 werden die Betriebe der IG Farben beschlagnahmt und aufgelöst.
- 1938 wird die vom Architekten Emil Fahrenkamp (auch Kaufhaus Michel am Wall) entworfene Bayer-Sporthalle am Gutenbergplatz eröffnet. Sie enthält zudem eine Bibliothek, Schießstände, Kegelbahnen und einen Luftschutzbunker. (Die Halle dient von 1944 bis 1964 Großkino (1.200 Plätze), 1964 bis 1998 wieder als Sporthalle und wird 1998 an Ford Vonzumhoff verkauft als Ausstellungshalle für Autos).
- 1951 Neugründung der Farbenfabriken Bayer mit den Werken Leverkusen, Elberfeld, Dormagen und Uerdingen. Das Werk Elberfeld blieb Schwerpunkt der pharmazeutischen Forschung.
- 1955 Am Beginn des Bayer-Geländes in Elberfeld wird 38m hohes Backsteingebäude errichtet, dessen Dach das „Bayer-Kreuz“ trägt. Bis zum Abriss des Gebäudes 1991 bleibt es das weithin sichtbare Wahrzeichen der Bayer-Werke in Elberfeld.
- 1956 Erwerb des stillgelegten Gaswerks der Stadt Elberfeld in Varresbeck, damit Arrondierung des Werksgeländes.
- 1960 Als es auch dafür im Tal zu eng wurde, wanderten neue Einrichtungen ab 1960 in ein Gelände am Aprather Weg, wo Bayer bereits ein Institut für Veterinärmedizin gebaut hatte. Im neuen Bayer Forschungszentrum wird 1962 das Parasitologische Institut eingeweiht (GA 8.3.1962). Ein nächstes Projekt ist ein Labor für Pharmakologie (GA 8.5.1962). Das Zentrum am Aprather Weg wird in den folgenden Jahrzehnten zu einem der größten Forschungszentren des Konzerns ausgebaut.
- 1997 wird Wuppertal mit der Verlagerung der Pflanzenschutzproduktion nach Dormagen zu einem reinen Pharma-Standort. In Elberfelder Werk arbeiten über 3.200 Mitarbeiter.
- 1999 Am 8. Juni zerstört eine gewaltige Explosion das Gebäude 218 und verletzt 11 Mitarbeiter. Die Explosion und die Rauchwolke erschreckt und beunruhigen die Bewohner der angrenzenden Wohngebiete.

- 2003 Das gesamte Pharma-Geschäft des Konzerns, die stärkste Abteilung im Bayer HealthCare, wird zukünftig mit einem neuen „Headquarter“ (für Stab, Verwaltung, Vertrieb) von Wuppertal aus gesteuert (WZ 12.11.2003).
- 2006 Bayer übernimmt die Berliner Schering AG.
- 2007 Bayer investiert weiter in das Werk Elberfeld und das Forschungszentrum Aprath. Im Forschungszentrum sind 1.310, im Werk Elberfeld 1.200 Mitarbeiter tätig (WZ 1.12.2007).

### **Bergisch-Märkische-Bank, Königstr. 1-5 (Friedrich-Ebert-Straße) (1871-1914) Ab 1914 Deutsche Bank**

- 1871 Gründung der Bergisch-Märkischen-Bank als AG durch Elberfelder Kaufleute bei Übernahme des alten Bankhauses A.de Werth & Co, anfangs mit Geschäftsräumen in der Schwanenstraße und später in der Kasinostraße.
- 1874 Erste Filiale in Düsseldorf
- 1889 Bezug des Bankneubaus in der Königstr. 1-5 (östlicher Teil).
- 1893 Gründung der Westdeutschen Bodencreditanstalt AG in Köln.
- 1899 Die Bergisch-Märkische-Bank ist wesentlich beteiligt an der Gründung der Vereinigten Glanzstoff-Fabriken AG.
- Um 1900 Geschäftsstellen in vielen Großstädten des Rheinlandes. Sie zählt zu den führenden Regionalbanken des Westens.
- 1903 Erweiterung des Bankgebäudes an der Königstraße bis zur Laurentiusstraße
- 1914 Übernahme durch die Deutsche Bank, mit der sie schon vorher geschäftlich verbunden war. Bei der Fusion bringt sie 37 Geschäftsstellen im Rheinland und in Westfalen ein.
- 1929 Fusion von Deutscher Bank und Disconto-Bank.



Nach 1945 Die Filialen der Deutschen Bank im Rheinland und in Westfalen firmieren unter Rheinisch-Westfälische Bank, da die Deutsche Bank keine Geschäftserlaubnis erhielt und kehren erst 1957 zur alten Bezeichnung Deutsche Bank zurück. Sie hat in Wuppertal ihren Hauptsitz nach wie vor im Gebäude an der Friedrich-Ebert-Str. 1-5.

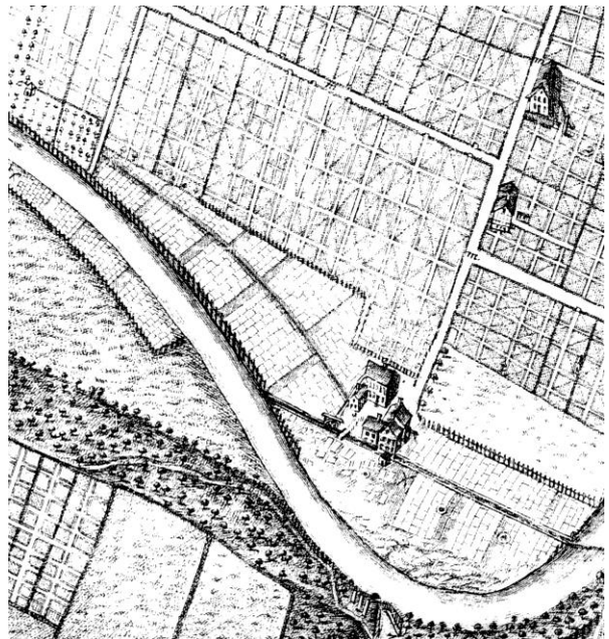
Quelle: Heimatchronik...1960, S. 314ff

1969 Neubau des Gebäudes der Deutschen Bank an der Friedrich-Ebert-Str. 1-5

## **Gebr. Bockmühl, Wupperstr. (1770 – 1828)** **Bandfabrik (Bänder, Litzen und Kordeln)**

Johann Peter Bockmühl (1705 - 1751) betreibt erst in Oberbarmen, ab 1745 dann in Elberfeld im Kluser Wupperbogen eine Bleicherei. 1766 kauft er den Teil der Hofaue zwischen heutiger Bembergstraße und heutiger Kluserbrücke von der kurfürstlichen Kammer. Seine Witwe kann 1767 noch einige angrenzende Bleichwiesen erwerben, so dass von der Familie Bockmühl dort nun in der zweiten Hälfte des 18. Jahrhunderts die größte Bleicherei der Stadt betrieben wird. Sie erhält im gleichen Jahr auch die Konzession zur Anlegung eines Wasserrades. Die drei Söhne Johann Peter (1734-1816), Engelbert (1736-1805) und Johann Heinrich (1738-1802), errichten nun gemeinsam mit ihrer Mutter die Schnürriemen- und Bandfabrik "Gebr. Bockmühl" (siehe Stadtplan Elberfeld von 1775).

Der jüngste Bruder Johann Heinrich ist offenbar ein Tüftler, der vom Wasserrad angetriebene Spinnmaschinen und Flechtstühle entwickelte und in der Fabrik aufstellte. In einem Bericht aus dem Jahre 1785 über die Firma "Gebr. Bockmühl" wird hervorgehoben, dass dort eine von einem Wasserrad angetriebene Schnürriemenmaschine mit 52 Gängen arbeite, zu deren Bedienung nur noch zwei Mägde benötigt würden. An das gleiche Wasserrad sei zudem noch eine Zwirnmühle mit 50 Spulen und eine Baumwollspinnmaschine angeschlossen. Zwar wurde offenbar nur Garn für den eigenen Bedarf hergestellt, aber es wurde Baumwolle mechanisch gezwirnt und geflochten bereits bevor 1784 in Ratingen die Cromford-Spinnerei von dem Elberfelder Kaufmann Johann Gottfried Brügelmann eröffnet wurde. Allerdings hat die Firma "Gebr. Bockmühl" nie die Größe der ersten kontinentalen Baumwollspinnerei Cromford in Ratingen - deren Spinnmaschinen zudem illegale Nachbauten englischer Maschinen waren - erreicht und die von Johann Heinrich Bockmühl entwickelten Maschinen wurden weder in größerem Umfang nachgebaut noch dienten sie zum Aufbau einer fabrikmäßigen Produktion in der Hofaue. Es ist fraglich, ob bei den „Gebr. Bockmühl“ jemals mehr als ein Dutzend Arbeiter (einschließlich Frauen und Kinder) tätig waren. Trotzdem erreichte der Bockmühl'sche Betrieb einige Berühmtheit, wird in staatskundlichen Handbüchern erwähnt und von durchreisenden Adligen besichtigt.



1789 war die Witwe des Firmengründers Johann Peter Bockmühl gestorben. Engelbert, der zweitälteste Sohn, erbt ein Großteil der Bleichwiesen zur Kluserbrücke hin. Ein Sohn gründete darauf 1819 eine Wollwarenfabrik "Peter Engelbert Bockmühl"; sie wurde 1884 nach Hof in Bayern verlegt, Gebäude und Grundstück an "Schlieper & Baum" verkauft.

Die beiden anderen Brüder erhielten die Bandfabrik mit dem Grundbesitz an der Hofaue. Trotz der technisch-fortschrittlichen Entwicklungen und ihrer "touristischen" Berühmtheit erging es der Firma wirtschaftlich nicht besonders gut. Die Wirtschaftskrise der 1790er Jahre führte wegen des Rückgangs der Nachfrage nach Schürriemen zur Stilllegung und um 1799 zur Verschrottung der wassergetriebenen Riementische. Jedenfalls wird "Gebr. Bockmühl" 1804 nur noch als Bandfabrik bezeichnet. Allerdings besteht nach wie vor die große Bleicherei. Die beiden Söhne des Erfinders Johann Heinrich Bockmühl, Johann Abraham (1770-1832) und Johann Friedrich (1774-1839) führten die Firma fort. Sie betrieben eine Leinen- und Baumwollfabrik. In die Firma traten später Johann Abrahams Sohn Friedrich (1798-1881) sowie sein Schwiegersohn Johann Peter Baum ein, der 1817 Juliane Bockmühl geheiratet hatte.

Die Bockmühl'sche Bandfabrik warf in diesen Jahren aber immer weniger ab. Die neuen Teilhaber beschlossen deshalb, die gerade in der Schweiz und im Elsass aufgekommene Baumwolldruckerei als neue Produktion aufzugreifen und gründeten zu diesem Zweck eine neue Firma "Gebr. Bockmühl, Schlieper & Hecker" (ab 1853 "Schlieper & Baum"). Die alte Firma Gebr. Bockmühl bestand zunächst weiter, bis 1832 Johann Abraham starb. Die Bandfabrik wurde später an "Abr. & Gebr. Frowein" verkauft.

Quellen: Herbert Pogg: Brügelmann versus Bockmühl. In Rheinische Heimatpflege, 22. Jg. 1985, S. 169-176  
Geschichte der "Schlieper & Baum AG". In: Geschichte der Familie Baum, S. 79-86 (in Familienbesitz)  
Historische Ansichten aus dem Wuppertal, hrsg. Von H. Pogg, Wuppertal 1998  
Bilder: Stadtplan Elberfeld von 1775 / Elberfeld von Osten um 1810 (Historische Ansichten...)

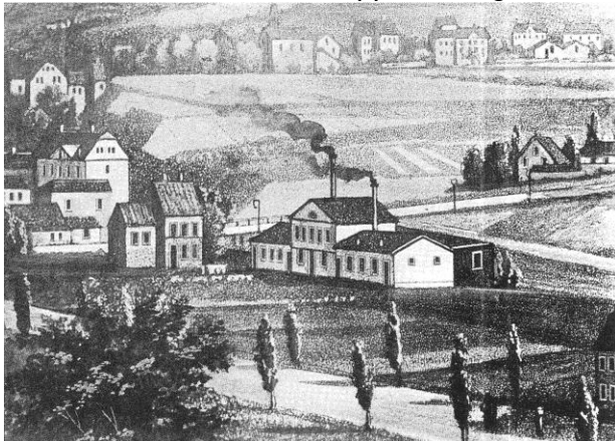
## Wilhelm Boeddinghaus & Cie, Königstr. 99-111 (1837-1921) Weberei (ab 1921 Elberfelder Textilfabriken)

Der gesamte Block von der Moritzstraße bis zur Tannenbergsstraße und der Ernststraße jenseits der Wupper war um 1900 Betriebsgelände der Weberei Wilhelm Boeddinghaus & Co. Ihr Wachsen zur größten Textilfabrik der Stadt ebenso wie ihre Liquidation in den 1920er Jahren ist bezeichnend für die Entwicklung der Textilindustrie an der Königstraße. Von den alten Gebäuden ist heute nur noch eines der Wohnhäuser (Nr. 107) erhalten.



Friedrich-Ebert-Str. 107 (links ehem. Boeddinghaus-Villa)

Die gewerbliche Entwicklung an der Königstraße begann 1837, als die Brüder Boeddinghaus etwa dort, wo sich heute das GEFA-Hochhaus erhebt, eine Appreturanstalt und Färberei errichteten. Die drei Brüder Friedrich, Wilhelm und Heinrich Boeddinghaus betrieben bereits seit 1826 an der Luisenstraße einen Textilverlag. Sie importierten Garne aus England, ließen diese im Wuppertal und im billigeren Wittgensteiner Land von Heimarbeitern weben und verkauften die fertigen Stoffe wieder. Mit der Färberei und Appretur begannen sie den Aufbau einer eigenen Produktion.



Die Appreturanstalt von Wilh. Boeddinghaus & Cie. 1842

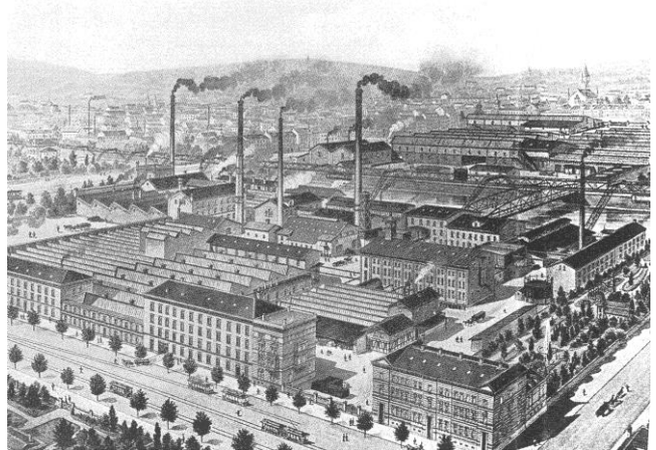
Die Entwicklung der Fabrikanlagen an der Königstraße ist beispielhaft für die Industrialisierung der Textilindustrie. Bereits ein Jahr nach der Gründung wurde eine erste Dampfmaschine mit damals kraftvollen 6 PS installiert für die mechanische Unterstützung der Appretur. Schon der Schornstein war ein repräsentatives Bauwerk mit kräftigem Vierkantsockel, achteckigem Aufbau, verzierenden Ringen und einer ausgebildeten Krone zum Abschluss. 1844 wurden die ersten 12 mechanischen Webstühle aufgestellt. Sie mus-

ten in England gekauft werden, weil im Wuppertal solche von Dampfmaschinen angetriebenen Webstühle erst Jahre später selbst hergestellt werden konnten. 1851 folgte als weitere aus England übernommene Neuerung der Bau des ersten Shedbaus, der eine bessere Belüftung und Belichtung der Websäle ermöglichte. Da Sheds aber nur eingeschossig gebaut werden konnten, benötigten sie viel Platz. Die Aufstellung neuer Webstühle erforderte dann meist auch Erweiterungen der Fabrikgebäude. Mechanische Webstühle und Sheds kennzeichnen den Schritt von der Manufaktur zur Fabrik in der Weberei. Die technischen Neuerungen ermöglichten die billigere Massenproduktion. Aus Heimarbeitern wurden allmählich Arbeiter in der Fabrik, die Maschinen bedienen.

Gewebt wurden Kleider-Futterstoffe aus einem neuen Gewebe, dem „Orleans“. Die Produktion war so erfolgreich, dass bereits 1855 neue Shedhallen für weitere Maschinenwebstühle errichtet werden mussten. 1861 wurden auch Kontor und Lager von der Luisenstraße in neue Gebäude an die Königstraße verlegt. 1864 wurde eine eigene Wollgarnspinnerei aufgebaut, um von Zulieferungen unabhängig zu werden. Ab 1865 wurde ein neuer Futterstoff namens „Zanella“ gewebt. Absatz und Firma wuchsen weiter. Es wurden andere Firmen übernommen, um so die Angebotspalette zu erweitern. In den 1890er Jahren war dann das ganze Areal zwischen König-, Moritz-, Ernst- und Breite Straße voll überbaut. In diesen Jahren beschäftigte die Firma zwischen 650 und 850 Arbeiter.

Wilh. Boeddinghaus & Cie. um 1900

1870 waren an der Ecke König-/Moritzstraße auch die Wohnhäuser für die Familie gebaut worden – drei herrschaftliche Wohnhäuser mit einheitlicher Fassade, die mit ihrem hervorgehobenen Mittelbau, dem Mittelrisalit, an ein Schloss erinnern sollte. In Nr. 109 wohnte Wilhelm Boeddinghaus sen. (1802-1896), in Nr. 107 sein ältester Sohn Wilhelm Boeddinghaus jun. (1837-1906) und in Nr. 111 der dritte Sohn Otto Boeddinghaus (1845-1874). Das Wohngebäude entstand auf einem an das Fabrikgelände anschließenden Grundstück und wurde im historischen Renaissance-Stil ausgeführt, der für die zweite Hälfte des 19. Jahrhunderts typisch war. Zwischen dem Wohngebäude und der Wupper erstreckte sich um die Jahrhundertwende ein großer, mit Pavillon und Springbrunnen angelegter Garten, an den heute noch einige Bäume erinnern.



Von diesem symmetrisch angelegten repräsentativen Wohngebäude ist der linke, östlich gelegene Flügel (Haus Nr. 107) noch erhalten. Es ist ein typisches Beispiel für die Architekturauffassung der frühen Gründerzeit. Bemerkenswert ist der sorgfältig gestaltete, mit Blattwerk sowie Vogelabbildungen in Hochrelief versehene Fries des Gebälks, der oberhalb des Erdgeschosses angeordnet ist.

Wilhelm Boeddinghaus sen. war auch außerhalb seines Unternehmens vielfältig tätig. Er nahm führende Funktionen bei der Düsseldorf-Elberfelder-Eisenbahn und der Bergisch-Märkischen Bank wahr und war Mitbegründer der Rheinisch-Westfälischen-Kalkwerke in Dornap. Er war außerdem Stadtverordneter, in vielen caritativen und kirchlichen Einrichtungen engagiert und Stifter der Trinitatiskirche im Arrenberg, die im Volksmund „Zanellakirche“ hieß (Station 5.9). 1858 baute er sich bei Hochdahl die Sommerresidenz „Neanderhöhe“ im nachklassizistischen Stil. Im Jahre 1874 wurde er zum kgl. preußischen Kommerzienrat ernannt.

Die Söhne lernten in der Firma und bei befreundeten Geschäftspartnern im Ausland und wurden später Teilhaber. Wilhelm Boeddinghaus jun. heiratete eine Tochter der namhaften Fabrikantenfamilie Schniewind. Als angesehener Industrieller war er in vielen Aufsichtsräten anderer Unternehmen tätig und zeitweise Präsident der Elberfelder Handelskammer (ab 1898), Vorsitzender des Centralverbands Deutscher Industrieller sowie des Deutschen Handelstages. Er war Mitbegründer des Bergischen Vereins für Gemeinwohl und im Vorstand der Rheinischen Volksheilstätte für Nervenranke, der er ein Grundstück für den Bau einer Nervenheilstätte schenkte. 1901 wurde auch er zum kgl. preußischen Geheimen Kommerzienrat ernannt. Er hatte bei Leichlingen ein Gut, den „Eicherhof“, geerbt, den die Familie als Sommersitz nutzte. Wenn hier größere Feste gefeiert wurden, ließ der Geheime Kommerzienrat für seine Gäste an den Zug nach Leichlingen auch schon mal in Steinbeck einen Salonwagen anhängen.

Als eine der führenden Fabrikantenfamilien Elberfelds hatte die Familie im aufkommenden Industriezeitalter nicht nur die Textilfabrik in der Königstraße 99-111 aufgebaut. In den 1860er Jahren waren die beiden Brüder Heinrich und Friedrich aus der gemeinsamen Firma ausgeschieden und

hatten an der Königstraße weiter abwärts eigene Textilfabriken gegründet, die dann später neue Teilhaber aufnahmen. Auch eine Reihe weiterer Grundstücke an der Königstraße, auf denen später Wohnhäuser gebaut wurden, waren im Besitz der Familie. So sind z.B. die Häuser Nr. 117, 118, 120 und 123 von Familienmitgliedern zwischen 1870 und 1890 erbaut und zumindest auch zeitweise bewohnt worden. Auch Mitglieder befreundeter Familien wohnten dort, z.B. in Nr. 120 ab 1886 Gustav Jäger, Gesellschafter der Fa. G. & F. Jäger, Eisengießerei und Maschinenfabrik (heute FAG Kugelfischer), an der Adolf Boeddinghaus ebenfalls beteiligt war, und dessen Nichte Margarethe Jäger, die 1902 Paul Boeddinghaus jun. heiratete. Nr. 120 wurde 1897 von der Witwe des Bankiers Daniel von der Heydt erworben, die das Hinterhaus dem „Mäßigkeitsverein“ überließ, der den Alkoholmissbrauch einzudämmen versuchte.

Bald nach dem 1. Weltkrieg begann im Rahmen eines tief greifenden Konzentrations- und Rationalisierungsprozesses in der deutschen Textilindustrie der Niedergang dieses großen Textilunternehmens. 1920/21 schloss es sich mit mehreren Textilfirmen aus der Region zu der „Elberfelder Textilfabriken AG“ zusammen. Um 1930 wurde auf dem Areal von Boeddinghaus die Produktion aufgegeben. Die Villen wurden verkauft, u.a. auch an einen Emil Kraut, den Gründer der „Kraut & Meienborn Ordnerfabrik“ (später ELBA), die ab Anfang der 1930er Jahre von der Moritzstraße her in das große Areal hineinwuchs und bis in die 1960er Jahre den größten Teil der ehemaligen Textilfabrik übernahm. Die Elberfelder Textilfabriken AG überstand den 2. Weltkrieg am Standort der ehemaligen Firma „Schlieper & Engländer/Frowein“ und mit einer Weberei außerhalb Wuppertals und produzierte an der Friedrich-Ebert-Str. 154 bis um 1960.

(Quelle: Reiner Rehfus und Hinrich Heyken: Friedrich-Ebert-Straße: Prachtstraße mit Fabriken, S. 7ff. Das Industriezeitalter im Wuppertal, hrsg. Vom Berg. Geschichtsverein, Abtl. Wuppertal 2009)

### **Boeddinghaus, Reimann & Co, Königstr. 125-131 (Fr.-Ebert-Str.) (1866-1924) Weberei (ab 1924 Rheinische Textilfabriken, Frowein & Co KG)**

Gegenüber der Firma „Reimann & Meyer“ wurde bereits 1866 die „Zanella“-Weberei „Wwe. Friedrich Boeddinghaus & Sohn“ von der Witwe Friedrich Boeddinghaus mit ihrem Sohn Friedrich jun. errichtet. 1883 wurde Karl Reimann, Teilhaber der gegenüber liegenden Firma „Reimann & Meyer“, als neuer Gesellschafter aufgenommen. Die Firma erhielt nun den Namen „Boeddinghaus, Reimann & Co.“ In der Königstraße 125-129 wurden in den folgenden Jahrzehnten weiter Futterstoffe und Damenkleiderstoffe gewebt und in einer eigenen Färberei gefärbt.

1924 schloss sich „Boeddinghaus, Reimann & Co.“ mit zwei weiteren Futterstofffabriken an der Königstraße zu den „Rheinischen Textilfabriken AG“ zusammen. Nach Weltwirtschaftskrise und 2. Weltkrieg blieb nur an ihrem Standort an der Königstr. 125 –129 die Textilproduktion erhalten. 1943 wurden die Gebäude bei der Bombardierung Elberfelds zerstört und nach dem Krieg wieder aufgebaut. Die „Rheinischen Textilfabriken AG“ wurden Anfang der 1950er Jahre von „Frowein & Co. KG“, einer Seidenbandfabrik, übernommen. Das finanzkräftige Bandunternehmen erhielt so mit der Herstellung von Futter- und Kleiderstoffen ein zweites wirtschaftliches Standbein und wurde so unabhängiger von Konjunkturschwankungen. Um 1970 wurde die gesamte Produktion des Unternehmens an der Friedrich-Ebert-Straße konzentriert.



Ehemalige Firma Frowein & Co. 2007

Im September 2004 wurde dann auch hier – auf dem ältesten und letzten ununterbrochen von einer Textilfirma genutzten Grundstück an der Friedrich-Ebert-Straße - die Produktion eingestellt. Die Gebäude wurden 2007 abgerissen, um Platz für die Errichtung eines „Multi-Service-Centers“ zu machen mit Fast-Food-Restaurants, Auto-Service-Betrieben und Lebensmittel-Discounter.

(Quelle: Reiner Rehfus und Hinrich Heyken: Friedrich-Ebert-Straße: Prachtstraße mit Fabriken, S. 19f. Das Industrie-Zeitalter im Wuppertal, hrsg. Vom Berg. Geschichtsverein, Abtl. Wuppertal 2009)

## **Born-Verlag GmbH, Am Walde 25 (gegr. 1863)** **Druckerei und Verlag**

- 1863 gegründet von Johann Heinrich Born an der damaligen Bachstraße (Gathe) in Elberfeld als Schreibwarenladen mit Buchbinderei.
- 1875 Born kauft Haus am Wall/Ecke Kirchstraße (heute Teil des Fahrenkamp/Michel-Baus), gründet dort eine eigene Druckerei und eine erste Wochenschrift.
- 1879 Herausgabe einer ersten Tageszeitung, die "neuesten Nachrichten für Elberfeld, Barmen und Umgebung". Hat nach 2 Jahren 7.000 Abonnenten. Sie ging 1914 in der „Bergisch-Märkischen Zeitung“ auf.
- 1881 Herausgabe des ersten Adressbuches von Elberfeld, seit 1908 das Adressbuch von Barmen.
- 1885 J.H.Born stirbt, hatte aber vorher noch die Gebäude Aue 44/Obergrünewalder Str. 32 erworben, in denen der Verlag bis in die 1970er Jahre (?) seinen Sitz hatte. Danach zog der Verlag auf die Südhöhen Am Walde 25.  
Der älteste Sohn Heinrich übernimmt den Verlag. Er stellte die erste Setzmaschine im Rheinland und die erste Rotationsmaschine im Bergischen Land auf. Oscar Born gründete mit seinem Bruder Ewald eine eigene Firma „Oscar Born in Barmen, die das Adressbuch Barmen übernahm.
- 1910 Herausgabe des Kunstdruckwerkes „Die Stadt Elberfeld“ zur 300-Jahr-Feier.
- 1932 Heinrich Born stirbt. Sein Sohn Dr. Heinz Born wird Firmeninhaber.
- 1943 Die Verlagsgebäude Untergrünewalder Str. 32/Ecke Aue werden zerstört.  
Nach dem Krieg verlegt „Oscar Born“ seinen Sitz nach Düsseldorf. Der Born-Verlag baut seine Geschäftshäuser wieder auf, wird zur modernen Druckerei mit einer Buchbinderabteilung. Er druckt um 1960 15 periodische Zeitschriften, umfangreiche Kataloge und mehrfarbige Prospekte sowie Bücher.
- 1965/66 Aufgabe der Druckerei. In den folgenden Jahren Aufgabe des alten Standortes und Umzug nach Am Walde 25.

Quelle: Heimatchronik....1960, Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1963

[www.born-verlag.de](http://www.born-verlag.de): Unter der Leitung von Dr. Heinz Born (ab 1932) wurde der Ausbau der Druckerei (Buch- und Maschinensatz) zu einem vielseitigen Leistungsbetrieb (Prospekte, Kataloge, Zeitschriften, Bücher) fortgesetzt. Im Laufe des zweiten Weltkrieges erschienen neben kriegsbedingten Produktionen (z.B. Lebensmittelkarten) zeitweilig auch weiterhin die Adressbücher für Wuppertal, und auch nach der völligen Zerstörung des Betriebes im Jahre 1943 wurde die Produktion von einem Büro im Privathaus aus in anderen Betrieben fortgesetzt. Der Wiederaufbau wurde betrieben und noch vor Kriegsende liefen in den provisorisch eingerichteten Betriebsräumen wieder die Druckmaschinen.

Nach Ende des Krieges konnte der Betrieb großen Erfolg mit der Herausgabe der Adressbücher vermelden (u. a. auch das Fachadressbuch der Textil- und Bekleidungsindustrie für Deutschland und das BDI Exportadressbuch), sowie mit der Erscheinung vielfältiger Heimatliteratur. Im Jahre 1960 kamen acht Örtliche Telefonbücher in Verbindung mit der Deutschen Postreklame GmbH zum Verlagsprogramm hinzu.

1965/66 wurde die Druckerei aufgegeben, dafür aber der Verlag erweitert, in welchem im Jahre 1977 Sigrid Born ihre Tätigkeit begann.

WZ 16. 5. 2013: Sigrid Born ist seit 1977 im Unternehmen tätig und führt den Verlag in vierter Generation. „Es hat sich viel verändert – und wir haben uns stets an die Bedürfnisse unserer Kunden angepasst. Daher bin ich stolz und glücklich, dass wir das so im Familienverbund hinbekommen haben“, freute sich die Chefin am Donnerstag. Inzwischen ist auch die fünfte Born-Generation am Unternehmen beteiligt: Sigrid Borns Tochter Deborah Inhanli, die 2011 in den Verlag eintrat, wurde am Donnerstag offiziell als neue Teilgesellschafterin und Geschäftsführerin vorgestellt. „Ich freue mich darauf“, sagte die gelernte Bankkauffrau der WZ. „Toll ist auch, dass ich nun mit meinem

Mann Deniz und meinem 10 Monate alten Sohn Anton-Casper wieder im Verlagshaus Am Walde wohne und Familie und Beruf verbinden kann.“

## **Braubach & Plitt, Hofaue 64 (1879-1932-1974)** Textilgroßhandel

Die Textil-Großhandelsfirma Braubach & Plitt GmbH entstand im Jahre 1932 mit dem Zusammenschluss der beiden Firmen Gebr. Braubach und G.C.Plitt. Die Gebr. Braubach waren 1794 als Seidenweberei in Köln gegründet worden und wuchsen zu einem bedeutenden Textilgroßhandelsunternehmen. G.C.Plitt war ein 1879 gegründetes kleines Unternehmen, das auf die Herstellung und den Großhandel mit Strümpfen, Strickwaren, Trikotagen und Garnen spezialisiert waren. Es hatte seinen Sitz in Elberfeld in der neuen Fuhrstraße 7-9. Beide Firmen waren Anfang der 1930er Jahre Töchter der Westdeutschen Handelsgesellschaft AG Köln.

Nach dem Zusammenschluss zog die neue Firma auch in neue Geschäftsräume in der Hofaue 64. Das Sortiment wurde erweitert und umfasste bald das gesamte Textilwarensortiment von der Stecknadel bis zum Herrenanzug sowie die eigene Fabrikation von Strümpfen und Wäsche. Das Unternehmen hatte Filialen in Köln, Krefeld, Düsseldorf, Dortmund und Emmelshausen im Hunsrück. Die Geschäfte liefen so gut, dass bereits 1938 auch das angrenzende Geschäftshaus Nr. 66 einbezogen wurde. Spätestens 1942 war die Firma Eigentümer beider Häuser.

Im Krieg wurden 1943 beide Firmengebäude weitgehend zerstört. Am 1.10.1948 eröffneten Braubach & Plitt in der Hofaue 64 wieder ein kleines Geschäft auf 110 qm mit 18 Angestellten, konnte jedoch in den folgenden Jahren ihre Geschäftshäuser wieder aufbauen. Das Haus mit den Arkaden bestimmte für die folgenden Jahrzehnte das Stadtbild an der neuen breiten Morianstraße. Es war nun ein großes Textilkaufhaus mit einer Verkaufsfläche von gut 6.000 qm, bis zu 270 Angestellte bedienten die Kunden aus einem breiten Sortiment, dass von Miederwaren über Kostüme bis zur Berufskleidung und zu Bettwaren reichte, es gab sogar eine Süßwarenabteilung. Neben dem nun stärkeren Einzelhandel wurde aber auch noch der Großhandel weiter betrieben.



1969 wurde das 175-jährige Bestehen der Firma noch mit der 220 Mann starken Belegschaft im Wuppertaler Hof gefeiert. 1974 fusionierte die Firma mit dem Textilunternehmen Cordes und erhielt den neuen Namen Cordes, Braubach & Plitt. Der Firmensitz wurde nach Hagen verlegt, das Geschäft in Wuppertal aufgegeben. Zunächst zogen noch 200 Mitarbeiter mit an den neuen Standort, um weiter in der Firma zu arbeiten.

In die Gebäude zog anschließend die Firma Freiter & Co. Sie hatte seit Ende der 1950er Jahre in der Hofaue 60-62, den alten Geschäftshäusern von Büren & Eisfeller bzw. nach dem Krieg Seyd Söhne und Eisfeller AG eine Kleiderfabrik betrieben und übernahm nun mit einem breiteren Sortiment das Textilkaufhaus. Es schloss am 31.5.1989 ziemlich überraschend die Pforten, Freiter & Co stellte die Geschäfte ein.

Nach einigen Jahren des Leerstandes zog 1992 vorübergehend C & A bis zur Wiedereröffnung seines Kaufhauses am Von-der-Heydt-Platz am 3.4.1994 in die Geschäftsräume an der Morianstraße. Ende der 1990er Jahre wurde das Gebäude schließlich abgerissen, die Grundstücke wurden Teil des neuen die Morianstraße überspannenden Einkaufszentrums City-Arkaden, mit dessen Bau am 1.8.1999 begonnen wurde und das am 1.10.2001 eröffnete.

## **Christian Breusing Nachf. Ernst. 40 (1871 – 1965)** **Textilmaschinenfabrik**

gegr. 1871 (AB 1868/70: Chr. Breusing, Fabrikbes., Hütte 3 = Vater?  
Und Mitbesitzer der Eisengießerei?)

AB 1885: Chr. Breusing jr., Maschinenbauer, Moritzstr. 17

AB 1910: Chr. Breusing Nachf. Paul Sichtermann, Ernststr. 40  
Webereimasch., Masch. zur Bandfabrikation

Firma begeht 1961 ihr 90jähriges Bestehen, (GA 4.4.61)  
Inh. Wwe Paul Sichtermann, Ernststr. 40

Um 1965 von Gebr. Meyer, Wittensteinstr. 238-246 übernommen (siehe Gebr. Meyer)  
Name dort noch 10 Jahre weitergeführt.

## **Jac. Bröcker (später Gebr. Bröcker) Güterstr. 20 (1880-1980)** **Ladenbau**



Die Familie Bröcker betrieb in der 2. Hälfte des 19. Jahrhunderts eine gutgehende Metzgerei im Kipdorf. Der Firmengründer Jacob Bröcker (1840 – 1913) begann in den 1870er Jahren einen Häute- und Fetthandel in der Quellenstraße, die Nähe zum Schlachthof war dafür sicherlich günstig. Mit Talg aus einer Talgschmelze belieferte er dann Ende der 1880er Jahre auch die Margarinefabrik Is-serstedt in der Gesundheitsstraße, mit dessen Inhaber ihn verwandtschaftliche Beziehungen verbanden.

Aus den Besuchen in Fleischereien erkannte er einen Bedarf an Einrichtungsgegenständen in den

Ladengeschäften, die er mit einem befreundeten Schlosser entwickelte, in einen Katalog aufnahm und im Wuppertal aber auch bei Reisen in andere Städte zu verkaufen wusste. Es kamen Glasaufsätze und andere Ladenausstattungen hinzu. Als in der Quellenstraße ein Schreiner sein Geschäft aufgab, übernahm er Maschinen und Arbeiter und fertigte nun Verkaufstheken aus Holz an, so dass nun komplette Ladenausstattungen speziell für Fleischereien angeboten werden konnten.

Sohn Fritz Bröcker (1874 – 1950) übernahm das Geschäft und baute es aus. Das Angebot wurde exklusiver mit Marmortresen und viel Glas. 1920 wurde an der Güterstraße ein neues 3stöckiges Betriebsgebäude errichtet. Bei diesen Erweiterungen wurde das hier noch stehende alte Bleicherhaus abgerissen. Etwa 40 bis 50 Beschäftigte bauten nun Ladeneinrichtungen zusammen.

Im Krieg wurden die Betriebsgebäude nur leicht beschädigt. Nur das alte elterliche Fachwerk-Wohnhaus mit der Talgsmelze brannte aus. So konnte die Produktion mit dem Wiederaufbau auch schnell wieder anlaufen, so bald Material verfügbar war. Die drei Söhne übernahmen nun den Betrieb. Der Aufschwung in den 1950er Jahren mit neuen und modernisierten Läden bescherte der Firma gute Aufträge. Ende der 1950er Jahre wurden die ersten Kühltheken auf den Markt auf den Markt gebracht. Der Betrieb wurde in den 1960er Jahren mit Anbauten vergrößert, ca. 150 Beschäftigte zimmerten und schraubten die maßgefertigten Ladeneinrichtungen für Fleischereien zusammen. In diesen Zeiten wurden jährlich 1.000 m Ladentheken gebaut. Die Firma blieb aber immer eine Spezialfabrik für den Ladenbau von Fleischereien.



Anfang der 1970er Jahre wurde es am alten Standort an der Güterstraße zu eng und auch die Arbeit in den auf drei Gebäude verteilten Werkstätten zu unwirtschaftlich. Da eine Erweiterung am Standort u.a. wegen der denkmalgeschützten Wohnhäuser der Quellenstraße nicht möglich war, wurden ab 1972 Betriebsteile in eine neue Fabrik in Haan ausgelagert, zunächst die Kunststoffbearbeitung, später auch die anderen Abteilungen. 1982 wurde der Betrieb an der Güterstraße ganz aufgegeben.

Die Verlagerung brachte der Firma Bröcker kein Glück. Gerade in den 1980er Jahren begann sich das Vordringen der Supermärkte mit ihrem breiten Angebot auch von Fleischprodukten mit einem starker Rückgang der Fleischergeschäfte auszuwirken. Als Spezialfabrik für die Ausstattung nur von Fleischereien traf diese Entwicklung die Firma sofort mit zurückgehenden Umsätzen. 1988 wurde sie an einen anderen Ladensausstatter verkauft.

Gebäude und Grundstück am alten Standort Güterstraße blieben lange Zeit ungenutzt, ehe sie Anfang der 1990er Jahre zu einem Gewerbehof aus- und umgebaut wurden, dem 1992 eröffneten Arrenberg-Center mit dem Gega-Markt für fair gehandelte Produkte als Hauptmieter.

Quelle: Gespräch mit Herrn Fritz Bröcker im März 2004.

## **Ernst Cleff, Gesundheitsstr. 110 – 112a (1857 – ca. 1996)** **Strangfärberei und chemische Reinigung**

1857 gegründet als Strangfärberei Cleff & Gesche

### **1957 100 Jahre Firma Ernst Cleff, Wuppertal Elberfeld**

Die Firma Ernst Cleff kann am 1. Mai 1957 auf ein 100jähriges Bestehen zurückblicken. Im Jahre 1857 gründete Jakob Cleff eine Strangfärberei in der Wilhelmstraße zu Elberfeld. Der Name Cleff läßt sich bis 1636 zurückverfolgen, 1742 wird in den Urkunden eine Bleicherei von Peter Cleff erwähnt. 1874 verlegte man die Strangfärberei zur Gesundheitsstraße, weil sich zum Spülen der Garne die Wupper besser eignete als der Mirker Bach. 1883 wurde die Firma von Ernst Cleff übernommen, der 1905 mit seinem Sohn Ernst eine chemische Reinigung und Kleiderfärberei angliederte. 1919 ging die Firma auf den letzteren über. Dank der Fachkenntnisse und Umsicht des Inhabers nahm der Betrieb eine gute Entwicklung und vergrößerte sich von Jahr zu Jahr. 1942 kam Ernst Cleff durch einen Bombenangriff ums Leben; 1943 wurde der Betrieb durch Fliegerangriff zerstört. Am 1. Januar 1944 nahm die Wwe. Ernst Cleff mit ihrem Sohn Ernst unter den bescheidensten Verhältnissen die Arbeit wieder auf. Im Rahmen des ab 1948 einsetzenden Wiederaufbaus konnten die modernsten Maschinen beschafft werden, so daß die Firma heute wieder zu den leistungsfähigsten dieser Branche im Kammerbezirk gehört.

Der Betrieb umfaßt eine Abteilung für chemische Reinigung, Kleiderfärberei, Schwerbenzinbad, Gardinenwäscherei und Teppichreinigung. Filialen und Annahmestellen werden im ganzen Stadtbezirk und auch außerhalb unterhalten.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK, 1957)

### 125 Jahre Firma Ernst Cleff, Wuppertal

Die Chemische Reinigung und Färberei Ernst Cleff, Wuppertal-Elberfeld, besteht 125 Jahre. Sie wurde am 1. Mai 1857 von Jakob Cleff in der Wilhelm-Straße als Strangfärberei gegründet und 1874 zur Gesundheitsstraße verlegt, da zum Spülen der Garne die Wupper sich besser eignete, als der Mirker Bach.

Der Name Cleff läßt sich bis 1636 zurückführen. Schon 1742 wird eine Bleicherei von Peter Cleff genannt. Die Strangfärberei wurde 1883 von Ernst Cleff übernommen. 1905 gliederte dessen Sohn Ernst Cleff eine Chemische Reinigung an. Dieser kam 1942 bei einem Bombenangriff ums Leben, bei dem sein Sohn schwer verwundet wurde. Bei dem Angriff 1943 wurde der gesamte Betrieb zerstört. Die Witwe, Frau Erna Cleff, nahm mit dem Sohn und jetzigen Inhaber, Ernst Cleff, 1944 die Arbeit unter bescheidenen Verhältnissen wieder auf.

So ist aus der 1857 gegründeten einstigen Strangfärberei heute eine modern eingerichtete Chemische Reinigung geworden, die fachgemäß außer Textil-Bekleidung auch Pelz-, Leder- und Alcantara-Bekleidung, sowie Gardinen, Dekorationen, Teppiche aller Art, Autopolster und Polstermöbel reinigt.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1982)

- AB 1942 Gesundheitsstr. 110-112a. Färberei und Reinigung. Gardinenwäscherei. 6 Annahmestellen.
- AB 1956 Ernst Cleff, Gesundheitsstr. 110-112a, Färberei und chem. Reinigung mit 47 Beschäftigten. Besonderheit: Schwerbenzinbad, Gardinenwäscherei, Teppichreinigung und Entstaubung.
- AB 1992 vorh. s.o. Inh. Stefan Hübner
- AB 1995 Ernst Cleff, Inh. Schmidt-Hölzer, Cem. Reinigung, Gesundheitsstr. 110-112a, Einstellung ca. 1996
- BB 1998/99 nicht mehr aufgeführt.

### C. Cosmann, Kluser Str. 19-23, Gummiweberei (1885 – 1921 – 1995) Gummiweberei, Hosenträger (ab 1921: Cosmann, Villbrandt & Zehnder „Goldzack“)

Die Gummibandweberei wurde vor 1985 als Gummiwarenfabrik gegründet und hatte ihren Sitz um 1885 in der Bleichstr. 9. Um 1900 erwirbt die Firma die Kluser Str. 11/17 von den Wülfing-Erben, deren Vorfahren auf dem Besitz der ehemaligen Bleicherei Färbereien betrieben hatten. In dieser Zeit ist Goppel Cosmann der Inhaber der mechanischen Gummibandweberei.



1916 firmiert C. Cosmann als Gummibandweberei und Hosenträgerfabrik, hat an der Kluser Straße bereits weitere Grundstücke erworben sowie die Krappstraße 8/8a. Letztere gehörten der ehemali-

gen Türkischrot-Färberei Aug. & Ferd. Schöl(l)er und waren an die Lederwarenfabrik Carl Ziegler & Co vermietet. Inhaber waren 1916 Max und Edgar Cosmann, die im Schlieper'schen Haus Hofaue 3 wohnten.

In den schwierigen Zeiten nach dem 1. Weltkrieg schloss sich C. Cosmann 1921 mit zwei weiteren Gummibandwebereien zu "Cosmann, Villbrandt & Zehnder" zusammen. Der Standort an der Kluser Straße wurde beibehalten, 1943 aber zerstört und nach dem Krieg nicht wieder aufgebaut.

Als Folge des Baus der neuen breiten Talstraße wurde der Bereich südlich der Friedrich-Engels-Allee neu gestaltet. Von der schmalen Kluser Straße blieb nur ein kleiner Teil am Kluser Platz. Der größte Teil der früheren Cosmann-Grundstücke ist jetzt Bestandteil des Parkplatzes hinter dem Mitte der 1970er Jahre errichteten Bürogebäude der DEVK.

Quelle: Adressbücher; Bild: Briefkopf von 1910 (StArch)

### **Villbrandt & Zehnder, Wiesenstr. 118-120 (1894 – 1921 – 1995)**

Hosenträgerbänder. Ab 1921: Cosmann, Villbrandt & Zehnder

- 1901 gegründet von Albert Villbrandt und Carl Zehnder in Barmen.  
Produziert wurden Hosenträgerbänder.
- 1912 Übersiedlung in den Fabrikneubau an der Wiesenstraße 118-120.
- 1921 Fusion mit C. Cosmann
- 1925 Die Firma beschäftigt 500-600 Arbeiter.

Wikipedia:

„Die von Carl Zehnder 1894 in Barmen gegründete und später in Teilhaberschaft mit A. Villbrandt geführte *Gummibandweberei Villbrandt & Zehnder* fusionierte im Dezember 1921 zu der *Cossmann, Villbrandt & Zehnder AG* mit Sitz in Elberfeld (ebenfalls Wuppertal). Zu den Produkten zählten neben Gummibändern und Kordeln auch Sockenhalter, Hosenträger, Strumpfhalter und Schirmhalter.

1934 entstand die Marke *Gold-Zack*. Der Überlieferung zufolge entstand der Name, als ein Marketingmitarbeiter in einer Produktionshalle zufällig verdrehte Litzengeflechte entdeckte, die ein zickzackförmiges Muster besaßen. Daraufhin wurde auf seine Anregung hin in den Gummibändern ein ebenfalls zickzackförmiges, goldfarbenes Muster eingewebt, das eine gehobene Qualität symbolisieren sollte. Diese Marketingidee verhalf der Firma zu großen Erfolg. 1936 erwirtschaftete die Firma mit elastischen Artikeln einen Umsatz von 2.164.617 Reichsmark.

Bei den Luftangriffen auf Wuppertal wurde das Wuppertaler Werk 1943 zerstört. Nach dem Neuanfang wuchs die Firma 1950 zum Marktführer und führte ein neues Firmenlogo mit dem Zickzackmuster ein. 1960 siedelte das Unternehmen nach Mettmann um, wo auf einem 8 Hektar großen Werksgelände mehr als 20.000 Quadratmeter Produktionsfläche eingerichtet wurden. Im gleichen Jahr erfolgte die Umbenennung in *Gold-Zack Werke AG*.

1970 wurde die Aktienmehrheit von Hans Dedi, Inhaber der Firma *Hüssy & Künzli*, übernommen. Mit der Übernahme von *Hüssy & Künzli* durch die *Gustav und Grete Schickedanz Holding KG* im Jahr 1984 ging die Aktienmehrheit der *Gold-Zack-Werke AG* in deren Hände über. 1990 erfolgte der Börsengang, bei dem 99.000 Aktien im Wert von 32 Millionen DM ausgegeben wurden. 66% der Anteile blieben dabei bei der *Gustav und Grete Schickedanz Holding KG*.

Mit dem Strukturwandel im Textilbereich endete der wirtschaftliche Erfolg der Firma in den 1990er Jahren. Trotz einer Finanzspritze von 50,6 Millionen DM durch die *Gustav und Grete Schickedanz Holding KG* schrumpfte die Produktion 1994 auf 70 Mitarbeiter. 1995 stand die Firma vor dem Ende. Die Kurzwarensparte wurde an die *William Prym GmbH & Co. KG* veräußert, die die Marke Gold-Zack bis heute erfolgreich führt.

Der Iserlohner Dietrich Walther übernahm 1996 die Aktienmehrheit der *Gold-Zack Werke AG* von Schickedanz, führte eine Mantelverwertung durch, gliederte die Gontard & MetallBank ein und wandelte die Firma in ein Aktien-Emissionshaus mit Schwerpunkt auf Nemax-Werten um. Bis zum Jahr 2000 wurden der IPO für 26 Firmen durchgeführt. Mit dem Ende des Neuen Marktes geriet auch die *Gold-Zack-Werke AG* in

Schiefelage und musste 2003 Insolvenz anmelden. Die Abwicklung des Geschäfts dauert an (Stand Ende 2014), die Gold-Zack-Aktie wird weiterhin an der Börse gehandelt“.

(Quelle: Übernahme aus Wikipedia)

Okt. 1976 Die Geschäftsanteile der H.A. Nierhaus (siehe da) werden von der Mettmanner Goldzack AG gekauft, der Betrieb mit seinen 100 Beschäftigten vom Deckershäuschen nach Mettmann verlagert. Goldzack stellte dann 1995 die Produktion ein (siehe auch Firma Cosmann, Villbrandt & Zehnder).

## **Julius Jakob Dahlhaus, Türkischrotfärberei (1855 – 1895)** **Berliner Str. 2 (Haspeler Brücke)**

Julius Dahlhaus war ein Färbermeister, der um 1850 in der Straße In der Mauer (später Barmer Straße) wohnte. Ob er auch dort schon eine Färberei betrieb, ist aus dem Adressbuch nicht ersichtlich. Er erwirbt um 1855 offenbar die Türkischrot-Färberei von J.W.J. Hauptmann an der Haspeler Brücke und führt sie unter seinem Namen weiter. Sie wird bis ca. 1895 dort betrieben, dann wird die Firma nicht mehr im Adressbuch aufgeführt.

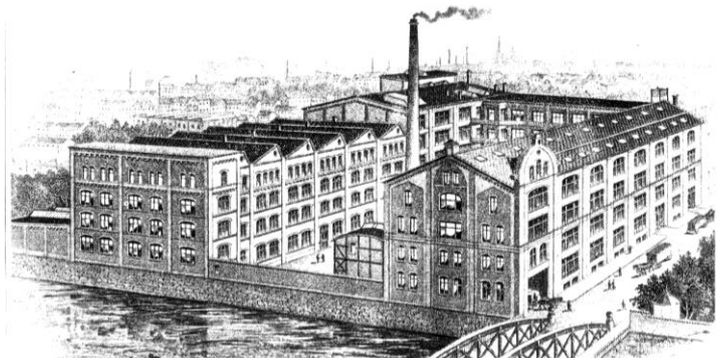
Ab etwa 1900 die Erben eines Fritz Becker als Eigentümer des Grundstücks Berliner Str. 2 genannt. Die Firma Gebr. Hottes betreibt zu diesem Zeitpunkt in dem Gebäude eine Seidenfärberei. Der Betrieb wurde vielleicht bis zum 1. Weltkrieg dort fortgeführt.

1924 ist die Seidenweberei Walter Beek & Co GmbH neuer Eigentümer der Berliner Str. 2. Allerdings scheint die Firma spätestens in den Wirren der Weltwirtschaftskrise um 1929 ihren Betrieb bereits wieder eingestellt zu haben. Um 1930 muss die Stadt jedenfalls das Grundstück gekauft haben, denn im Adressbuch 1930 ist die Hausnummer 2 nicht mehr aufgeführt. Und 1935 erhält die neue Straße Hardtufer ihren Namen, wird also offenbar die frühere Buschstraße bis zur Berliner Straße bei Abbruch der Häuser der alten Färberei fortgeführt. Sie wird damit die dritte Straßenverbindung im Tal nach Haspeler Straße und Barmer Straße (1902).

Quelle: Adressbücher,

## **Dienst & Sohn, Moritzstraße 14-16 (1839-um1960)** **Zwirnerei und Färberei 1839 – um 1960**

Vor der Wupperbrücke errichtete um 1880 die Firma „Dienst & Sohn“ ein erstes eigenes Fabrikgebäude. Die Firma war bereits 1839 als Agentur für englische Baumwollspinnereien gegründet worden und versorgte die Elberfelder und bergischen Textilfabriken, vermutlich insbesondere die Zannella-Fabriken an der Königstraße, mit in England gesponnenem Baumwollgarn. Nun hatte man hier eine eigene Produktionsstätte errichtet, in der die Baumwollgarne für die Weiterverarbeitung in Webereien vorbereitet wurden (Zwirnerei, Färberei, Kettenschlichterei). Um 1900 wurde für die Zwirnerei im Hof ein weiteres Gebäude errichtet, zur selben Zeit erhielt auch das Vordergebäude seine heutige Gestalt. Es entstand ursprünglich als viergeschossiges „Arbeitshaus“ und wurde in späteren Jahren durch den Ausbau des Dachgeschosses aufgestockt. Die Fassade an der Moritzstraße wird durch die großen Fensterflächen beherrscht und gliedert, die eine gute Belichtung der Arbeitsflächen erlaubten. Die Giebelwand zur Wupper ist durch drei Giebelschneidungen gestaltet, die die Größe des Gebäudes teilen. Das Gebäude steht als typisches Beispiel für den Fabrikbau um die Jahrhundertwende heute unter Denkmalschutz.



Ansicht der Fabrik der Fa. Dienst & Sohn um 1925

Die Familie Dienst wohnte in einer Villa an der Königstraße 119 (siehe Heft 5b: Friedrich-Ebert-Straße – Prachtstraße und Fabriken). Ab 1907 besaß sie auf der Königshöhe an der Zeppelinallee 100 ein Sommerhaus. Der Fabrikant war aufgrund seiner guten Handelsbeziehungen zugleich Konsul von Lettland.

Neben Zwirneri und Färberei wurde nach der Jahrhundertwende auch die Mercerisierung der Garne vorgenommen, bei dem mit einem um 1890 entwickelten Verfahren (Natronbehandlung unter Druck) ein seidenähnlicher Glanz auf die Baumwollfaser gebracht wurde. Auch die besondere Wuppertaler Spezialität, das Eisengarn, ein stark appretiertes, glänzendes Baumwollgarn von hoher Festigkeit, wurde hier produziert. 1926 liefen in der Spinnerei der Firma 16.000 Spindeln und 500 Kreuzspulspindeln. Etwa 300 Arbeiter und Angestellte arbeiteten in der Fabrik. Die Firma überstand weitgehend unbeschädigt den Bombenkrieg und nahm ihren Betrieb bald wieder auf. Um 1960 wurde die Produktion eingestellt. Anschließend übernahm die Ordnerfabrik ELBA bis zu ihrem Konkurs 1998 die Gebäude.

(Quelle: Hinrich Heyken/Reiner Rehfus: Arrenberg: Arbeiterviertel und Armenhilfe, S.93f. Das Industriezeitalter im Wuppertal, hrsg. Vom Bergischen Geschichtsverein, Wuppertal 2012)

### **Gerh. Drews oHG, Hofkamp 144b (1945 – um 2000) Karosseriebau (Sonderkarosserien, Reparaturen)**

Auf den von der ehemaligen Färberei Wilhelm Morgenroth verbliebenen Grundstücken siedelte sich 1957 die 1945 im Rauental gegründete "Gerhard Drews oHG" an, die zunächst Unfallschäden beseitigte, dann aber auch aus VW-Käfern durch eigene Karosserien „richtige Autos“ machte (Coupés, Kabriolets, Rennwagen).

Später überwiegt aber wieder das Reparaturgeschäft: es wird lackiert, montiert und repariert. 1995 wird das 50jährige Bestehen des Betriebes mit 15 Mitarbeitern gefeiert.

Um 2000 wird aus Altersgründen und wegen eines fehlenden Nachfolgers der Betrieb eingestellt. Nach der Ablehnung zur Errichtung eines Freizeitbades am Wunderbau durch den Rat wird auf dem Gelände eine neue Peugeot-Vertretung eingerichtet.

Quelle: Eigenes (Zeitungs-)Archiv und Adressbücher

### **J. C. Duncklenberg, Berliner Str. 3 (heute Hofkamp), (1817 - ca. 1920) Türkischrot-Färberei**

Die erste Erwähnung einer Türkischrotfärberei mit dem Namen Dun(c)klenberg findet sich im Adressbuch Elberfeld von 1804 mit der Eintragung „Hauptmann & Dunklenberg, Türkischroth-Garnhandlung“ in der Vicarie A No 11 ¼. Noch im ersten Adressbuch Elberfeld von 1803 ist nur Johann Jacob Hauptmann mit einer „Türkischroth Cattunfabrik und Färberei“ aufgeführt. Die Vicarie war die in Verlängerung des Hofkamp zur Haspeler Brücke führenden Straße, die in den 1820er Jahren in Berliner Straße umbenannt wurde und heute Teil der Straße Hofkamp ist. Im ersten Grundplan der Stadt Elberfeld von 1828 ist die Straße bereits weitgehend bebaut.

Die Türkischrotfärberei „J. C. Dunklenberg“ wurde 1817 ins Handelsregister eingetragen und steht seither auch in den Adressbüchern. Gründer der Firma ist Johann Conrad Dunklenberg. Er wurde 1777 geboren und heiratete 1805 Maria Wilhelmina Hauptmann, die Tochter des Färbereibesitzers Johann Peter Hauptmann, in dessen Firma er vermutlich Teilhaber war. Er hat offenbar um 1817 auf dem Nachbargrundstück an der Berliner Straße 186 eine eigene Türkischrotfärberei aufgemacht. Im Elberfelder Adressbuch ist 1817 in der Vicarie neben der Färberei von „J.C.Dunklenberg“ noch die von „J.W.J.Hauptmann“ aufgeführt, die offenbar seinem Schwager Johann Wilhelm Jacob Hauptmann (\*1772-1835) gehört. Auf dem Stadtplan von 1828 sind dort allerdings drei Fär-

bereien verzeichnet: „Hauptmann-Dunklenberg“, „J.C.Dunklenberg“ und „Hauptmanns Färberei“ (an der Haspeler Brücke).



Dieses Bild aus der Zeit um 1810 (von J.H.Bleuler) zeigt im Hintergrund Unterbarmen und Barmen. Die dritte Brücke ist die Haspeler Brücke, die damals einzige Verbindung von Elberfeld nach Barmen. An der Brücke steht die Färberei von Hauptmann. Links Richtung Elberfeld ist der „Wunderbau“ dargestellt, davor die Türkischrot-Färberei von Hauptmann-Dunklenberg (später J.C. Dunklenberg).

Die Kunst des Türkischrotfärbens war um 1785 nach Wuppertal aufgekommen - um die Art und Weise ranken sich Legenden. Türkischrot ist ein aus der Krappwurzel gewonnener natürlicher Farbstoff, der – in einem aufwändigen, mehrstufigen Arbeitsprozess auf Baumwolle die licht- und farbechteste Naturfarbe ergab. Mit dem zu gleicher Zeit erfolgenden Vordringen der Baumwolle für die Herstellung von Textilien anstelle des bisherigen Leinens begann dann auch der Siegeszug dieser Farbe. Bereits 1817 gab es allein in Elberfeld 30 Türkischrotfärbereien, und die Duncklenbergsche Färberei war eine der größten. Auf einer Radierung von J.H.Bleuler aus der Zeit um 1810, die von einem Standort an der Kluse einen Blick auf Unterbarmen und Barmen wiedergibt, ist im Vordergrund die Türkischrot-Färberei Duncklenberg mit den zum Trocknen ausgehängten roten Garnsträngen zu erkennen. Der Standort entspricht der heutigen Einmündung der Straße Am Wunderbau in den Hofkamp. Auf dem ersten "Grundplan der Fabrik und Handels Stadt Elberfeld" von 1827 ist die Färberei mit ihrem Namen eingezeichnet. (Historische Ansichten aus dem Wuppertal, S.60, 67 und Grundplan der Stadt Elberfeld 1828 und 1838, S. 112 und 129.)

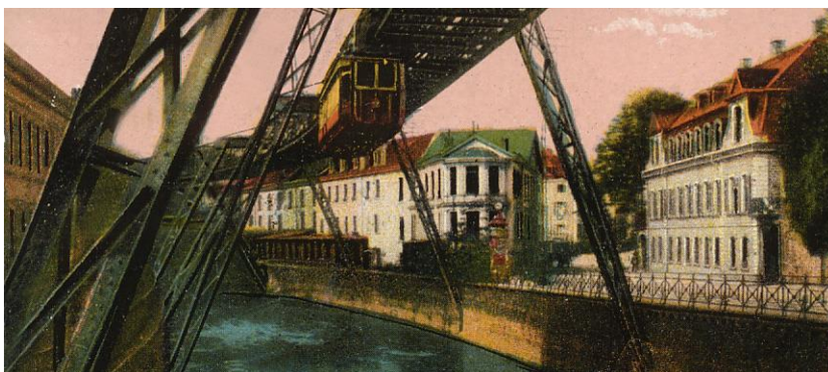
Im nächsten Adressbuch von 1828 steht die Firma als „J.C. Duncklenberg, Türkischrotgarn-Handlung und Färberei“, eingetragen unter der Adresse Berliner Str. 186. Inhaber ist Johann Conrad Duncklenberg, der um 1834 ein in Elberfeld angesehener Kaufmann ist, denn er sitzt im Stadtrat und ist Mitglied der königlichen Handelskammer. Er ist zugleich stellvertr. Direktor des Deutsch Amerikanischen Bergwerksvereins, einer damals sehr hoffnungsfrohen Gründung vor allem Elberfelder Kaufleute, und der Vaterländischen Feuerversicherungsgesellschaft, die 1822 von Elberfelder und Barmer Kaufleuten als eine der ersten Versicherungen gegründet worden war.

Um 1845 verkauft Duncklenberg den östlichen Teil des Eilands, frühere Bleichwiesen, an die preußische Justiz, damit dort 1848-1854 das neue Landgericht errichtet werden kann, nach dem der König den langjährigen Streit der städte Elberfeld und Barmen um den Standort des Gerichtsgebäudes für das Eiland entschied. Bezahlen mussten dann die beiden Städte den Grunderwerb.

Johann Conrad Duncklenberg stirbt 1847. In den 1850er Jahren wohnt noch seine Witwe in der Berliner Str. 186. Carl, Richard und Konrad sind nun mit ihrer Mutter Inhaber der Firma. Carl wohnt in der Berliner Str. 192, Richard in Nr. 183. 1858 ist Richard Duncklenberg in das Haus Nr. 186 (192), den Firmensitz, umgezogen, ist also offenbar der Seniorchef. Richard stirbt am 1862, seine Witwe wohnt noch bis Ende der 1880er Jahre am Firmensitz. In diesen Jahren stirbt auch Carl Duncklenberg, denn um 1864 wohnt nur noch seine Witwe in der Wupperstr. 21, zusammen mit Conrad Duncklenberg (Adressbuch Elb. 1864/65), der nun Inhaber der Färberei und Türkischrot-Garnhandlung „J.C.Duncklenberg“ ist. Er ist mit Ida Kyllmann verheiratet und besitzt aus dieser Verbindung – wie viele andere Kaufleute aus dem Wuppertal – eine Villa in Bonn, wo er wohl einen großen Teil seines Lebens verbringt. Er stirbt 1869 in Elberfeld, seine Urne wurde nach Bonn überführt.

1870 ist Ernst Duncklenberg Inhaber der Firma. Um 1870 wird auch die Firma zum Eiland 2 verlegt. In Eiland 1, also offenbar gegenüber, stand seit 1854 das Landgericht. Ernst Duncklenberg wohnt weiter in der Berliner Str. 3, dem bisherigen Firmensitz. Den Adressbüchern ist nicht zu entnehmen, ob die Verlegung auch die gesamte Färberei betrifft. Um 1900 gehören am Eiland die Grundstücke 2 und 10 zur Färberei J.C. Duncklenberg. In der Berliner Str. 3 wohnt bis nach 1900 der Firmenseniore Ernst Duncklenberg, der am 12.4.1912 in Bad Godesberg stirbt (TA 15.5.1912). Die Berliner Str. 15 und 17 gehören 1901 zwar noch den Erben Duncklenberg, sind allerdings vermietet. 1913 ist in Nr. 15 eine Firma Albert Padberg eingezogen, die hier eine Farbbandfabrik betreibt.

Zu Anfang des 20. Jahrhunderts ist allerdings mit dem Aufkommen der einfacher zu handhabenden und billigeren synthetischen Farbstoffe die Hochzeit der Türkischrotfärbereien längst vorbei. In Wuppertal gibt es nur noch sechs dieser Färbereien; die größten sind die von Duncklenberg, J.P. Bemberg und G. Wittenstein-Troost. J.C. Duncklenberg ist dabei allerdings nicht nur ausschließlich eine Türkischrotfärberei, sondern bezeichnet sich auch als Bleicherei, Stranggarn- und Kreuzspulfärberei, als Mercerisierungsanstalt und als Garnhandlung. Es werden damit in der Färberei nicht nur Aufträge von Garnproduzenten und Webereien abgewickelt, sondern auch auf eigene Rechnung Garne eingekauft, gefärbt und veredelt und verkauft. Inhaber der Färberei sind in dieser Zeit Ernst, Richard und Karl Gottlieb Duncklenberg sowie August Viefhaus, der offenbar bereits vor 1885 Teilhaber der Firma wurde. Richard Duncklenberg ist 1901 Kommerzienrat. Karl Gottlieb hat sich um 1890 eine Villa an der Katernberger Str. 220 gebaut, besitzt aber auch noch eine Villa Falkenberg 11, die als Sommerwohnung bezeichnet wird (Adressbuch Elb. 1894/95)

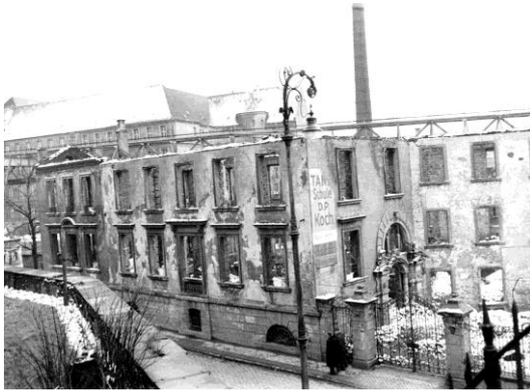


Die abgebildete Postkarte zeigt rechts die Berliner Straße mit dem Wunderbau und den Gebäuden der Färberei „J.C.Duncklenberg“. Am linken Ufer der Wupper ist das Gebäude der Firma auf Eiland zu erkennen, das zwischen dem Amtsgericht und der Wupper stand (bis 2002 Parkplatz des Amtsgerichts, heute Zufahrt zur Tiefgarage unter dem Neubau).

Um 1900 ist die Färberei Duncklenberg einer der größten Grundeigentümer im Osten Elberfelds an Berliner Straße, Eiland, Barmer Straße und Wupperstraße (Grundbesitzplan von 1895). Allerdings beginnen jetzt größere Grundstücksverkäufe. Um 1900 werden die Grundstücke an der Wupperstraße an die Stadt verkauft, die darauf 1902 die Verlängerung der Barmer Straße zur Hofaue baut und beiderseits neue Baugrundstücke verkauft. Wenig später wird auf



Eiland ein weiteres Grundstück an die Justiz verkauft, die darauf 1906-1908 das neue Amtsgericht erbaut. Auch der langjährige Firmensitz Eiland 2 wird noch vor dem 1. Weltkrieg an die Justiz verkauft, die allerdings die Gebäude noch bis etwa 1945 an Firmen vermietet (1914 z.B. auch an die Blechdruckerei Richard Kimbel, die wenig später das dann Haus Nr. 8 kauft).



Auf dieser Luftaufnahme von 1928 sind die Gebäude der Färberei auf Eiland und an der Berliner Straße gut sichtbar.

1913 verlegt die Firma ihren Sitz an der Barmer Str. 52, dort wo sie seit Mitte der 1890er Jahre ein Lagerhaus besitzt. Eiland 2 wird von der Justiz gekauft (und noch bis nach dem 2. Weltkrieg an Firmen vermietet); Eiland 10 gehört noch der Firma, dort wohnt ein Färbermeister. Nach dem Tode von Ernst Duncklenberg 1912 sind Richard und Karl Gottlieb Inhaber der Firma. Richard Duncklenberg stirbt am 20.4.1922 (TA 26.4.1922). Karl Duncklenberg bleibt danach alleiniger Inhaber.

Aber bereits 1919 ist die Firma offenbar wieder umgezogen und hat ihren Sitz nun an der Berliner Str. 44 (Adressbuch Elb. 1919). Die Gebäude an der Berliner Straße sind vermietet. War in den bisherigen Adressbüchern die Firma immer durch Großdruck und Angabe von Inhabern und Tätigkeitsbereichen hervorgehoben, so ist sie in den Adressbüchern ab 1923 nur noch als normaler 2-Zeilen-Eintrag aufzufinden. Sie verlegt Mitte der 1920er Jahre zudem nochmals ihren Sitz an die Ronsdorfer Str. 18. In dem Eintrag findet sich nicht einmal mehr der Hinweis auf den Firmenzweck Färberei (Adressbuch Elb. 1926). Diese Hausnummer liegt zwischen Adersstraße und Distelbeck und ist auch damals sicher kein Standort einer Färberei. Daraus ist zu schließen, dass die Färberei „J.C. Duncklenberg“ offenbar die Zeit des 1. Weltkriegs nicht oder doch nur stark angeschlagen überstanden hat und in den Jahren danach nicht richtig wieder Fuß fassen konnte. Sie hat dann wohl Anfang der 1920er Jahre ihren Betrieb eingestellt.

Der Teilhaber Dr. Aug. Viefhaus allerdings hat aus der Liquidation offenbar den auf Eiland verbliebenen Rest des Grundstücks und der Gebäude auf Eiland übernommen und betreibt dort nun noch bis in die 1930er Jahre eine eigene Färberei.

Karl Duncklenberg ist ab 1926 im Adressbuch als Rentner mit Wohnsitz in der Katernberger Str. 220 verzeichnet. Er stirbt offenbar Anfang der 1930er Jahre, denn 1933 wohnt dort nur noch seine Witwe. Die sog. "Duncklenberg-Villa" wird 1979 abgebrochen (Stock, W., Wup. Straßennamen, S. 216).

Die drei Häuser an der Berliner Str./Hofkamp werden um 1921 von einem Carl Ziegler gekauft. Dieser hatte von 1890 bis um 1920 eine Lederwarenfabrik an der Krappstr. 8, die er um diese Zeit aufgab und sein Kapital offenbar in den Grunderwerb investierte. Er selbst wohnte in der Kluser Str. 52. Die Gebäude an der Berliner Straße werden vermietet, u.a. kommt darin eine Tanzschule und eine Fahrschule unter. 1943 werden die Gebäude der ehemaligen Färberei total zerstört.

Anfang der 1950er Jahr mündet an der Stelle, wo das Duncklenberg' sche Gelände an der Wupper begann, die neue Verbindungsstraße Straße Am Wunderbau in den Hofkamp.

### **Dr. Aug. Viefhaus, Krappstr. 10 (um 1920 – um 1930 (-1954))**

Färben, Bleichen, Mercerisieren von Baumwolle, Leinengarne, Kunstseide, Stapelfaser

Dr. August Viefhaus ist seit Anfang der 1880er Jahre Teilhaber an der Türkischrot-Färberei Duncklenberg. Er wohnt um 1900 mit dem Seniorchef im Haus Eiland 10. Als die Färberei Duncklenberg um 1920 ihren Betrieb einstellt, betreibt er in deren Betriebsgebäuden auf Eiland westlich des Amtsgerichts bis Anfang der 1930er Jahre eine eigene Färberei weiter, die über eine Brücke von der Krappstraße erreichbar ist.

1942 ist er zwar weiter Eigentümer des Gebäudes, er wohnt in der Jaegerstr. 12. Die Färberei wird aber inzwischen von einem Otto Walbrecht betrieben, der die Färberei wahrscheinlich 1932 über-

nommen hat. Otto Walbrecht betreibt auch nach dem Krieg seine Färberei weiter, zieht aber - da die Gebäude auf Eiland nicht wieder aufgebaut werden - an den neuen Standort Reichsstr. 35a in Barmen. Hier jedenfalls geht Anfang 1956 eine Färberei Otto Walbrecht in Konkurs.

Nach dem 2. Weltkrieg werden die zerstörten Gebäude der ehemaligen Färberei Duncklenberg/Viefhaus/Walbrecht auf Eiland abgerissen. 1964 wird darauf das Justizhochhaus bezogen.

Quelle: Adressbücher; Anzeige im DARI Elberfeld von 1928; Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1956;

## **Erich Kaut GmbH & Co, Moritzstr. 15-17 (1917-2000)** **ELBA-Bürosysteme**

Der im Krieg erblindete Erich Kaut erwarb 1917 in Elberfeld ein kleines Schreibwarengeschäft. Er begann in einem Hinterzimmer mit der Herstellung von Ordnern für Geschäftspapiere, die es bis dahin so nicht gab und entwickelte Patente für die Büroregistratur und Ablagesysteme. Die Geschäftsidee war so gut, dass Anfang der 1930er Jahre eine Verlagerung des Betriebes in die Moritzstr. 17a notwendig wurde.

In der Moritzstr. 17 bestand mindestens von 1877 bis ins 20. Jahrhundert hinein eine Färberei Krachow & Eifert. Ab Beginn der 1930er Jahre war hier die Keimzelle eines neuen Unternehmens, das die Entwicklung dieses Blocks bis zum Jahr 2000 bestimmte. 1933 hat die Firma bereits 250 Beschäftigte. Dabei wurde bereits Ende der 1930er Jahre Teile der ehemaligen Textilfirma Boeddinghaus, die seit Ende der 1920er Jahre hier nicht mehr produzierte, übernommen. Ab 1938 war Erich Kaut in die Boeddinghaus'sche Villa Königstr. 107 eingezogen.

Nach dem 2. Weltkrieg wächst die Ordnerfabrik, die sich dann bald ELBA nennt (Elberfeld-Barmen), in die verbliebenen Teile der ehemaligen Boeddinghaus-Fabrik hinein, in den 1960er Jahren werden auch auf der anderen Seite der Moritzstraße die Gebäude von Dienst & Sohn und Scholl & Sohn einbezogen. Seit 1959 ist Schwiegersohn Hartmut Schuler Geschäftsführer, der 1989 die „Hartmut und Lore-Schuler-Stiftung“ für Kultur ins Leben ruft. Als 1978 der Firmengründer stirbt, arbeitet ein florierendes Unternehmen, eines der Großen der Büroartikelbranche, beiderseits der Moritzstraße anstelle der früheren Textilfirmen. In den 1980er Jahren werden sogar für einige Zeit die Gebäude der ehemaligen Elberfelder Papierfabrik in der Friedrich-Ebert-Str. 130 als Lager genutzt, bis am Kiesberg 1990 ein eigenes Hochregallager eingerichtet wird. (Das entsteht übrigens dort, wo die ehemalige Wuppertaler Wollgarnfirma Austermann, die 1994 endgültig nach Stuttgart verlagert wird, auf dem ehemaligen Schlacht- und Viehhofgelände ihr Lager errichtet hatte.) 1992 hat das Unternehmen Zweigniederlassungen in Gelsenkirchen, Thüringen und im Ausland, beschäftigt 1.300 Arbeiter und Angestellte (davon ca. 800 an der Moritzstraße) und produziert neben anderen Büroartikeln 25 Mio. ELBA-Ordner.

Anfang 1998 werden wegen plötzlicher Absatzschwierigkeiten Entlassungen angekündigt, dem im April ein Vergleichsantrag folgt. Der Vergleich mit den Gläubigern scheitert, im Juni muss Konkurs angemeldet werden. Nun übernehmen im August die Gesco AG (eine Investmentgesellschaft, die mittelständische Unternehmen kauft) und der dänische Büroartikelhersteller Bantex AS die Firma. Die Mitarbeiterzahl schrumpft dabei von 550 auf noch knapp 200.

Die Firma wird kurz hintereinander von mehreren Büroartikelherstellern übernommen, aber 2000 wird am Standort Moritzstraße die Produktion eingestellt. Bereits Ende 1999 steigt die Gesco wieder aus und verkauft ihren Anteil an die Bantex AS. Bereits im April 2000 wird die Bantex AS von der französischen Hamelin-Gruppe, ebenfalls ein Büroartikelhersteller, übernommen. Ende 2000 wird dann das Warenverteilzentrum am Kiesberg geschlossen, die Aufgabe vom Logistikzentrum in Gelsenkirchen übernommen. Die restliche Produktion wird eingestellt. Nur die Verwaltung bleibt noch in Wuppertal.

Die leeren Gebäude warten auf eine neue Nutzung. Dafür existiert von einem Architektenbüro ein Nutzungskonzept, das im Wesentlichen eine Einzelhandelsnutzung vorsah. Der Rat hat diesem

Nutzungskonzept zugestimmt. Da sich dafür jedoch bisher kein Investor fand, warten die Gebäude 2004 noch immer auf neue Nutzer.

In den Teil an der Moritzstraße zieht später eine Glasbaufirma ein.

### **Elberfelder-Barmer Seidentrocknungs AG, Kasinogarten 14/Hofaue 12 (1844-ca. 1960) Textilprüfanstalt Wuppertal**

Zu Beginn des 19. Jahrhunderts benötigten Elberfelder und Barmer Seidenweber sehr viel Seidengarne. Dieses teure Garn, das von den Produzenten in Italien, China und Japan zur Weiterverarbeitung nach Wuppertal importiert wurde, war häufig zu feucht für die direkte Verarbeitung, was bei der Preisgestaltung eine Rolle spielte. Verkäufer und Käufer hatten also ein Interesse daran, dass das Seidengarn in einem vorgegebenen Feuchtigkeitsgrad geliefert werden konnte. Am 20.5.1844 wurde so in Elberfeld am Kasinogarten eine Seidentrocknungsanstalt in Form einer Aktiengesellschaft gegründet, deren Anteile die Kaufleute und Fabrikanten hielten.

Die Seidengarne wurden auf den handelsrechtlich zulässigen Satz von 11 Prozent getrocknet. Im ersten Jahr wurden bereits 120.000 kg Seidengarne getrocknet (konditioniert). Zudem konnte die Seide auch bis zum Abruf eingelagert werden. Die Trocknungsanstalt wurde in den folgenden Jahrzehnten von 237 Fabrikanten (77 Barmer, 62 Elberfelder, 10 Ronsdorfer und 9 aus Langenberg) sowie 59 Seidenhändler genutzt. Die Anstalt übernahm in dieser Zeit weitere Dienstleistungsfunktionen: 1859 wurde das „Tritieren“ übernommen, 1882 auch die Prüfung der Vor- und Nachdrehung, der Bestimmung der Dehnbarkeit und Stärke der Garne sowie der Feststellung der „Abkochverluste“. Dafür musste das Gebäude an der Kasinogartenstraße 1876 bereits erweitert werden. 1890 konnte dann ein größerer Neubau in der Hofaue 12 bezogen werden. Der Direktor der Anstalt, das ist um 1895 ein Herr Thöne, wohnte im selben Gebäude.

In den folgenden Jahrzehnten ging der Verbrauch von Seide zurück, Baumwolle und Schafwolle erhielten eine größere Bedeutung. Auch diese Garne wurden in der Anstalt zunehmend konditioniert. Das Aufkommen der Kunstseide um die Jahrhundertwende und der Zellwolle im Ersten Weltkrieg erweiterte erneut das Aufgabenfeld. 1922 wurde die Anstalt als „Öffentliches Warenprüfungsamt für das Textilgewerbe“ anerkannt. Sie wurde 1940 an die Höhere Fachschule für Textilindustrie in Wuppertal-Barmen angegliedert, deren Direktor bereits 1938 die Leitung übernommen hatte. Die Elberfelder-Barmer Seidentrocknungs AG wurde aufgelöst.

Trotz der weitgehenden Zerstörung im Krieg eröffnete die Anstalt als städtische „Öffentliche Prüfstelle für die Spinnstoffwirtschaft in Wuppertal“ 1950 wieder in der Hofaue 12. Es wurden vor allem die folgenden Untersuchungen durchgeführt:

- material-, bindungs- und herstellungstechnische Analyse der Konstruktion von Bändern, Gurten und Flechtartikeln;
- Prüfungen von glatten und gemusterten Chemiefasergeweben;
- Beurteilung der Qualität und der Gebrauchstüchtigkeit von Möbelbezugsstoffen;
- mechanisch-technologische Prüfungen von Textilien für technische Zwecke;
- Spezialuntersuchungen von Maschenwaren;
- Qualitätsbeurteilung von Strick- und Handarbeitsgarnen.

Die Prüfstelle blieb in dieser Funktion erhalten bis Anfang der 1960er Jahre.

Quelle: Hinrich Heyken: Die Hofaue, Wuppertal 2012, S. 166f

### **Elberfelder Papierfabrik, Friedrich-Ebert-Str. 130 (um 1970 – um 1965)**

Auf dem alten Fabrikgelände Friedrich-Ebert-Str. 130 lädt eine große Werbung in die Disco „Alte Papierfabrik“. Ein Schornstein und mehrere Fabrikbauten erinnern an diese alte Nutzung.



Um 1870 wurde hier von Carl Remkes sen. die „C. Remkes & Comp – Briefkouvertfabrik“ gegründet. Carl Remkes betrieb seit den 1850er Jahren eine Papier- und Weinfabrik in der Herzogstraße 23. Er baute an der Königstr. 130 eigentlich zunächst nur eine kleine Papierfabrik für den eigenen Bedarf an Briefumschlagpapier. Die Produktion der Fabrik wuchs schnell an, da mit der zunehmenden Industrialisierung auch der Bedarf an Papier schnell anstieg. So wurden ab 1876 auch Packpapier und Frachtbriefe hergestellt. Auch das Produktionsverfahren änderte sich. Waren zunächst Lumpen der wichtigste Grundstoff der Papierherstellung, so wurden diese in den 1880er Jahren durch Zellstoff ersetzt. Die neuen Verfahren erlaubten nun auch die industrielle Produktion von Papier in größeren Fabriken. Das erste Backstein-Fabrikgebäude (heute im Hintergelände noch erhalten) wurde in den folgenden Jahren kräftig erweitert, um der wachsenden Größe der Papiermaschinen gerecht zu werden. 1885 waren wohl große Teile der heutigen Fabrikbauten bereits errichtet. Nun reichten die Bauten bis zur Nützenberger Straße hinauf, wo die Rohstoffe angeliefert und in die Vorratsbunker für die großen Papiermaschinen im Keller der Fabrikhallen geschüttet wurden (heute z.T. noch erkennbar).

Carl Remkes baute sich um 1870 eine prachtvolle Villa (Nr. 134) mit dem kleinen Vorgarten zur Königstraße und einem größeren Garten zwischen Villa und Fabrik (später überbaut). In der Villa wohnte er mit seinen beiden Söhnen Karl und Paul, die beide Teilhaber der Firma wurden. Die fünfachsige Straßenfront ist streng symmetrisch aufgebaut mit zweigeschossigem, dreiaxsigem Mittelrisalit, der von einem Dreiecksgiebel überdeckt wird. An dieser Fassade schließt sich an die eigentlich auf quadratischem Grundriss errichtete Villa ein wesentlich schlichter gestalteter Anbau an, in dem vermutlich das Hauspersonal untergebracht war. Hier wurde zu einem späteren Zeitpunkt ein massiver eingeschossiger Vorbau mit überdeckender, in Holzkonstruktion errichteter Loggia angebaut. Überdeckt wird die Villa von einem flachgeneigten Walmdach.



Um 1890 wurde nebenan in Nr. 134a eine zweite Villa für die Familie gebaut, eine zweigeschossige, gründerzeitliche Villa mit reich gegliederter Putzfassade, mit Fenstern mit gerundeten Ecken und einem künstlerisch hervorragend ausgebildetem Erker auf Konsolen an der Giebelseite. Zuvor hatte Remkes aber bereits zwischen Fabrikzufahrt und Villa weitere Wohnhäuser errichtet (Nr. 126, 128) mit Wohnungen für gutsituierte Mieter, die gerne in die Königstraße zwischen die prachtvollen Fabrikantenvillen und florierenden Fabriken zogen.

1897 wurde die Papierfabrik von der Fockendorfer Papierfabrik AG (Altenburg/Sachsen) übernommen. Der letzte Inhaber Paul Remkes zog nach Berlin, in die Villa zogen neue Bewohner. 1899 erhielt das Unternehmen den Namen „Elberfelder Papierfabrik AG“ mit Sitz in Berlin-Zehlendorf, wo sich offenbar auch ein Zweigwerk befand. Mit dem neuen Kapital der AG wurde die Fabrik in Elberfeld ausgebaut und mit neuen Maschinen ausgestattet für die Herstellung von Feinpapier, vor allem Elfenbein- und Bristolkartons, die im In- und Ausland guten Anklang fanden. Um 1910 hatte die Fabrik knapp 700 Beschäftigte.

Während des 1. Weltkrieges war auch noch das Nachbargrundstück der Fa. Muthmann (Nr. 126/128) übernommen worden, die hier seit Anfang der 1860er Jahre Möbelstoffe hergestellt hatte und eine Färberei betrieb. Hier wurden Zellstoffe für die Textilindustrie hergestellt (Papiergarn), die während des 1. Weltkrieges als Ersatz für die ausfallende Baumwolle von der Textilindustrie eingesetzt werden mussten. Nach dem Krieg wurden aber bald wieder ausschließlich Feinpapiere hergestellt, in den 1920er Jahren waren die Elberfelder Papierfabriken mit 300 Beschäftigten eine der großen Papierfabriken in Deutschland

Auch nach dem 2. Weltkrieg gelang zunächst ein Wiederaufbau der Fertigung hochwertiger Papiere. Es wurde aber auch Karton für Trinkbecher, Lampenschirme und Spielkarten (Altenburger Skatkarten) produziert. Mitte der 1950er Jahre erhielt die Papierfabrik eine zweite große Papiermaschine, sie beschäftigte wieder über 300 Arbeitskräfte, die in zwei Schichten mehr Papier als je zuvor produzierten. Die Fabrik in Elberfeld war nun im Besitz der Familie Wuppermann, ein zweites Werk in Hammern bei Wipperfürth gehörte zum Unternehmen. Anfang der 1960er Jahre gab es in der Papierindustrie einen starken Rationalisierungsschub mit einer Konzentration der Produktion in großen Produktionseinheiten. Dabei wurde das Werk in Wipperfürth ausgebaut, während im Elberfelder Werk die Produktion mehr und mehr zurückgefahren und schließlich Mitte der 1960er Jahre ganz eingestellt wurde.

Nach vielen Zwischennutzungen u.a. als Möbelverkaufslager und als Papierlager der Firma ELBA wurde hier 2000 in den sanierten großen Hallen ein Sportpark eingerichtet. Hinzu kommen inzwischen Arztpraxen (in der ehemaligen Schlosserei), Büros und Loftwohnungen.

Quelle: Hinrich Heyken u. Reiner Rehfus: Friedrich-Ebert-Straße: Prachtstraße mit Fabriken. Das Industriezeitalter im Wuppertal, hrsg. Vom Berg. Geschichtsverein, Wuppertal 2009  
Adressbücher, Anzeigen DARI 1922, Das Bergische Land 1951, S. 209

## **Elberfelder Textilfabriken AG, Friedrich-Ebert-Str. 154, (1920-?)**

Dies Unternehmen entsteht aus dem am 23. Okt. 1920 erfolgten Zusammenschluss der beiden Firmen Abr. & Gebr. Frowein (Uellendahler Str. – Bänder und Litzen) und der Elberfelder Tuchfabrik Schlieper & Frowein (Friedrich-Ebert-Str. 154), um den veränderten Marktverhältnissen nach dem 1. Weltkrieg besser gerecht werden zu können. Ein Jahr später, am 1. Okt. 1921 wurde das Unternehmen durch die Aufnahme der Futterstofffirma Wilh. Boeddinghaus & Co (Friedrich-Ebert-Str. 99-111) und der Tuchfabrik Peter Schürmann & Schröder (Vogelsmühle bei Lennepe) erweitert und mit einem Kapital von 30 Mio. RM ausgestattet.

Das Unternehmen überstand zwar die Inflationszeit gut, anschließend zeigten sich aber angesichts des unterschiedlichen Produktionsprogramms bald Unstimmigkeiten. Mitte der 1920er Jahre schied zunächst die Firma Peter Schürmann & Schröder wieder aus dem neuen Unternehmen aus, 1927 auch der Betrieb der ehemaligen Firma Abr. & Gebr. Frowein, die unter dem Namen Frowein & Co AG neu gegründet wurde.

Quelle: Edmund Strutz: 175 Abr. Frowein jun., Abr. & Gebr. Frowein & Frowein & Co AG, Düsseldorf 1938, S. 75 (Stadtbibliothek BGV 65.297)

Die Elberfelder Textilfabriken AG machten offenbar Ende der 1920er Jahre, der Zeit der Weltwirtschaftskrise, einen deutlichen Schrumpfungsprozess durch. Dabei wurde der Betriebsstandort der ehemaligen Firma Wilh. Boeddinghaus & Co bereits Anfang der 1930er Jahre aufgegeben. Firmensitz und Produktionsstandort (Färberei, Appretur) blieb die ehemalige Firma Schlieper & Frowein in der Friedrich-Ebert-Str. 154 und ist dort im Adressbuch bis Ende 1950er Jahre ausgewiesen.

Auf dem Betriebsgelände der ehemaligen Textilfabrik Boeddinghaus an der Friedrich-Ebert-Straße siedeln sich ab den 1930er Jahren neue Nutzungen an. Auf Nr. 99-101 ist ab ca. 1938 bis ca. 1969 die Firma Kölker mit einem Mercedes-Kfz.-Handel ansässig. (Kölker verlagerte dann offenbar zur Briller Str. und schloss dort um 2002)

Im Zuge des Ausbaus der B 7 wurde 1962-66 der Robert-Daum-Platz gebaut, der einen Teil des Grundstücks für das neue große Verkehrskreuz in Anspruch nahm. Auf dem restlichen Grundstück zur Wupper hin entstand um 1970 Hochhaus sowie das Geschäfts- und Bürohaus des Deutschen Ringes, in dem heute u.a. die Gefa residiert.

Auf dem angrenzenden Grundstück Nr. 103 betrieb die Firma Vonzumhof ab den 1930er Jahren bis ebenfalls um 1960 Autohandel, allerdings sind auch andere Firmen im Adressbuch als Nutzer aufgeführt.

Ab Ende der 1930er Jahre wuchs von der Moritzstraße her die Firma ELBA Kraut & Meierborn allmählich in die Flächen hinein. Die Ordner- und Metallfabrik hatte Anfang der 1930er Jahre ihren Sitz in der Moritzstr. 17 genommen, hatte ab 1938 auch das Boeddinghaus'sche Wohnhaus Nr. 107 erworben und ab Ende der 1950er Jahre auch das Grundstück Nr. 105-103 einbezogen. Ab 1965 hatte sich ELBA auch auf die andere Seite in die Gebäude der ehemaligen Firma Dienst & Sohn ausgedehnt. Seit 2000 stehen mit dem Konkurs und der nachfolgenden Auflösung von ELBA die Flächen wieder für neue Nutzungen zur Verfügung.

Auf der Friedrich-Ebert-Str. 154 gab es Anfang der 1960er Jahre zunächst eine Reihe kleinerer Nutzer, ehe hier 1968 das Möbelhaus Erken eine große Filiale aufmachte und 1988 wieder schloss. Ab 1990 wurde der Gebäudekomplex umgebaut zur „Galeria“, einer Mischung von Geschäften, Büros und Wohnungen.

### **Engel GmbH & Co, Otto-Hausmann-Ring 85, (1911-2002)** **Fernmelde-, Starkstrom- und Rundfunktechnik**

- 1911 gegründet als Telefonbauunternehmen.
- 1964 hat sie ihren Sitz in der Holzer Str. 33 in Elberfeld.
- 1969 Engel & Co ist inzwischen eine der größten privaten Fernmeldebaufirmen in NRW. Sie bezieht einen Neubau an der Märkischen Str. 275. (GA 15.12.1969)
- 1986 ist Richtfest für ihren Neubau am Deutschen Ring 85. (GA 10.6.86) und feiert ihr 75jähriges Bestehen (GA10.6.1986)
- 1987 Engel & Co installieren die Anzeigentafeln für das Parkstadion Gelsenkirchen und im Berliner Olympia-Stadion. Firmenchef ist damals Helmut Schmidt.
- 1988 Bei der Olympiade in Seoul betreut Engel & Co das Fehlstart Kontrollsystem.
- 1989 Installiert Engel & Co Anzeigentafel und Zeitmesstechnik für die Studenten-Olympiade in Duisburg. (WZ 24.8.1989)
- 1997 eröffnet Engel GmbH & Co ein Stadtbüro mit Kommunikationseinrichtungen im Eckhaus an der Herzogstraße (ehemals Spielwaren Sasse)
- 2002 Die Engel AG (inzwischen AG?) meldet Insolvenz an, nachdem die Stadtparkasse Düsseldorf eine Kreditzusage zurückgezogen hat. Die Firma wird von der Hamburger SSM übernommen.

Es wird eine Nachfolgegesellschaft Engel IT gegründet. Die allerdings steht 2006 mit ihren noch rd. 100 Beschäftigten auch vor dem Aus. (WZ 17.11.2006)

Quelle: eigenes (Zeitung-)Archiv

### **Ferd. Esser & Co. Königstr. 139-141 (1873 – 1930)** **Werkzeug- und Kleineisenhandel**

1873 – 1930 Ferd. Esser & Haarhaus / Esser & Co.  
ab 1935 Scholz Etikettenfabrik u.a. (Gewerbehof)

1871 errichtete die Firma „Ferd. Esser & Haarhaus“ an der Königstr. 139 ihr erstes Geschäftshaus. Es steht mitten im Fabrikgelände hinter den später errichteten Villen.

Ferdinand Esser hatte sich nach der Lehre in verschiedenen Handelshäusern in Solingen und Ronsdorf 1857 mit einem eigenen Unternehmen unter dem Namen Ferd. Esser & Co. in Elberfeld

selbständig gemacht. Gehandelt wurde mit Stahl-, Eisen- und Kurzwaren, insbesondere Werkzeugen und Hauern, die bevorzugt nach Westindien und Mittelamerika verkauft wurden. Esser kaufte den Stahl und ließ die Erzeugnisse bei Dritten fertigen. Ein besonderes Produkt von Ferd. Esser waren Gussstahlhauer, sog. Machetes, die u.a. beim Einschlag von Zuckerrohr Verwendung fanden. Dabei gelang es Esser, die zunächst mangelhafte Qualität der im Bergischen hergestellten Hauer so zu verbessern, dass sie mit denen des führenden amerikanischen Anbieters Collins & Co. konkurrieren konnten.



Firmenzeichen mit Macheten

Der Gebäudekomplex am neuen Standort wuchs schnell an. Vorn an der Königstraße wurde Ende der 1870er Jahre die Villa der Familie Esser gebaut (Nr. 139). Die Putzfassaden der dreigeschossigen Fabrikantenvilla sind in historisierenden Stilformen gestaltet. An der freistehenden Giebelseite befindet sich ein aufwändig gestalteter Treppenhauusbau mit bleiverglasten Rundbogenfenstern, der von einem flach geneigten Walmdach überdeckt wird. Dieses Türmchen erinnert an Landhäuser in der Toskana. Hier, an der Fassade neben der Eingangstür, findet sich ein Hinweis auf die weltweiten Kontakte des Hausherrn: ein Stuckrelief, das zwei Knaben mit der Weltkugel zeigt. Und in der Tat war Werner Esser ein weitgereister Geschäftsmann. Er sprach spanisch, französisch, italienisch und russisch und hatte seine Ehefrau in Kolumbien kennen gelernt. So findet sich im Adressbuch Elberfeld auch der Eintrag „Vice-Konsulat von Kolumbien für ganz Deutschland“.

wändig gestalteter Treppenhauusbau mit bleiverglasten Rundbogenfenstern, der von einem flach geneigten Walmdach überdeckt wird. Dieses Türmchen erinnert an Landhäuser in der Toskana. Hier, an der Fassade neben der Eingangstür, findet sich ein Hinweis auf die weltweiten Kontakte des Hausherrn: ein Stuckrelief, das zwei Knaben mit der Weltkugel zeigt. Und in der Tat war Werner Esser ein weitgereister Geschäftsmann. Er sprach spanisch, französisch, italienisch und russisch und hatte seine Ehefrau in Kolumbien kennen gelernt. So findet sich im Adressbuch Elberfeld auch der Eintrag „Vice-Konsulat von Kolumbien für ganz Deutschland“.



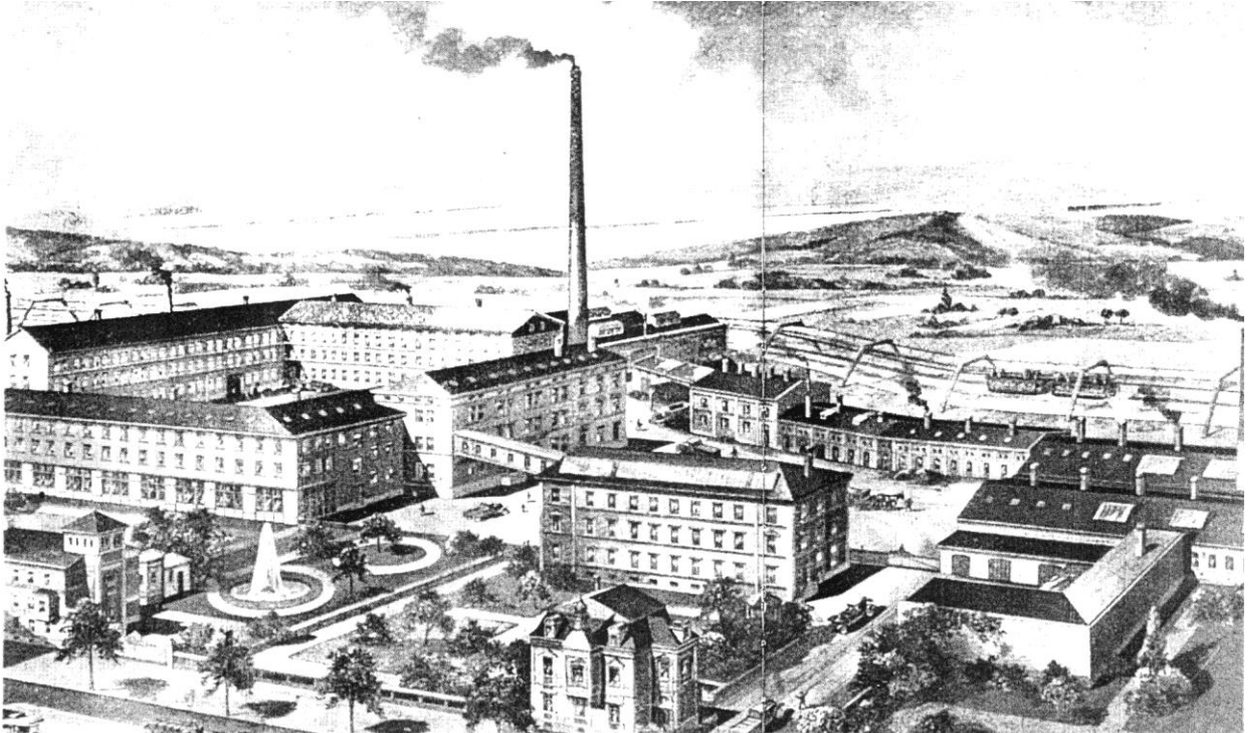
Treppenaufgang der Villa des Fabrikanten Ferdinand Esser, Friedrich-Ebert-Str. 139, mit „toskanischem Türmchen“.

Um das erste Geschäftshaus herum, dem Kontorgebäude, wurden in den folgenden Jahren mehrgeschossige Gebäude für Lager und Verpackung, ein kleineres Fabrikationsgebäude, eine Schleiferei und ein Maschinenhaus errichtet. So entstand ein vielgliedriges Fabrikgelände. Nach 1886 kaufte Esser das westliche Nachbargrundstück hinzu, auf dem sich die an der Wupper gelegenen Gebäude der Stück- und Plüschfärberei Weegmann befanden. Auf diesem Gelände wurde nun vorne an der Königstraße um 1890 eine zweite Villa (Nr. 141) für Adolf Coeler, den Schwiegersohn und Teilhaber, erbaut. Die Initialen des Hausherrn finden sich über der Tür. „Die architektonische Gestaltung“, so die Wuppertaler Denkmalpfleger, „zeugt vom hohen Anspruch des Erbauers. Sie verweisen auf „die Verwendung zahlreicher Machtsymbole auf der Hauptfassade, wie z. B. Halbsäulen im Obergeschoss, figürlicher Schmuck im Bogenfeld des Erkers“ (vgl. Denkmalliste Stadt Wuppertal).

Die einem Firmenkatalog entnommene Darstellung gibt einen guten Überblick über das Firmengelände. Deutlich zu erkennen ist auch der gepflegte Garten zwischen den Villen. Die Darstellung ist allerdings, wie damals bei diesen „Idealzeichnungen“ üblich, großzügig geschönt. Die Fabrikgebäude stehen tatsächlich wesentlich enger beieinander und natürlich war der Stadtteil Arrenberg hinter der Schwebebahn längst bebaut.

1897 entstand für den Teilhaber Max Esser, den Sohn des Firmengründers, eine Villa im Briller Viertel (Goebenstr. 16), die zu den prächtigsten des Villenviertels zählt.

1883 errichtete die Firma in Milspe (Westf.) eine eigene Fabrik für die Machetenproduktion. Die Geschäfte weiteten sich über ganz Süd- und Mittelamerika und Afrika aus. Der Vertrieb in Übersee erfolgte durch eigene Reisende und örtliche Vertreter. Für den Versand wurde manchmal ein eigenes Schiff gechartert.



Der Komplex der Firma Ferd. Esser & Co. um 1910

Mit Beginn des 1. Weltkrieges brachen auch die Geschäftsbeziehungen nach Übersee ab, doch Esser fand in der Türkei und auf dem Balkan neue Absatzmärkte und konnte mit Heeresaufträgen den Krieg überstehen. Nach dem Krieg konnten die Absatzmärkte zwar neu gewonnen werden und Mitte der 1920er Jahre war die Firma wieder eines der bedeutendsten Exportunternehmen der Stahl- und Eisenwarenbranche im Wuppertal. Aber Fehlinvestitionen - die gerade neu gebaute Hauerfabrik in Milspe musste 1928 mangels Aufträge stillgelegt werden - und schließlich der Rückgang des Absatzes in der Weltwirtschaftskrise mit der starken Abhängigkeit von Bankkrediten führten 1930 zur Liquidation der Firma. Villen, Fabrikgebäude und Grundstück wurden verkauft.



Links: Coeler-Villa 2007



Rechts: Fenster im Treppenhaus der Coeler-Villa

Das Areal erwarb der Etiketten-Fabrikanten Bruno Scholz, der zunächst auch in der Coeler-Villa wohnte. Neben der Etikettenfabrik entstand in den alten Gebäuden ein Gewerbehof mit einer Vielzahl von Nutzern. In die Esser-Villa Nr. 139 zog ein Autohaus ein, der Garten wurde mit Verkaufs-

räumen überbaut. 1983 bis 2008 unterhielt die Musikhochschule Köln auf dem Gelände und in der alten Villa (Nr. 141) eine Außenstelle.

(Quelle: Hinrich Heyken/Reiner Rehfus: Friedrich-Ebert-Straße: Pachtstraße mit Fabriken, S.29f. Das Industriezeitalter im Wuppertal, hrsg. Vom Bergischen Geschichtsverein, Wuppertal 2012;  
Deutschlands Städtebau: Elberfeld, Berlin 1925 (Anzeige) sowie Erinnerungen von Gerhard Esser)

## **Eduard Eylert**

### **Fahrzeugfabrik Eylert KG**

Unten vorm Steeg 138  
1904-1973

### **Eduard Eylert Automobile (Renault)**

Steinbecker Str. 66-74/Uellendahler Str. 564  
1904-heute(2017)

Eduard Eylert gründete 1904 an der Steinbecker Str. 66-74 eine Firma, die zunächst leichte und schwere Pferdewagen herstellt. Ab 1910 wurden dann für eine der neuen Automobilfirmen Aufbauten und Anhänger gebaut sowie das Reparaturgeschäft für Kraftfahrzeuge ausgebaut. 1921 sind die beiden Söhne Hugo und Julius bereits als Inhaber der Firma im Adressbuch verzeichnet. Die Geschäftstätigkeit insbesondere der Sparte Fahrzeugbau weitet sich aus, es wird an der Steinbecker Straße eng. Die beiden Söhne des Firmengründers Julius und Hugo Eylert teilen deshalb Ende der 1930er Jahre die Firma: Hugo Eylert gründet am Rutenbecker Weg mit der vormaligen Abteilung „Räderfabrik, Wagen- und Karosseriebau“ die Fahrzeugfabrik Eylert KG, während Julius Eylert an der Steinbecker Str. 66-74 den PKW-Verkauf und Reparaturwerkstatt weiter führte. Dort besteht noch immer die Firma Auto-Eylert mit der Renaultvertretung.

Am Rutenbecker Weg (bzw. Unten vorm Steeg 138) hatte ab den 1890er Jahren eine Färberei ihren Sitz: Zunächst die Seidenfärberei J.P.Lohe, die um 1910 mit der Färberei C.A.Langenbeck (Bendahl) zu den „Vereinigten Seidenfärbereien C.A.Langenbeck & J.P.Lohe“ fusionierte, nach dem 1. Weltkrieg die „Schusterinsel & Langenbeck AG“ wurde und im Adressbuch von 1935 „Schusterinsel GmbH“ heißt. Danach übernimmt Ende der 1940er Jahre die Fahrzeugfabrik Eylert das Grundstück, die Färberei Schusterinsel hat offenbar ihren Betrieb eingestellt.

Hugo Eylert stirbt 1941, die beiden Söhne Hugo und Kurt führen die Fahrzeugfabrik weiter. 1953 gehört die Fahrzeugfabrik Eylert in Westdeutschland zu den führenden Herstellern von Anhängern und Nutzwagen-Karosseriebau mit Vertrieb auch außerhalb der Bundesrepublik.

Am 6. Dez. 1973 stellt sie Konkursantrag. Die Firma hat zu dem Zeitpunkt 430 Beschäftigte.  
Am 12. März 1974 wird das Inventar versteigert.

Nachfolgenutzung: Lager der Bayer A und  
Bayer-Sportzentrum mit der Sporthalle Einweihung am (17.5.1998) und dem Breitensportzentrum (16.10.2001)

Das Autohaus Eylert besteht weiter. Es zieht um 2010 an die Uellendahler Str. 564. An der Steinbecker Straße werden die alten Gebäude abgerissen und ein Discounter angesiedelt (Penny).

Quellen: Wirtsch. Mitteilungen der IHK, 1953, S. 405  
Adressbücher  
Zeitungsarchiv (StAr)

**Carl Friedrich GmbH & Co KG, Eschenbecker Str. 4-8, gegr. 1919.  
Textilwerk**

**Die Firmengeschichte ([www.friebe.de](http://www.friebe.de))**

Friebe ist ein typisches deutsches Mittelstandsunternehmen. Mit rund 25 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zeichnet sich die immer noch im Familienbesitz befindliche Firma durch besondere enge Bindung zu Beschäftigten, Kunden und Standort aus.

Das Unternehmen wurde 1919 von Carl Friedrich gegründet. Zunächst in Wuppertal-Barmen, später im Stadtteil Elberfeld – dem heutigen Firmensitz – produzierte das Unternehmen als Textil-, Garn- und Leder-verarbeitender Betrieb unter anderem Schnürsenkel und Halbfabrikate für die Schuhindustrie. Der Markenname FRIEBA wurde aus den Anfangsbuchstaben des Familiennamens Friedrich und des ersten Firmensitzes Barmen gebildet und steht seither für Qualität und Anspruch.

Im Verlauf der Firmengeschichte verlagerte sich der Schwerpunkt der Produktion auf Artikel für die Bekleidungs- und Druckindustrie. Heute stellt FRIEBA eine Vielzahl von Produkten her, die in den unterschiedlichsten Bereichen ihre Anwendung finden. Produziert wird nach wie vor in Deutschland mit Know-how, hochwertigen Materialien und flexibler, kundenorientierter Produktion, als Gegenpol zu Billiglohnprodukten aus Osteuropa und Fernost.

Unser Produktionsprogramm umfasst im Kern drei Gruppen von Artikel: Artikel auf Flecht- und Häkelgalonbasis, sowie gewebte Bänder.

Zu der Produktgruppe der auf Flechtbasis hergestellten Artikel gehören alle Arten von:

Paspeln, Flecht- und Drehkordeln, Litzen, Zackenlitzen, Präsidentlitzen, Hohlitzen, Zeichenlitzen (Lesezeichen), Soutache, Zöpfe und vieles mehr.

Artikel die auf Häkelgalonbasis gefertigt werden, sind: Einfaß-Borten, Zier- und Besatzborten, Schlingenborten (Knopfleiste), Effekt- und Chanell-Borten, Borten in Klöppelspitzenoptik oder mit Pailletten, Tressen in Strickoptik und Fransen.

Unsere Webbandkollektion umfasst unter anderem: Baumwoll-Körperbänder, Doppelsatin- und Ripsbänder aus Polyester, Taftbänder, Bänder mit Streifen, Karos und Punkten, transparente Bänder wie Organdy, Voile, Samtbänder in der einfachen, doppelseitigen und elastischen Ausführung, sowie Samtpaspeln und Effektsambänder.

Unsere Bänder können nach Kundenwunsch auch mit Nieten und Swarovski-Kristallsteinen versehen werden.

Das Satin-, Taft- und Ripsband kann nach individueller Vorlagen der Kunden bedruckt werden. Dieser Druck ist waschbar! Auf Grund des hohen Rüstaufwandes sind hierfür allerdings entsprechende Mengen notwendig.

## **Frowein & Co AG, Friedrich-Ebert-Str. 125-129 (1763-2004)** **Weberei**

Jaspar Frowein ist der erste in Elberfeld ansässige Sproß einer Familie, die in Lennep in der Tuchmacherei und im Tuchhandel tätig war. Er heiratet die Tochter des Bürgermeisters Rittershaus, erbaut sich 1603 ein Haus und wird bereits 1610 einer der vier Vorsteher der Garnnahrung, 1718 auch Bürgermeister von Elberfeld. Er hat drei Söhne, von denen der älteste nach Schwelm und der jüngste nach Köln „auswandern“. Der mittlere Sohn Johannes Frowein (1608-1674) erbt das Stammhaus in Elberfeld sowie von der Mutter ein Teil des in Barmen gelegenen Ritterhauschen Hofes. Er betrieb auf dem Unterbarmer Hof „Zur Furt“ eine Bleicherei. Dies blieb im wesentlichen auch für die folgenden Generationen das Geschäft seines Sohnes Johann Peter Frowein (1670-1725) und Enkel Johann Kaspar Frowein (1700-1743) Sie sind kleinere Landwirte und Bleicher auf dem Besitz „vor dem Brögel“ in Unterbarmen.

Im 17. Jahrhundert bildet sich allerdings heraus, dass man durch Bleichen und Färben, also handwerkliche Arbeit, kaum mehr zu Wohlstand gelangen kann. Händler und Kaufleute machen die größeren Gewinne – im Garnhandel rechnet man mit 100% - und kommen demzufolge an das Kapital für die Abwicklung größerer Geschäfte. Erst dem Urenkel Abraham Frowein (1734-1813) gelingt der Aufstieg über eine kaufmännische Lehre in der Garnhandlung der Gebr. Cappel und die 1763 erfolgte Gründung einer eigenen Firma Abr. Frowein jun.

Aufgrund der Entwicklung der Mode war der Bedarf an Bändern, Litzen und Besatz kräftig gestiegen. Kaufleute gingen daher dazu über, fertig veredelte Garne von Garnhändlern zu kaufen, auf eigene Rechnung verweben zu lassen und als Bänder, Litzen und Posamenten an die Abnehmer zu verkaufen. Dieses Geschäft betreibt auch Abraham Frowein. Sein Kontor hat er an der Klotzbahn 54 (heute steht der Kaufhof am Neumarkt darauf). Die Hochzeit 1772 mit einer Tochter aus der angesehenen Kaufmannsfamilie von Carnap befördert sicher den Erfolg der Firma, deren Kunden in den ersten Jahren vornehmlich in Elberfeld und den umgebenden Orten wohnen. Bald kommen aber Beziehungen ins westliche Ausland, vornehmlich Frankreich hinzu. Das Geschäft wächst. Ende der 1780er Jahre reichen die Geschäftsbeziehungen bereits auch bis England und Amerika, die Zahl der Kunden hat sich vervielfacht. Da das einzige Kind der Eheleute bereits im Kindesalter stirbt, nimmt Abraham Frowein seine Neffen Caspar A. Frowein (1759-1823) und Abraham Frowein (1766-1829) erst als Lehrlinge und ab 1887 als Teilhaber ins Geschäft. Die Firma heißt nun Abr. & Gebr. Frowein.

Kaspar A. Frowein blieb unverheiratet und kinderlos. Neffe Abraham heiratete 1794 Louise Weber, eine gute Partie, entstammte sie doch den alteingesessenen Elberfelder Kaufmannsfamilien Weber und Cappel. Aus Mitgift und Erbschaft gelangte er so in den Besitz bedeutender Mittel und dreier Wohnhäuser am Neuen Weg und am Wall. Hier am Wall wohnte nun die Familie Frowein mit schließlich 11 Kindern.

Die napoleonische Zeit brachte dem Handel mancherlei Wandel. Zunächst brachte der Niedergang der französischen Manufakturen den Bergischen einen großen Aufschwung. Die Kontinentalsperre von 1806 schnürte dann aber diesen Markt bald mehr und mehr ab, Handel und Produktion litten große Not und damit auch das ganze Land. Das Ende Napoleons wurde zwar als große Erlösung empfunden, jedoch waren damit die wirtschaftlichen Schwierigkeiten nicht vorbei. Die früher im Tal starke Baumwollindustrie war wegen der hohen Löhne in billigere Regionen gezogen (Mönchengladbach, Sachsen, Vogtland). Englische Händler hatten die amerikanischen und indischen Märkte übernommen und überschwemmte nun auch den Kontinent mit billigen Baumwollwaren. Viele deutsche Baumwollspinnereien und Handelshäuser mussten aufgeben. Auch bei Abr. & Gebr. Frowein war das Auslandsgeschäft zusammengebrochen, dafür werden aber auch schnell wieder neue Geschäftsbeziehungen ins europäische Ausland geknüpft, wo nach wie vor Bänder und Litzen verlangt werden.

Als der Firmengründer Abraham Frowein 1813 im Alter von 79 Jahren starb, war die Familie trotz der schlechten Zeiten wohlhabend geworden, dass die beträchtliche Summe von fast 75.000 Talern für Legate und Abfindungen ausgezahlt werden konnte, ohne dass das für die Firma notwendige Kapital nennenswert berührt wurde. Wenige Jahre später 1816 konnte das Geschäftsgrundstück durch den Kauf angrenzender Grundstücke bis zur damaligen Dünnbiersgasse (heute Neumarktstraße) wesentlich erweitert werden. 1818 errichteten die beiden Brüder Abraham und Kaspar hier als ihr Wohnhaus ein dreistöckiges bergisches Schieferhaus im Empirestil. Zugleich erbauten sie im Garten hinter dem benachbarten Stammhaus ein Fabrikgebäude für die Appretur ihrer Bänder, in dem 1825 von der Firma Harkort aus Wetter/Ruhr eine mit Steinkohlen betriebene Dampfmaschine mit einer Leistung von drei PS aufgestellt wurde.

1829 starb Abraham Frowein. Der gesamte Nachlass wird auf 465.500 Taler bewertet, darin die Geschäftseinlage von 288.026 Talern. Zum Nachlass gehören vier Häuser am Neumarkt mit den dahinter liegenden Fabrikgebäuden (heute Kaufhof) sowie einige weitere Grundstücke in Elberfeld und einige Weinberge am Rhein. Drei seiner fünf Söhne übernehmen als Teilhaber das Geschäft. Sie heirateten wie ihre Schwestern Töchter bzw. Söhne aus Kaufmannsfamilien. Abraham (1797-1848) heiratet Eleonore Wilhelmine von Carnap, August (1805-1850) Thekla Boeddinghaus und Louis (1808-1882) ehelicht Julie von der Heydt. Die Geschäftsbeziehungen mit Kunden in Süd- und Nordamerika erhalten in den folgenden Jahren eine wachsende Bedeutung. Um die Mitte des 19. Jahrhunderts werden zudem die bisherigen Baumwollbänder zunehmend durch Seiden- und Halbseidenbänder abgelöst, von denen die Mode Unmengen für Kleider und Hüte verlangte. Frowein produzierte und lieferte. 1854 wird eine neue stärkere Dampfmaschine aufgestellt mit der Auflage der Aufsichtsbehörde, bei auftretenden Beschwerden der Nachbarn den Schornstein auf 60 Fuß zu erhöhen, denn die Bebauung im Umfeld ist inzwischen wesentlich ausgeweitet. zwar



Geschäftshäuser am Markt um 1820

beruht das Geschäft immer noch weitgehend auf die Arbeit von Hausbandwirkern, jedoch kommen auch hier breitere Bandstühle und Litzenmaschinen zum Einsatz mit entsprechend größerer Arbeitsausbeute. 1869 wird das alte Stammhaus am Neumarkt abgerissen und durch einen 5geschossigen Neubau ersetzt. Das benachbarte Empirehaus wird Geschäftshaus. Im Garten wird ein neuer Shedbau errichtet für die Unterbringung von Bandstühlen, auf denen eine neue Produktion von schwarzen Taft-, Faille- und Satinbänder gewebt werden sollte. Hier wurden nun an die 100 Bandstühle aufgestellt.

Nach dem Tode seiner Brüder Abraham (1848) und August (1850) führte Louis Frowein das Geschäft allein weiter und nahm in den folgenden Jahren drei seiner Söhne (von 7 Kindern) als Teilhaber auf, während die Nachkommen seiner beiden Brüder aus der Firma ausschieden. Er wurde wegen seiner Verdienste um das wirtschaftliche Leben der Stadt Elberfeld zum Kgl. Kommerzienrat ernannt. 1882 starb Kommerzienrat Louis Frowein.

In den 1880er Jahren entwickelte Frowein zusammen mit der Färberei Sehlbach die Herstellung stückgefärbter Bänder. Das war gegenüber der Bandfärberei eine wesentliche Vereinfachung, da jetzt erst die Bänder gewebt und dann nach Bedarf gefärbt werden konnten. Damit erhöhte sich bei Frowein der Absatz von Bändern, die Zahl der



s- und Wohnhäuser der Froweins am Neumarkt 1899



Geschäftshaus Uellendahler Straße, erbaut 1899

eigenen Webstühle für die Bänderproduktion musste erheblich gesteigert werden. Dies war am Neumarkt nicht mehr möglich. Auf einem 1886 an der Uellendahler Straße erworbenen Grundstück wurde daher ein Shedgebäude für den Fabrikationsbetrieb errichtet, in dem dann zeitweilig bis zu 500 Bandstühle liefen. 1900 wurde auch die übrigen Abteilungen und Kontore an die Uellendahler Straße in ein neu errichtetes Kontorgebäude verlagert, weil zusammen mit dem Rathausneubau am Neumarkt, der am

24. Okt. 1900 bei einem Besuch von Kaiser Wilhelm II. eingeweiht wurde, auch die Neumarktstraße auf 13 m verbreitert werden sollte und die Stadt zu diesem Zweck den gesamten Frowein'schen Besitz aufkaufte. Die Eckhäuser und das Empirehaus wurden abgerissen. Auf dem nicht für die Straße benötigten Grundstücksteilen errichtete Leonhard Tietz 1912 seinen Wuppertaler Kaufpalast (heute Kaufhof).

An der Uellendahler Straße kurz hinter dem Eisenbahnviadukt arbeitete nun die Firma in neuen Räumen. Die Produktpalette umfasste Herrenhutbänder, Damenbänder verschiedenster Art, Litzen, Besätze und andere modische Artikel sowie leinene und Baumwollene schmale Bänder. Be-

sonders das Auslandsgeschäft florierte. Hutbänder waren in Amerika stark gefragt, Litzen wurden in großen Mengen nach Ostasien, insbesondere nach China geliefert. Ein großer Teil der Produktion insbesondere der schmalen leinenen und baumwollenen Bänder erfolgte bis zum 2. Weltkrieg immer noch in Heimarbeit. die Wirker wohnten hauptsächlich in Ronsdorf, Lüttringhausen, Barmen und Neviges.

Im 1. Weltkrieg musste die traditionelle Produktion mangels Rohstoffe bald eingestellt werden. Als Kriegslieferung stellte die Firma kunstseidene Bänder her, die zu Kartuschebeutel für die Artillerie verarbeitet wurden. Im Januar 1918 starb der Seniorchef, Kommerzienrat Rudolf Frowein im Alter von 82 Jahren. Inzwischen waren aber zwei seiner Söhne und zwei Söhne seiner Brüder als Teilhaber in der Firma tätig, so dass die Geschäfte nahtlos weitergeführt werden konnten.

Nach dem Weltkrieg jedoch waren gerade im Auslandsgeschäft große Märkte verloren gegangen. Auch in Europa ließen veränderte Modevorstellungen den Absatz der Seidenbänder und Besatzartikel schrumpfen. Dieser Entwicklung wollten die Inhaber durch den Zusammenschluss zu größeren Unternehmenseinheiten begegnen. Abr. & Gebr. Frowein schlossen sich 1920 mit der Elberfelder Tuchfabrik Schlieper & Frowein zur den Elberfelder Textilwerken AG zusammen. 1921 schlossen sich auch die Elberfelder Futterstofffirma Wilh. Boeddinghaus & Co sowie die Tuchfabrik Peter Schürmann & Schröder in Vogelsmühle bei Lennep der neuen Gesellschaft an.

Das neue Unternehmen überstand die Inflationszeit gut. Danach zeigten sich aber bald Schwierigkeiten für die Entwicklung der verschiedenen Bereiche. Mitte der 1920er Jahre schied zunächst Peter Schürmann & Schröder wieder aus. 1927 wurde auch die ehemaligen Firma Abr. & Gebr. Frowein wieder ausgegliedert und als Frowein & Co AG neu gegründet. Das Vermögen der Familie Frowein war in Krieg und Inflation so stark geschrumpft, dass sie nur einen Teil der Aktien des neuen Unternehmens übernehmen konnte. Die Mehrheit der Aktien blieb zunächst im Besitz der übrigen Eigentümer der Elberfelder Textilwerke. Den Vorstand übernahmen Walter (1875- ....) und Harald Frowein (1900-....). Abraham Frowein (1878-1857) wurde Aufsichtsratsvorsitzender und blieb bis zu seinem Lebensende in dieser Funktion. Er war auch vor und nach dem 2. Weltkrieg in wirtschaftlichen und gesellschaftlichen Institutionen sehr aktiv, vom Ratsmitglied, Mitglied der „Bekennenden Kirche“ bis zum Präsidenten der Internationalen Handelskammer.

Zwar wurden zunächst weitgehend die Bänder- und Litzen-Artikel der früheren Firma weitergeführt, wegen der stockenden Absätze aber verstärkt neue Kleiderstoffe aus Seide und dann auch Kunstseide in die Produktion aufgenommen. Diese schlugen so gut ein, dass der Betrieb mit neuen Webstühlen schnell ausgebaut werden konnte. Sie überstand auch die Jahre der Weltwirtschaftskrise ohne große Einbrüche. Der Aufschwung setzte sich in den 1930 Jahren verstärkt fort, auch das Auslandsgeschäft wurde wieder aufgebaut. Dabei erhielt die Stoffproduktion einen wachsenden Anteil am Firmenergebnis, während die Bänder und Litzen wegen fehlender Anstöße aus der Mode einen immer geringeren Anteil erreichten. 1927 war die Frowein & Co AG mit sechs Webstühlen neu angefangen, 1930 waren daraus 140 geworden und 1937 wurde an 600 Tag und Nacht gearbeitet, hatte die Firma über 1.100 „Gefolgschaftsmitglieder“. 1932 wurde die Seidenweberei Wassenberg übernommen. 1930 hatten dann auch bereits die restlichen Aktien zurückgekauft werden können, so dass die Firma wieder ein reines Familienunternehmen war. Auch traten jüngere Familienmitglieder in das Unternehmen ein: 1933 wurde Rolf Frowein (1903-....) in den Vorstand berufen, 1937 auch Gert Frowein (1907-....).

Nach dem 2. Weltkrieg, das Gebäude an der Uellendahler Straße hat den Krieg (unbeschadet?) überstanden, ist wieder ein Neuanfang notwendig mit neuer Technik und neuen Garnen. Aus Synthetik-Garnen werden die neuen Kleiderstoffe und Bänder gewebt. Anfang der 50er Jahren wird die Rheinischen Textilfabriken AG mit Sitz in der Friedrich-Ebert-Straße übernommen, die dort Futterstoffe weben, färben und ausrüsten.

Seit 1980 firmiert die Firma unter Frowein & Co GmbH, ist aber nach wie vor ein Familienunternehmen. Rd. 350 Mitarbeiter insgesamt sind 1988 in der Frowein-Textilgruppe beschäftigt. Wassenberg ist nach wie vor Produktionsstandort mit einer Seidenweberei für Futter- und Kleiderstoffe (1988: 150 Beschäftigte). An der Uellendahler Straße bleiben die Bandproduktion und die Verwaltung, bis der alte Standort hier in 1970er Jahren (????oder 80er???) ganz aufgegeben wird.

Quelle: Dr. Edmund Strutz: 175 Jahre Abr. Frowein jun. /A br. & Gebr. Frowein / Frowein & Co AG, Düsseldorf 1938

(84 S.) (Stadtbibliothek BGV 65.297)

Dr. Wolfgang Köllmann: Abraham Frowein 1878-1957, in: Wuppertaler Bibliographien, Bd. 5, 1960, S.53-58  
Textilgruppe Frowein, Sept. 1988 (R.Rhefus)



Im September 2004 wurde an der Friedrich-Ebert-Straße – auf dem ältesten und letzten ununterbrochen von einer Textilfirma genutzten Grundstück an der Friedrich-Ebert-Straße - Produktion, Veredlung und Vertrieb eingestellt. 120 Beschäftigte verlieren ihren Arbeitsplatz. 2,2 ha Betriebsgelände suchen eine neue Nutzung.

Firma Frowein & Co. 2007

Die Gebäude wurden 2007 abgerissen, um Platz für die Errichtung eines „Multi-Service-Centers“ zu machen mit Fast-Food-Restaurants, Auto-Service-Betrieben und Lebensmittel-Discounter.

Standort Ullendahler Straße

Das Verwaltungsgebäude wurde unter Denkmalschutz gestellt. Beim Umbau wurden im nördlichen Teil des Gebäudes die markanten Fensterteiler heraus gerissen, ehe der Denkmalschutz dies stoppt. In dem früheren Verwaltungsgebäude sitzen nun verschiedene Firmen mit ihren Büros.

In den angrenzenden ehemaligen Sheds bot die Firma Pocco bis ca. 2017 billig-Möbel an.

## **von Hagen & de Haas, Gutenbergstr. 8-10 (1870-1956) Färberei (1956-1997 Wilh. Rodewald GmbH)**

Die Färber Richard von Hagen und Fritz (Friedrich) de Haas gründeten 1870 an der damaligen Sedanstraße (heute Gutenbergstraße) im Arrenberg eine Garnfärberei.

Die Sedanstraße war zu diesem Zeitpunkt noch nicht ausgebaut, der Ausbau erfolgte erst 1877/79. Allerdings war sie geplant und erhielt auch 1971 bereits ihren Namen. 1870/71 konnten aber wohl bereits Grundstücke erworben und bebaut werden. In einem am 3.3.1871 beurkundeten Kaufvertrag erwirbt Friedrich de Haas jedenfalls ein Grundstück von Anna Gertrud von Dreden. Die Familie von Dreden besitzt damals im Arrenberg größere Ländereien und hat bereits um 1840 Grundstücke an die Düsseldorf-Elberfelder Eisenbahngesellschaft und für den Bau der Schule an der Sternstraße (heute Senefelder Straße) verkauft.

Friedrich de Haas erhält am 20. April 1871 die Erlaubnis zur Errichtung eines Färbereigebäudes. 1879 und 1885 dürfen weitere Gebäude errichtet werden.

1883 wird ein Dampfkessel, hergestellt von Siller & Jamart (Barmen-Rittershausen), aufgestellt. Der zugehörige Schornstein direkt am Wupperufer errichtet, wird erst - obwohl längst funktionslos - Anfang der 1980er Jahre abgerissen. Bereits 1882 erhält die Firma einen Fernsprechanschluss. Die Färberei hat einen eigenen 12 m tiefen Brunnen, der sie auch in trockenen Jahren mit ausreichendem eigenem Wasser versorgt. Das Wasser hat allerdings einen für das Färben zu hohen Härtegrad und muss daher vorbehandelt werden.

Die Firma befasste sich zunächst vorwiegend mit dem Färben von Naturseide und Baumwolle für Möbelstoffwebereien und Herstellern von „Barmer Artikeln“.



Die beiden Unternehmer ließen sich 1888 in der Simonsstraße 23 und 23a am Rande des Krankenhausgeländes zwei sehr schöne 4geschossige Wohnhäuser mit Gärten erbauen. In Nr. 23 wohnt bis zum Ende des 1. Weltkrieges die Familie de Haas, dann erwirbt die Stadt das Gebäude. In Nr. 23a wohnt bis Ende der 1950er Jahre die Familie von Hagen. Sie gehören heute beide zum Krankenhaus und bieten im Erdgeschoss einer Kindertagesstätte Platz. Beide Häuser sind als Denkmäler ausgewiesen.

Fritz de Haas schied nach einigen Jahren wieder aus der Firma aus. Das Unternehmen wurde dann von der Familie von Hagen weitergeführt, behielt aber den Namen bei.

1941 tritt Dr. Fritz Eppendahl in die Firma ein, der die Echtfärberei aufnimmt. Den 2. Weltkrieg übersteht die Firma weitgehend unbeschädigt, so dass die Färberei weitergeführt werden kann. Mit



Richard von Hagen scheidet dann wenig später das letzte Mitglied der Familie von Hagen aus der Firma aus. Mitte der 1950er Jahre stirbt mit Dr. Fritz Eppendahl der letzte Inhaber. Die Firma wird 1959 von der Färberei Wilh. Rodewald GmbH übernommen und am Standort bis 1997 weitergeführt (siehe Färberei Rodewald, Barmen).

Quelle: Gespräch mit Frau Ilse Rodewald

Später wird das Betriebsgelände an der Wupper umgebaut zu Tanzstudio und Wohnungen.

## **Gebr. Happich GmbH, Neunteich 62-76, Clausenbrücke (1924-1996)** **Fahrzeug-Ausrüstungsteile und Zubehör (1996-98 Becker-Group, 1998-2014 Johnson Controls)**

### **Geschichte der Gebr. Happich GmbH** **([www.wikiwand.com](http://www.wikiwand.com))**

Der alte Gebäudekomplex von Happich am Neunteich in Elberfeld

Die deutsche Teilgruppe wurde 1924 von den Gebrüdern Ludwig und Otto Happich in Wuppertal-Elberfeld in der Rechtsform einer OHG gegründet. Das Firmenkürzel GHE ist ursprünglich eine Zusammenziehung aus *Gebrüder Happich Elberfeld*. Otto Happich (\* 3. Juni 1900 in Rotenburg an der Fulda; † 4. März 1975) war der Direktor des Unternehmens, das später von seinen Söhnen Otto und Hartmut übernommen wurde. Otto Happich jun. ist heute Aufsichtsrat der Rücker AG, Hartmut Happich ist freier Unternehmensberater und Business Angel.



Unten: Blick auf den Gebäudekomplex der Konsumgenossenschaft



1978 übernahm das inzwischen als Gebr. Happich GmbH firmierende Unternehmen den gesamten Gebäudekomplex der ehemaligen Konsumgenossenschaft Vorwärts-Befreiung im Wuppertaler Wohnquartier Clausen.

Anfang der 1980er Jahre erreichte der Umsatz rund 500 Millionen Deutsche Mark, wodurch Happich zu einem der größten europäischen Allround-Fahrzeuginnenausstatter gewachsen

war. Um 1990 lag der Mitarbeiterstand bei etwa 5000.

Von 1936 bis 1978 veröffentlichte Happich über 200 Ausgaben einer technischen Kundeninformation unter dem Titel „Der Kleine Musterkoffer“. In den 1970er und 1980er Jahren gab es bei Happich eine Betriebsgruppe der Wuppertaler DKP, die in unregelmäßiger Folge sogar eine eigene Betriebszeitung namens „Rotes Happich-Prisma“ herausgab. Es gab außerdem einen Betriebs-Männerchor und eine Betriebssportgemeinschaft sowie einen vom Unternehmen gestifteten Tennisclub (*TC Happich*, 2004 aufgegangen im *Elberfelder Tennisclub*).

- 1951 wieder 600 Beschäftigte  
 1990 5000 Beschäftigte  
 1993 Abbau von 900 Stellen angekündigt (GA 5.2.1993, 26.6.1993)  
 1994 Abbau von weiteren 400 Stellen angekündigt (GA 21.11.1994)  
 1995 Neues Montagewerk in Böblingen in Betrieb genommen (GA17.2.1995)  
 1996 Happich hat sein Betriebsgelände auf Clausen an einen Investor verkauft und mietet es zurück. Zugleich übernimmt die amerikanische Becker-Group das Unternehmen. Die noch 960 Arbeitsplätze bleiben erhalten.
- 1998 der Umsatz war inzwischen auf über 1,3 Milliarden DM gestiegen, wurde Happich von Johnson Controls übernommen.
- 2016 schließt Johnson Controls das Werk auf Clausen. Die letzten 350 Beschäftigten verlieren ihren Job. (WZ 12.2.2015)

1999 wurde durch ein Management-Buy-out der Bereich Nutzfahrzeug- und Industriekomponenten abgespalten, wobei der mehrheitliche Anteil (85 %) von der deutschen Investmentfirma Halder übernommen wurde. Ende 2002 wurde Happich unter Zusammenschluss mit der italienischen *El-lamp Interiors SpA* von der im selben Jahr neugegründeten und in Mailand ansässigen Holdinggesellschaft GHE erworben, an der Halder noch 30 %, die italienische Investmentgruppe Aksia 60 % und das Gemeinschaftsunternehmen Mediolanum State Street (heute *Fondamenta SGR*) 10 % hielt. 2008 veräußerte Halder seinen Anteil an einen Fonds des belgischen Investmentunternehmens Becap.<sup>[1]</sup>

Am 3. Juli 2009 beantragte die größte Gesellschaft der GHE-Gruppe, die *Happich Fahrzeug- und Industrieteile GmbH* in Wuppertal sowie drei weitere Tochtergesellschaften, darunter die tschechische Produktionsgesellschaft, aufgrund eines starken Auftragseinbruches im Zuge der Krise in der Automobilindustrie die Eröffnung eines Insolvenzverfahrens.<sup>[2]</sup>

Ein Neustart durch Übernahme eines aus der Branche kommenden Familienunternehmens der *Pelzer Swiss Holding AG* über die deutsche Tochtergesellschaft *Pelzer Acoustic Products GmbH* erfolgte zum 1. Mai 2010 mit einer Investition von 8 Mio. €.<sup>[3]</sup>

1979 wird das alte Verwaltungsgebäude von Happich am Neunteich abgerissen.

1982 werden auf dem Grundstück von der GWG neue Wohnungen gebaut.

## GHE-Gruppe 2017

Website Automobilzulieferer Unternehmensgruppe  
 aus Wikipedia, der freien Enzyklopädie

Group Happich (GHE)

**HAPPICH**  
 A  Group Company

<b>Rechtsform</b>	GmbH
<b>Gründung</b>	2007
<b>Sitz</b>	Wuppertal
<b>Leitung</b>	Marc Pelzer, Alberto Reinhart, Marc Martin
<b>Mitarbeiter</b>	100 (2010)
<b>Umsatz</b>	40 Mio. € (2010)
<b>Branche</b>	Automobilzulieferbranche

**Website** [www.happich.de](http://www.happich.de)

Die **GHE-Gruppe**, international auch *Group Happich*, ist eine mittelständische deutsche Unternehmensgruppe der Automobilzulieferbranche mit Sitz in Wuppertal, die weltweit tätig ist. Sie hat sich auf die Fertigung von Komponenten, Profilen und ganzen Systemen vor allem für die Innenausstattung von Fahrzeugen verschiedener Art spezialisiert.

#### **Produktspektrum und Abnehmer**

Schwerpunkte im Produktionsprogramm sind Gepäckablagen (Anteil rund 35 %), Profile aus Gummi, Kunststoff und Metall (rund 19 %), Schlösser und Beschläge (15 %) und Verkleidungen für Dächer und Luftkanäle (zusammen etwa 10 %). Das Produktportfolio der GHE-Gruppe umfasst insgesamt rund 3000 Komponenten und über 100 einbaufertig vormontierte Innenausstattungssysteme.

Geliefert werden die Einzelkomponenten an über 4000 Kunden weltweit, die einbaufertigen Systeme an über 100 Kunden weltweit. Der größte Anteil (rund 45 %) entfällt hierbei auf die Ausstattung von Bussen, daneben wird auch für Fahrerkabinen von Lastwagen, Gabelstaplern, Traktoren und Baufahrzeugen (Anteil zusammen 21 %), für Eisenbahn-, Straßenbahn- und U-Bahnwagen, Wohnwagen und -mobile, Boote und andere Freizeitfahrzeuge sowie für die allgemeine Industrie und den Handel produziert. Hauptkunden sind die Bus- und Lkw-Hersteller Daimler, EvoBus, MAN, Neoplan, Irisbus und Volvo.



#### **Struktur und Kennzahlen**

Die GHE-Gruppe besteht aus der *Happich GmbH* in Wuppertal (NRW, Deutschland) und ihren europaweiten Vertriebstöchtern. Die koordinierende Muttergesellschaft befindet sich in Zug, Schweiz. Vertriebsniederlassungen existieren in Italien, Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Polen, Indien und China.

Im Fiskaljahr 2008 erzielte die GHE einen Umsatz von rund 125 Millionen Euro. Die Gruppe beschäftigte 2008 780 Mitarbeiter, davon 80 in den Bereichen Entwicklung und Technik. 2009 reduzierte sich die Belegschaft auf 530 Mitarbeiter, davon 350 bei der Happich Fahrzeug- und Industrieteile GmbH in Wuppertal. 2010 wurde mit 100 Mitarbeiter ein Neustart erfolgreich umgesetzt.

### **Otto Härter, Gesundheitsstr. 130 (1872-1999)** **Technische Gebäudeausrüstung (Heizungs- und Sanitärinstallation)**

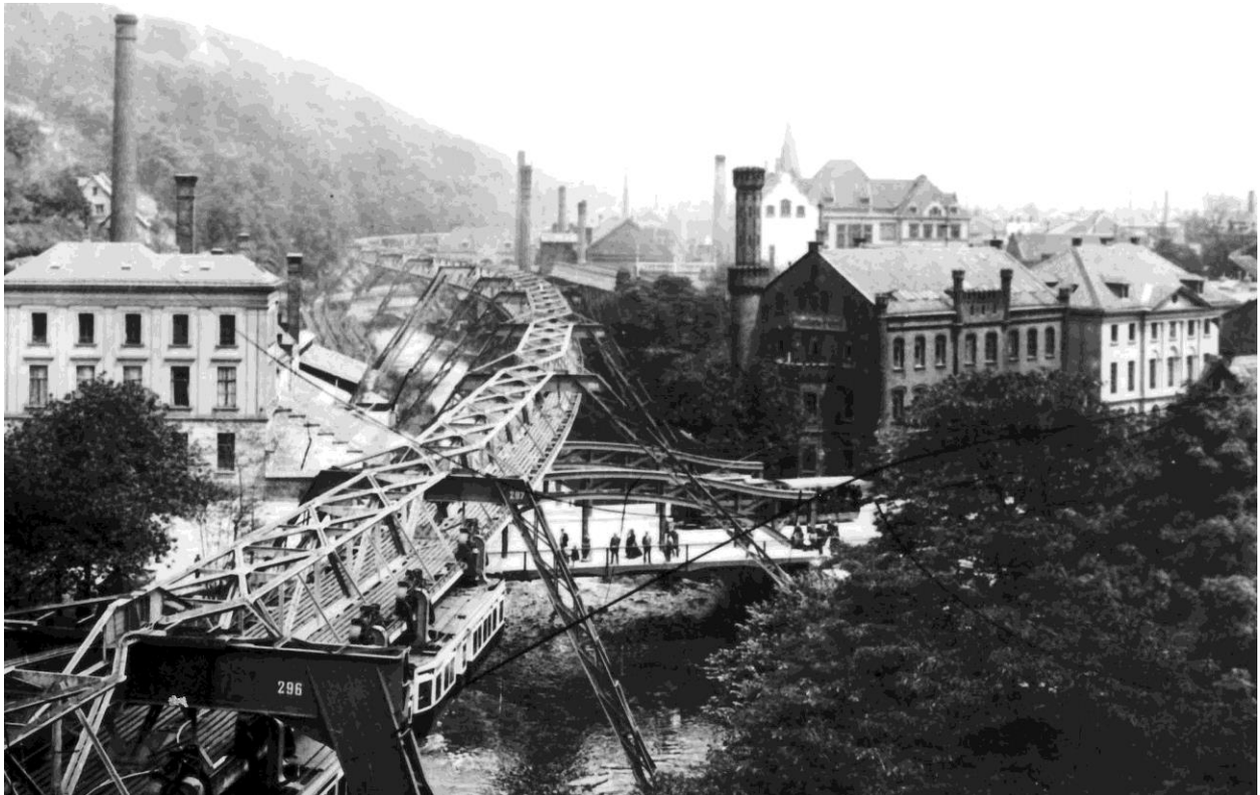
- 1872 Otto Härter macht sich als Klempner und Bleilöther selbständig. Ist so erfolgreich, dass er schon bald in ein eigenes Haus in der Gesundheitsstraße umzieht.
- 1929 Der Enkel Otto Härter übernimmt das Geschäft. Ausdehnung auf Rheinland und Westfalen mit Filialen und Zweigbüros.
- 1943 Zerstörung der Betriebsgebäude.

Nach dem Krieg Wiederaufbau. Ausstattung von Wohnhäusern und Krankenhäuser. Aus dem handwerklichen Betrieb wird ein industrielles Unternehmen mit Planung und Ausführung in der Heizungs-, Klima- und der Sanitärtechnik. In Wuppertal werden z.b. das Schauspielhaus, das Glanzstoff-Hochhaus, die Schwimmsportanlage und die neue Sparkasse mit moderner Gebäudetechnik ausgestattet.

- 1979 Übernahme durch Rolf Große-Wortmann, der zuvor 18 Jahre in der Firma gearbeitet hatte.
- 1999 Insolvenz wegen sinkender Aufträge und schlechter Zahlungsmoral der Auftraggeber.

## **J.W.J. Hauptmann, Berliner Str. 187 und 2 (vor 1803 – um 1850)** **Türkischrotgarne und Twisthandlung**

Im Adressbuch von 1803 ist ein Joh. Jac. Hauptmann aufgeführt als Betreiber einer Türkischrot Cattunfabrik und Färberei. 1817 ist ein J.W.J. Hauptmann aufgeführt mit einer Türkischrotgarn-Färberei und Handlung in der Vikarie (Berliner Str.). Es ist in der Vikarie eine Türkischrotgarnhandlung Hauptmann & Duncklenberg aufgeführt.



Im Links von der Haspeler Brücke Türkischrot-Färberei von J.W.J.Hauptmann

Adressbuch1928 wohnt J.W.J. Hauptmann neben der nun nur noch Duncklenberg'schen Färberei in der Berliner Str. 187 bzw. 15, der Stadtplan von 1827 lokalisiert die Türkischrot-Färberei an der Haspeler Brücke unter der (späteren) Adresse Berliner Str. 2. Es bleibt unklar, in welchen geschäftlichen oder persönlichen Zusammenhang Hauptmann und Duncklenberg stehen.

Die Türkischrot-Färberei an der Haspeler Brücke wird von J.W.J. Hauptmann bis zwischen 1850 und 1855 betrieben. Danach übernimmt ein Julius Dahlhaus die Färberei. Das Wohnhaus in der Berliner Str. 15 gehört vor 1895 zum Grundstücksbesitz der Duncklenbergs.

Quellen: Adressbücher

## **Wilh. Hebebrandt GmbH, Uellendahler Str. 27/29 (1881-um 1960)** **Zwirnerei und Stopfgarnfabrik**

1881 Gründung

AB 1921 Wilh. Hebebrand, Uellendahler Str. 27-'/29,  
mechanische Baumwollzwirnerei, Häkelgarn, Strickgarn und Bandfabrik

AB 1935 Wilh. Hebebrand GmbH, Uellendahler Str. 27/29,

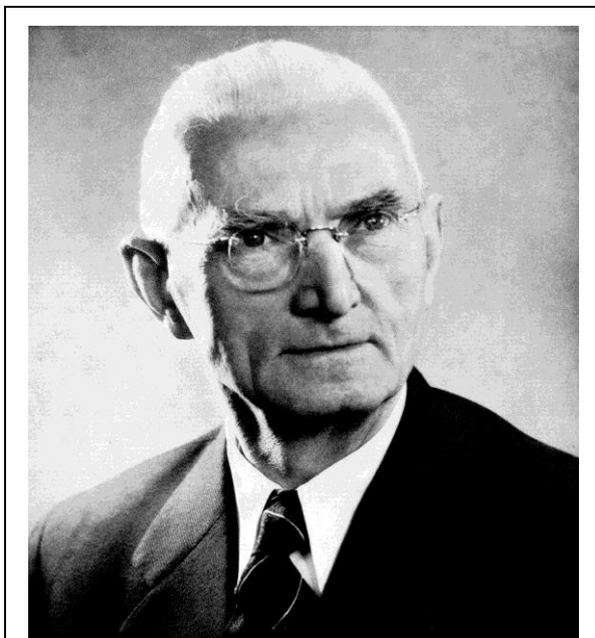
Fabrikation von Handarbeitsgarnen, borden und Stopfgarnen.

AB 1954/55	Vorhanden s.o.
AB 1959/60	Vorhanden s.o.
AB 1961	Nicht mehr als Firma aufgeführt.
AB 1970	Uellendahler Str. 27: Wohnungen, Arztpraxis Uellendahler Str. 29: MEZ AG Auslieferungslager

## **Hermann Hemscheidt, Bornberg 97-103 (1929-1999)** **Maschinenfabrik**

Der Ingenieur Hermann Hemscheidt (1884 - 1974) hatte bereits ein spannendes Arbeitsleben hinter sich, als er in Wuppertal 1929 sein eigenes Unternehmen aufmachte. Der väterliche Bauernhof am Rande der Ruhrgebietsstadt Mülheim bot nicht Platz für alle Söhne. Der technisch begabte älteste Sohn machte deshalb eine Lehre bei einer Maschinenbaufirma in Mülheim. Sie stellte Druckluftkompressoren und Bohrgeräte für den Bergbau her. Besuche in den Gruben des Ruhrgebiets prägten den jungen Hemscheidt für sein Leben – sein Berufsziel war der Bergwerks-Ingenieur. Er bildete sich in Abendkursen fort und wurde 1903 zum Studium an der höheren Maschinenbauschule in Elberfeld zugelassen. In nur fünf Semestern schaffte er das Examen mit Auszeichnung. Er kehrte nach einigen Jahren zur alten Firma zurück und baute dort eine Abteilung für „Druckluftlokomotiven“ auf, die in Bergwerken unter Tage zum Einsatz kamen. 1914, als er bei Kriegsausbruch als Leutnant der Reserve zu den Fahnen gerufen wurde, war die Abteilung zur größten des Werkes gewachsen und seine Druckluftloks geschätzte Artikel im In- und Ausland.

Hemscheidt geriet bereits im Sept. 1914 in Kriegsgefangenschaft und kehrte 1919 zurück. Er wurde Teilhaber der Metallgießerei und Armaturenfabrik eines seiner früheren Studienkameraden der Maschinenbauschule. Aufgrund seiner Beziehungen zum Bergbau wurden mehr und mehr Aufträge aus der Bergbauindustrie übernommen. Der gute Ruf von Hemscheidt trug dazu bei, dass auch bald für ausländische Gruben gearbeitet wurde. Der hohe Exportanteil half wiederum, die Wirren der Inflationszeit zu überstehen. 1926 wurde das Auftragsvolumen so groß, dass neue Fabrikhallen errichtet werden mussten. Eine neue Halle entstand am Bornberg, in der die Abteilung Hemscheidt mit ihren Bergbaumaschinen ihren Platz fand. 1929 schließlich trennten sich die beiden Teilhaber und Hermann Hemscheidt übernahm den Neubau am Bornberg mit der von ihm aufgebauten Bergbaumaschinen-Abteilung als eigene Firma.



Hermann Hemscheidt

Die Gründung viel allerdings in eine schwierige Zeit. Die ausbrechende Weltwirtschaftskrise lies bei den Zechen die Förderräder stillstehen, Maschinen wurden kaum noch gekauft oder repariert. Kaum gegründet stand die Firma schon in einer Existenzkrise. Hemscheidt fand einen Ausweg mit einem neuen Produkt: neuartige Stoßdämpfer für Kraftfahrzeuge. Sie fanden in der wachsenden Automobilindustrie gute Absatzmärkte. In eigenen Konstruktionsbüros ließ Hemscheidt sie weiterentwickeln und patentieren zu Stoßdämpfern auch für LKWs und schwere Fahrzeuge wie schließlich auch Panzer. 1939 wurde die hier Teleskopfederung entwickelt. Mit der Motorisierung der Wehrmacht erhielt Hemscheidt große Aufträge. Neben den Bergbaumaschinen wurden die Stoßdämpfer der neue Hauptfabrikationszweig der Firma, die einen stürmischen Aufschwung nahm. Bereits 1936 waren wieder 150 Arbeiter beschäftigt, bis 1939

hatte sich die Zahl bereits verdoppelt. 1938 entstand eine zweite große Produktionshalle am Bornberg. Der Krieg erhöhte Aufträge und Absatz sowohl der Bergbaumaschinen als auch der Stoßdämpfer. Für die Maschinen zur Modernisierung der oberschlesischen und polnischen Zechen sowie für die Produktion der in größten Mengen benötigten Stoßdämpfer wurden eigens Tochterfirmen in Oberschlesien aufgebaut. Bei Kriegsende arbeiten bei Hemscheidt über 500 Leute. Viele waren Zwangsarbeiter.

Die Leitung der Fabrik hatte bereits während des Krieges der Sohn Dr. Ing. Hans Hemscheidt übernommen. 1945 wurde der Vater wegen seiner Beteiligung an der Kriegswirtschaft für kurze Zeit verhaftet. Die Firma sollte einen großen Teil der Maschinen abliefern, konnte sie aber schließlich für eine beträchtliche Summe „zurückerwerben“. Der große Kohlebedarf und der große Nachholbedarf der deutschen Kohlezechen hinsichtlich ihrer Ausstattung brachte aber bald wachsende Aufträge für die Firma. Hemscheidt entwickelte das erste kurvengängige Förderband „Hemscheidt-Grebe“ als Hochleistungs-Förderband für den Untertagebetrieb und ein Trockenabsaugegerät „Königsborn“ für die Bohrstaubbekämpfung, die auch die Gefährdung der Bergleute durch Silikose verringerte. Zum Produktionsprogramm gehörten weiterhin eine Reihe von Druckluftwerkzeugen, Hochleistungsbohrhämmern und Aufreißhämmern. Der Ausbau der Zechen in den 1950er Jahren brachte diesem Produktionszweig der Firma einen großen Aufschwung.

Auch die Stoßdämpferproduktion lief insbesondere nach der Währungsreform 1948 wieder gut an. Der schnelle Anstieg der Autoproduktion ließ die Nachfrage nach Stoßdämpfer genau so rasant ansteigen. Früh wurde auch die eigene Entwicklungsarbeit wieder aufgenommen. Auch mit diesen Produkten konnte sich Hemscheidt einen neuen großen Markt erobern. Das Gelände am Bornberg wurde durch Zukauf von 10.000 qm Fläche und neue Hallen erweitert werden. 1954 sind wieder 550 Beschäftigte bei Hemscheidt tätig. Hemscheidt bildet in einer großen Lehrwerkstatt seinen Nachwuchs aus und hat für seine Beschäftigten eine Hilfskasse, eine zusätzliche Altersversorgung und eine Unterstützungskasse für besondere Notfälle eingerichtet. Die Firma hat 1954 ein 3,5 ha großes Siedlungsgelände im Uellendahl erworben, um dort Werkwohnungen für die Beschäftigten zu errichten.

1971 hat Hemscheidt offenbar überlegt, Wuppertal zu verlassen. Die Firma bleibt aber am Standort, als sie (oder die Stadt?) weitere Flächen am Haken kaufen können. (GA 4.6.1971 StAr)

1989 will Hemscheidt, ein weltweiter Marktführer für Bergwerksmaschinen, angesichts des erkennbaren weiteren Rückgangs des Steinkohlebergbaus seine Produktpalette ausbauen und stärker in den drei Feldern Elektronik, Fahrzeugtechnik und Industriehydraulik investieren. Hemscheidt stellt gegenwärtig in geringem Umfang Dämpfer für Ketten- und Schwerlastfahrzeuge her; der Einstieg in die Serienproduktion ist geplant. Ein guter Teil der 600 Beschäftigten wird bereits umgeschult. (WZ 20. Sept. 1989)

1992 entlässt Hemscheidt über 100 Beschäftigte. Die Anzahl der Beschäftigten soll von 670 auf 510 verringert werden aufgrund von Auftragsbrüchen vom deutschen Steinkohlebergbau. Hemscheidt macht etwa 90 % des Umsatzes mit Bergbaumaschinen. Da auch die Auslandsumsätze wegen einer geringeren Nachfrage aus den USA zurückgingen, muss die Beschäftigtenzahl abgebaut werden. (Eig. Archiv)

1994 übernimmt die Ruhrkohle AG die Firmen Hemscheidt, Halbach & Braun sowie die Westfalia Becorit (Lünen), um einen neuen Bergbauzulieferer zu formen. Bei Hemscheidt arbeiten noch 270 Beschäftigte, 400 Arbeitsplätze sind in den letzten vier Jahren abgebaut worden. Am Standort Bornberg sollen die Arbeitsplätze erhalten bleiben. Hier sollte die Hauptverwaltung des neuen Unternehmens Deutsche Bergbau Technik GmbH (DBT) ihren Sitz haben und die Produktion auf den Schwerpunkt Schildausbau konzentriert werden. Halbach & Braun soll von Ronsdorf zum Bornberg kommen. Alexander Hemscheid, der Enkel (?) des Firmengründers, wurde einer der Geschäftsführer. (Eig. Archiv)

1995 beschäftigt die DBT 1170 Mitarbeiter, davon 450 in Wuppertal am Bornberg. Hier sind Konzernverwaltung, Auslandsvertrieb und in der Produktion der Strebaubau angesiedelt. Derzeit wird auf dem ehemaligen Hemscheidt-Gelände kräftig investiert und saniert. (Eig. Archiv)

1997: Ausrichtung verstärkt auf ausländische Märkte. Gegenwärtig 75% Exportanteil. Am Bornberg noch 400 Beschäftigte. Mitte 1997 wird die Konstruktionsabteilung der Bergbautechnik mit 50 Arbeitsplätzen nach Lünen verlagert. Ende des Jahres teilt die Firma mit, dass in den nächsten Jahren weiter 290 Stellen in Wuppertal abgebaut werden sollen. In Wuppertal bleiben nur noch 100 Arbeitsplätze. (Eig. Archiv)

1999 wird auch die Hauptverwaltung der DBT nach Lünen verlegt. Es bleibt nur noch der Produktionszweig Hydraulische Steuerungen mit 100 Beschäftigten. 50.000 qm Betriebsfläche werden frei und sollen verkauft werden. Damit ist in Wuppertal die Geschichte der Firma Hemscheidt abgeschlossen und zu Ende.

Quelle: Maschinerfabrik Hemscheidt Wuppertal – 1929 – 1954 (Stadtbibl. He 2297 ½); Eigenes Zeitungsarchiv

### **Herminghaus & Co, Königstr. 153 (Fr.-Ebert-Str.), gegr. 1864 Weberei (ab 1936 nur noch Buchenhofener Str. 23)**

1843 wird in der Königstr. 153 die Weberei Grafe & Neviandt gegründet. Es werden dort seidene, halbseidene und halbwollene Stoffe gewebt. Hermann Heinrich Grafe war der Sohn eines Osnabrücker Müllers und Landwirt. Er arbeitete in eine Duisburger Baumwollfabrik und absolvierte eine Lehrzeit in der Fabrik Neviandt & Pfeleiderer in Mettmann. Er war dann zwei Jahre in Lyon und erwarb Kenntnisse in der Fabrikation von Seidenstoffen und über die Handhabung des neuen in Frankreich entwickelten Jacquard-Webstuhles. Zurückgekehrt heiratete er die Tochter seines Lehrherren Neviandt und gründete die gemeinsame Fabrik. Die Neviandt sind eine fromm pietistische Fabrikantenfamilie und auch Grafe hatte sich bereits früh besonders religiösen Gruppen angeschlossen. Neviandt und Grafe gründen mehrere evangelische Gesellschaften und Vereine, in den 1850er Jahren dann auch die Freie evangelische Gemeinde, eine der ersten Freikirchen. Ed. Neviandt war Stifter des Neviandt-Stiftes.

Grafe wird Teilhaber der 1864 gegründeten Firma Herminghaus & Co, die in einer kleinen Fabrik in Wülfrath mit einigen Webstühlen begann, den neuen halbwollenen Futterstoff Zanella zu produzieren. Dieser war so erfolgreich, dass trotz einer sprunghaften Erweiterung der Fabrik in Wülfrath auch andere Produktionsmöglichkeiten gesucht werden. 1869 wird die frühere Baumwollspinnerei in Hammerstein (heute Buchenhofener Straße in Vohwinkel) gekauft, die gerade wegen des Baumwollmangels während des amerikanischen Bürgerkrieges in Konkurs gegangen war. Sie wurde zu einer modernen Weberei mit Shedbauten umgebaut. Zugleich wurde auch die Firma Grafe & Neviandt in Herminghaus & Co eingegliedert. Der überragende Erfolg des Zanella-Stoffes wird auch daran deutlich, dass bereits 1870 in Reichenberg in Böhmen ein Zweigbetrieb eröffnet und 1872 eine weitere Fabrik in Mettmann gekauft wird. Sitz der Firma ist in der Königstraße 153.

Herminghaus'sche Zanellas, diese vielfältig verwendbaren Futterstoffe auf baumwollener Kette mit Kammgarnschuss, genossen einen guten Ruf. Sie erhielten eine eigene Schutzmarke mit dem Firmenstempel und wurden in großen Mengen im In- und Ausland verkauft. Zanella in den verschiedenen Ausstattungen blieb auch in den folgenden Jahrzehnten bis nach der Jahrhundertwende der wichtigste Artikel der Firma, wenn auch mit der Zeit andere Artikel der Futter- und Kleiderstoffbranche das Angebot ergänzen.

Die deutschen Werke werden 1904 zu einer GmbH zusammengefasst mit einem Kapital von 1.890.000 RM, deren Geschäftsführer der Geheime Kommerzienrat Gustav Blank, Eduard Springmann, Theodor Herminghaus, Hermann Grafe und Friedrich Maurer werden. Gustav Blank war Patenkind von Eduard Neviandt und nahm nach dessen Ausscheiden seine Stelle als Kaufmännischer Leiter der Firma ein. Er war ein liberales Mitglied der Stadtverordnetenversammlung, gründet den Verein für Gemeinwohl und die Lungenheilstätte in Aprath. Ed. Springmann war tech-

nischer Leiter der Firma. Er war zugleich Aufsichtsratsvorsitzender der Bergisch-Märkischen Bank und pflegte die Revisionen der Filialen persönlich durchzuführen. Er war zudem Gründer des Theatervereins. Herr Maurer war Bankfachmann und zuständig für Buchführung und Verkauf.

Auch in sozialer Hinsicht war die Firma vorbildlich. ein Geschäftsbericht aus der Zeit vor dem 1. Weltkrieg vermerkt, dass „seit dem Bestehen der Unterstützungskasse an Pensionen und Unterstützungen 400.740,- Mark zur Auszahlung gelangt sind“ – für die damalige Zeit und die Zahl der Beschäftigten eine durchaus respektable Summe.

Während des 1. Weltkrieges dürfen die knapp werdende Wolle und Baumwolle weitgehend nur noch für Militärzwecke verwendet werden. Für den zivilen Bedarf werden aus Zellstoff Papiergarngewebe hergestellt. Nach dem Krieg wird Produktion und Absatz von Zanella schwieriger. Die neue Kunstseide gewinnt an Bedeutung. Die Fabrik in Hammerstein (Buchenhofener Straße) wird zu einer Kunstseiden-spinnerei umgebaut, deren Garne in den Webereien weiterverarbeitet werden. Die Kunstseiden-spinnerei muss 1931 wieder stillgelegt werden, weil wegen des Preisverfalls nicht mehr wirtschaftlich produziert werden kann und auch der Absatz von Kunstseidenfutterstoffen wegen der gewachsenen Konkurrenz schwieriger wurde. Waren bei Herminghaus in den 1920er Jahren noch um die 500 Beschäftigte tätig, so waren es 1933 noch 150.



Fabrikgebäude und das Wohnhaus an der Königstr. 153 stehen heute unter Denkmalschutz. Ein vor 1849 errichtetes Fabrikgebäude ist erhalten.

1936 wird die Abteilung Futterstoffe ganz stillgelegt. Herminghaus gibt die Produktion an der Königstraße auf (damals Straße der SA) und produziert an der Buchenhofener Straße noch Handarbeitsgarne. 1939 waren dort noch 44 Arbeitnehmer beschäftigt. Die Verwaltung zieht Ende der 1930er Jahre ebenfalls an die Buchenhofener Straße. In die ehemalige Herminghaus-Fabrik an der Königstraße zieht die Stahlbaufirma Schulte ein, das Grundstück wird verkauft.

Noch in den letzten Monaten des 2. Weltkrieges wird die Fabrik in Vohwinkel schwer beschädigt, Gebäude und ein großer Teil der Maschinen wird zerstört. Die über den Krieg in Reichenberg in der Tschechoslowakei weiter betriebene Weberei wird enteignet. An der Buchenhofener Straße wird die Arbeit mit der Produktion von Strick- und Handarbeitsgarnen, der Anfertigung von Modellbekleidungsstücken und der Durchführung von Lohnarbeiten für andere Unternehmen mit 25 Beschäftigten wieder aufgenommen. Geschäftsführer wird 1949 Wilhelm Herminghaus.

Aber trotz der allmählich wieder wachsenden Kaufkraft und Nachfrage im Nachkriegsdeutschland kommt die Produktion nicht in wirtschaftliche Größen. 1954 beschließen die Gesellschafter die Schließung ihrer letzten Fabrik. Die noch vorhandenen Garne werden versteigert. Die Firma widmet sich heute nur noch der Verwaltung der beiden ehemaligen Fabrikgrundstücke in Vohwinkel und Wülfrath. 1964 wird in den alten Fabrikräumen an der Buchenhofener Straße das 100. Firmenjubiläum von Herminghaus & Co GmbH gefeiert.

(Quelle: Hinrich Heyken/Reiner Rehfus: Friedrich-Ebert-Straße: Pachtstraße mit Fabriken, S.32f. Das Industriezeitalter im Wuppertal, hrsg. Vom Bergischen Geschichtsverein, Wuppertal 2012; Firmenwerbung in DARI Elberfeld, 1925; Firmenakte bei der IHK)

**Herminghaus & Co. GmbH, Grundstücksverwaltung [www.hc-vermietung.jimdo.com](http://www.hc-vermietung.jimdo.com) - 2017)**

Die Gesellschaft, ein für den alten Standort Elberfeld typisches Textilunternehmen, produzierte 90 Jahre lang Futterstoffe, Kunstseide und Garne. 1954 musste die Produktion eingestellt werden. Seit Beendigung der Produktion vermietet die Gesellschaft nunmehr während eines Zeitraums von über 50 Jahren ihre Grundstücke und Gebäude.

Unsere Grundstücke und Gebäude befinden sich im Industriegebiet Buchenhofener Straße in Wuppertal-Vohwinkel. Dieses zeichnet sich durch die ideale Verkehrsanbindung an das Ruhrgebiet über die Autobahnen A1, A43 und A46 aus.

Entscheiden auch Sie sich für diesen citynahen und verkehrstechnisch ausgezeichnet angebenen und gut ausgeschilderten Standort.

### **Hitzegrad GmbH & Co KG, Friedrich-Ebert.Str. 102, gegr. 1919 Druckerei**

1919 gegründet am Neunteich

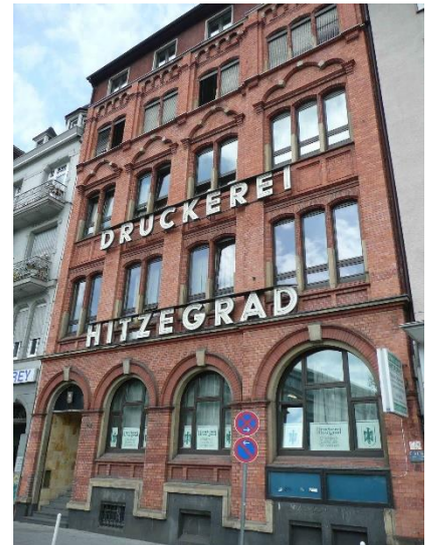
1939 Umzug in die Gebäude der ehemaligen Weberei de Weerth & Co an der heutigen Friedrich-Ebert-Str. 102.

Nach 1945 die im Krieg ausgebrannten drei oberen Stockwerke werden wieder hergestellt.

Die Druckerei Hitzegrad hat den technologischen Wandel in der Druckindustrie in den folgenden Jahrzehnten mit vollziehen können.

Das Gebäude steht unter Denkmalschutz.

2017 Die Druckerei stellt heute hochwertige Werbemittel für Industrie und Handel her.



### **Johann Hoenig & Co KG, Juliusstr. 12/Mirker Bahnhof, gegr. 1840 Großhandel in Glas-Farben-Lacke (heute Glaserei)**

1840 Johann Hoenig, Zuwanderer aus Kamen, gründet in Elberfeld (Neumarktstr. 11) eine Handlung für Flachglas und Malerbedarfsartikel.

1865 Die Handlung beliefert Kunden in Elberfeld und Barmen.

1870er Der Bauboom nach dem deutsch-französischen Krieg befördert auch das Wachstum der Glas-Firma auch über das Wuppertal hinaus.

Um 1900 Umzug in die Friedrichstr. 32, weil Neumarkt 11 für den Durchbruch der Neumarktstraße zur Königstraße abgerissen wird.

1930er Die Handlung wächst zur Großhandlung in Glas, Lacken und Farben, wird Bauglaserei.

1945 Die Betriebsgebäude sind zerstört.

Der Wiederaufbau wird von der Familie der Enkelin des Gründers, Frau Ruth Schuß-Hoenig, geleistet.

1965 Das Unternehmen steht gut da und hat eine gute Position im Bereich der Bauglaserei. Im Adressbuch 1961 ist sie verzeichnet als Farben- und Glasgroßhandlung mit Sitz in der Juliusstraße am Mirker Bahnhof.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1965

AB 1992 Joh. Hoenig & Co KG, Glasgroßhandel, Juliusstr./Mirker Bahnhof.  
Dort hat die Firma auch 2017 noch ihren Sitz. Sie hat 7 Mitarbeiter.

## **Wilhelm Holthaus & Co, Sadowastr. 33 (1860 – Ende 1950er)** **Möbelstoffweberei**

1860 Gründung. Fertigung von seidenen Halstüchern und Schals.

### **Hans Toenges, i. Fa. Wilh. Holthaus & Co., Wuppertal-Elberfeld, 75 Jahre alt**

Am 31. Oktober d. J. beging der Inhaber der Firma Wilh. Holthaus & Co., Wuppertal-Elberfeld, Hans Toenges, seinen fünfundsiebzigsten Geburtstag. Seit einem Vierteljahrhundert liegt die Leitung des Unternehmens in seiner bewährten Hand. Ihm ist der hohe Leistungsstand der Firma zu danken, die in der Weberei von Möbel- und Dekorationsstoffen, Brokaten und Seidendamasten eine weithin geachtete Stellung einnimmt. T. hat sich stets auch mit den Arbeiten der Industrie- und Handelskammer verbunden gefühlt und ihr in einschlägigen Fragen seinen Rat zur Verfügung gestellt, ebenso wie er in den Nachkriegsjahren während der Besatzungszeit wertvolle Dienste für die Stadt Wuppertal leistete.

Die Vorgängerin der seit 25 Jahren von ihm geleiteten Firma Wilhelm Holthaus & Co. wurde bereits Anfang des vorigen Jahrhunderts gegründet und befaßte sich damals mit der Herstellung von seidenen Schals und Halstüchern, welche noch auf Handwebstühlen angefertigt wurden. Im Jahre 1860 wurde eine Neugründung ins Leben gerufen, weil die Firma von da ab in erster Linie die Herstellung von seidenen Möbelbezugstoffen betrieb. Gegen Ende des vorigen Jahrhunderts wurden hochwertige Seidendamaste, Brocatelles und andere Seidenstoffe hergestellt, Gewebearten, welche für Schloßeinrichtungen usw. Verwendung fanden. Alle klassischen Stilarten wurden erzeugt. Im Laufe der Jahre wechselte das Unternehmen mehrere Male den Inhaber. Nach erlittenem schwerstem Bombenschaden im Jahre 1943 wurde die Firma von ihrem jetzigen Inhaber und der Belegschaft unter schwierigen Verhältnissen neu aufgebaut. Der Zeit entsprechend wurde ein mechanischer Betrieb der Handweberei angegliedert. Die Firma stellt nach wie vor Möbel- und Dekorationsstoffe sowie Brokate und Seidendamaste in besten Qualitäten her.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1955)

AB 1928 Wilh. Holthaus & Co, Weberei, Alsenstr. 16, Inh. Erben Martini.

1935 75-Jahrfeier (GA 21.11.1935)

AB 1942 Vorhanden in der Vereinsstr. 19/19a

1955 Wirtschaftliche Mitteilungen 1955 s.o. Inhaber seit 1930: Hans Toenges, 75.

AB 1956 Betreibt die Fabrikation von hochwertigen Möbel- und Dekorationsstoffen, von Seidenstoffen, Brokaten, Gobelins usw. Hat z.B. den kaiserlichen Palast in Addis-Abeba mit Seidendamasten ausgestattet. (Wirtschaftsspiegel A-Z, S. 43)

AB 1961 Kein Eintrag mehr.

Offenbar Ende der 1950er Jahre Betriebseinstellung.

## **Arthur Huppertsberg GmbH & Co, Hagenauer Str. 30-32 (1906 – 2010er)** **Schnürriemenfabrik (Marke „Rotkant“)**

Das markante Gebäude des früheren „Rotkant-Werkes“ von Engelbert Huppertsberg mit seiner rot- und ockerfarbenen Fassade steht an der Ecke Flensburger Straße/Hagenauer Straße. Es wurde um die Jahrhundertwende erbaut für die Steindruckerei Koch & Palm. Engelbert Huppertsberg übernahm das Gebäude 1906 (oder 1913) für seine Flechtereie. Die Firma produzierte zunächst Schürriemen, Miederschnüre und ähnliche stark modeorientierte Erzeugnisse. Nach dem 1. Weltkrieg wurden für die Schnürriemen die „Goldkant“-Marke entwickelt und die Produktion von Gummilitzen aufgenommen. In den 1930er Jahren arbeiteten bis zu 700 Beschäftigte, vorwiegend Frauen, in 3 Schichten in der Fabrik.

Nach dem 2. Weltkrieg wurde die Produktion fortgeführt. Bis 1999 wurden, mit allerdings ständig sinkenden Beschäftigtenzahlen, Schürriemen und andere Produkte hergestellt. 1999 wurde die verbliebene Produktion nach Wichlinghausen in die Clarenbachstr. 10 verlagert.

2001 wurde das Gebäude von einer Gruppe gekauft, die dort mit dem Konzept „Startpunkt“ Büros und Ateliers für die Bereiche Medien und Kultur einzurichten und anzubieten. Das Haus soll zudem auch Künstlern sowie Kultur- und Bildungsvereinen einen Standort bieten. Der Umbau des Gebäudes wurde vom Land im Rahmen der Stadtteilarbeit Ostersbaum gefördert.

Quelle: WZ Sept. 2004, Ostersbaum-Broschüre „Rund um den Platz der Republik“

6.1.1999 Die **Firma Rotkantwerk Arthur Huppertsberg** war im Handelsregister beim **Amtsgericht Wuppertal** unter der **Nummer HRA9828** registriert. Die eingetragene Rechtsform lautete Gesellschaft mit beschränkter Haftung & Co. HRA 9828 -- 06. 01. 1999: Rotkantwerk Arthur Huppertsberg GmbH & Co, Wuppertal. Fünf Kommanditisten sind ausgeschieden. Die Gesellschaft ist aufgelöst. Die Firma ist erloschen. (www.moneyhouse.de

BB 2001/02 Arthur Huppertsberg GmbH Rotkantwerk, Clarenbachstr. 10

TeilBuch 2010/11 Kein Eintrag gefunden.

### **F.A.Isserstedt AG, Gesundheitsstr. 142/144 u. Steinbeck 18-42 (1887- ??) Margarinefabrik**

1887 in der Gesundheitsstr. 142/144 gegründet mit 8 Arbeitern und 2 kaufm. Angestellten.

1893 Ein Brand zerstört die gesamten Anlagen.

1902 Fabrikneubau zwischen Steinbeck und Weidenstraße.

AB 1942 Max Isserstedt, Margarinefabrik, Gesundheitsstr. 142/144 Steinbeck 18-42: Eig. Berg.-Märkische Margarinefabrik Berlin, Verkaufsniederlassung Wuppertal

AB 1961 Margarinefabrik Max Isserstedt, Gesundheitsstr.142-146. Der Teilhaber Max Isserstedt wohnt als Eigentümer in der Hindenburgstr. 90.

BB 1987 Keine Firma Isserstedt mehr. AB 1992 nur noch eine Irene Isserstedt in der Hindenburgstr. 86.

Um 1970 Kauf des Isserstedt-Grundstückes an der Steinbeck durch die Stadt, die zu der Zeit die Idee einer „Südhangschnellstraße“ verfolgte, die vom Kiesbergtunnel über die Südstraße und Bendahl nach Barmen und Langerfeld führen sollte. Die Idee wurde nie verwirklicht und 1974 endgültig aufgegeben. Seither besaß die Stadt die alten Gebäude.

Seit 1975? In der Steinbeck lange Jahre die Standortverwaltung der Bundeswehr, bis sie 1990 in ein neues Ge-



Neue Fabrik Steinbeckerstraße.



bäude an der Parkstraße umzog, bis zu ihrer Auflösung 2001 mit der Aufgabe der letzten Kasernen in Wuppertal.

- Seit 1992      Danach zieht die Wuppertaler Tafel ein, die hier Bedürftige versorgte, ehe sie an den Kleinen Werth nach Barmen umzog.
- 2008            Abriss der Gebäude der alten Margarinefabrik an der Steinbeck/Weidenstraße und Neubau eines Discounters (Netto).

### **Wilhelm Jackstädt & Co, Bembergstr. 1-4 (1920 – 2002)** **Selbstklebende Papiere und Folien**

In die Gebäude der ehemaligen Türkischrotfärberei Bemberg am Hofkamp/Ecke Bembergstraße zieht 1952 eine neue Firma ein, die 1920 von Wilhelm Jackstädt als Papiergroßhandel an der Blücherbrücke (Sandstraße) gegründete Jackstädt GmbH, die nun hier mit ihren selbstklebenden Papieren, Folien und Etiketten in den folgenden Jahrzehnten zu einem erfolgreichen Großunternehmen wächst. Ab 1964 wird allerdings Produktion und Entwicklung in das neue Werk in Schwelm verlagert, an Hofkamp/Bembergstraße bleibt die Firmenzentrale.

Um 2000 hat Jackstädt 23 Tochtergesellschaften und 10 Werke mit 2.200 Beschäftigte und über 1 Mrd. DM Umsatz, davon 80 % im Ausland.

Im Mai 2002 wird das Unternehmen für 295 Mio. \$ an die amerikanische Avery Denison Corporation verkauft. Die Verwaltung bleibt in Wuppertal an der Ecke Hofkamp/Bembergstraße, auch der Produktionsstandort Schwelm bleiben erhalten. Werner Jackstädt, bisheriger Eigentümer der Firma, richtet mit einem Teil des Erlöses 2003 eine große Stiftung ein.

Quelle: eigenes (Zeitungs-)Archiv

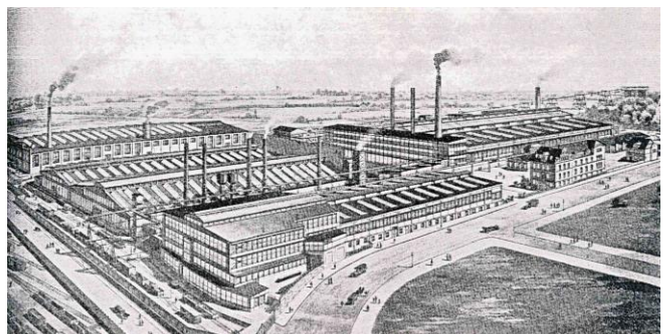
### **G. & F. Jaeger – Eisenwerk GmbH, Mettmanner Str. 79-99 (1868-1933)** **Kugellagerwerk (ab 1933 FAG Kugelfischer)**

Die Firma F. & G. Jaeger wurde 1868 gegründet aus einer Erteilung der väterlichen Firma „Wilhelm Jaeger“. Diese war eine bedeutende Eisengießerei und produzierte an der Wiesenstraße/Ecke Gathe (heute Turnhalle und davor Teil der alten Hauptfeuerwache) Gussteile für die Textilindustrie (Rhefus), aber auch Bestecke und Kürassiere (???) u.a. auch für das preußische Königshaus. Sie strebte zeitweise eine Fusion mit der Essener Firma Alfred Krupp an (Geschichte in Wuppertal 2000, S. 11). 1848 produzierte Jaeger blecherne Kochgeschirre, Helme und Beschläge für das Kriegsministerium (Hoth: Die Industrialisierung einer rheinischen Gewerbestadt .....S. 22)

Die neue Firma F. & G Jaeger blieb zunächst am Standort Wiesenstraße. Im Zuge des Eisenbahnbaus wurde erfolgreich ein neues Geschäftsfeld mit Achsen und Achslagerkästen entwickelt, die an die Bergisch-Märkische-Eisenbahn geliefert wurden. 1878 erhielt sie auf eine ihrer Entwicklungen ein Patent. Bis zur Jahrhundertwende wurde sie die größte Maschinenfabrik im Wuppertal.

1898 erwarb die Firma Grundstücke an der Mettmanner Straße bzw. dem Bahnhof Varresbeck und verlegte den Betrieb dorthin. Um 1905 war der Standort Bachstraße ganz aufgegeben. 1911 wurde das so genannte Bundrollenlager entwickelt, mit dem der Firma eine bahnbrechende Entwicklung in der Eisenbahntechnik gelang.

Es bestehen enge Kontakte mit der Fabrikantenfamilie Boeddinghaus. Adolf Boeddinghaus,



zweiter Sohn von Wilhelm Boeddinghaus (Wilhelm Boeddinghaus & Cie, Königstr.) war Gesellschafter und Vorsitzender des Aufsichtsrates des Eisenwerks G. & F. Jaeger GmbH. Sein Neffe Paul II, seit 1903 Teilhaber in der Firma Wilhelm Boeddinghaus & Cie, heiratete 1902 Margarethe Jaeger, Tochter des Jacob Jaeger, und wurde dann ebenfalls Gesellschafter dieses Unternehmens und Mitglied des Aufsichtsrates.

1933 Übernahme durch FAG Kugelfischer (Schweinfurt)- Weltwirtschaftskrise. 1938 wurde die Stahlgießerei stillgelegt.

Nach 1955 neue Entwicklung des Werks. Es sind in dieser Zeit 5.000 Beschäftigte hier tätig.

Im Adressbuch 1942 ist noch aufgeführt Firma „G. & F. Jaeger, Rollenlagerwerk“.

Im Adressbuch 1961 ist aufgeführt Firma „G. & F. Jaeger, Kugellagerfabrik“

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1968 (100 Jahre)

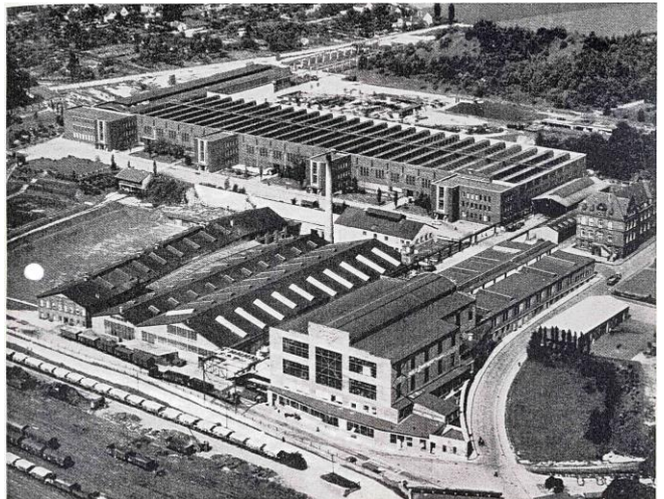
1976 Im Werk Wuppertal wird die Wälzlager-Kompetenz des Konzerns gebündelt.

Anfang der 1990er Jahre arbeiten bei FAG 2.300 Beschäftigte. Es beginnt aber im Wälzlagergeschäft zu kriseln. Zumal der Konzern mit seinem Engagement in den neuen Bundesländern schwere Verluste einführt. Es werden Stellen gestrichen, auch in Wuppertal, um den Konzern zu sanieren. Das Wuppertaler Werk schien insgesamt gefährdet, bleibt aber erhalten, allerdings mit deutlich weniger Beschäftigten (1.577)(GA 17.1.1992, 4.6.1992, 30.1.1993).

Mitte der 1990er Jahre läuft es dann ruhiger.

Aber schon 1997 und 1998 werden weitere 300-500 Stellen abgebaut (WZ 14.10.1997, 11.12.1998). Auch Teile des Grundstücks (altes FAG-Kraftwerk am Lüntenbecker Weg) sollen verkauft werden.

2007 will die FAG den Bau der Wälzlager für Windräder nach Rumänien verlagern, das würde an der Mettmanner Straße bis zu 800 Arbeitsplätze kosten. Zugeständnisse der noch 1.500 Beschäftigten halten die Produktion in Wuppertal, die Beschäftigten müssen dafür statt 35 Std. nun 38 und 40 Std. arbeiten – ohne zusätzliches Entgelt!.



### **Geschichte von Kugelfischer und Jaeger Wuppertal ([www.fag.de](http://www.fag.de))**

**1883** Friedrich Fischer konstruiert die Kugelschleifmaschine. Mit ihr ist es möglich, gehärtete Stahlkugeln absolut gleichmäßig rund zu schleifen - und das auch noch in großen Stückzahlen. Dank dieser Innovation des "Kugelfischers" tritt das Kugellager von Schweinfurt aus seinen Siegeszug um die Welt an. Das Jahr 1883 wird später zum Gründungsjahr des Unternehmens erklärt.

**1933** Kauf der Firma G. u. J. Jaeger in Wuppertal, fortan Schwerpunkt-Produktion für Eisenbahnlager und Großlager.

**1976** Die G. u. J. Jaeger GmbH, Wuppertal, und die Dürkoppwerke GmbH, Bielefeld, übertragen das Wälzlagergeschäft auf die Muttergesellschaft FAG Kugelfischer. Werk Wuppertal wird Schwerpunktfertigungsstätte für Groß- und Speziallager, Werk Künsebeck für Nadellager. Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von Industrienähmaschinen und Förderanlagen verbleiben bei den Dürkoppwerken GmbH, Bielefeld.

**2006** Die deutsche Gesellschaft FAG Kugelfischer AG & Co. oHG und die INA-Schaeffler KG werden in der Schaeffler KG zusammengefasst.

**FAG (Fischer's Automatische Gussstahlkugelfabrik) ([www.wikipedia.de](http://www.wikipedia.de))**

- 1883 konstruierte Friedrich Fischer in Schweinfurt eine Kugelschleifmaschine. Mit ihr war es erstmals möglich, Stahlkugeln rund zu schleifen. Der von Fischer und Wilhelm Höpflinger weiterentwickelte Apparat wird 1890 zum Patent angemeldet. Damit ist der Grundstein gelegt für die in den Folgejahren aufblühende Wälzlager-Industrie.
- Am 29. Juli 1905 wird die Marke FAG beim Patent- und Markenamt in Berlin registriert.
- 1909 übernimmt Georg Schäfer (I) die kriselnde „Erste Automatische Gußstahlkugelfabrik, vormals Friedrich Fischer, AG“ und wandelt sie zum 1. November in eine Offene Handelsgesellschaft um.
- 1914–1918: Während des Ersten Weltkriegs verdoppelt sich die Zahl der Beschäftigten auf 2.000.
- 1925 stirbt Georg Schäfer (I).
- 1929: Als einziges Unternehmen der Branche beteiligt sich Georg Schäfer (II) mit FAG nicht an dem unter dem Druck der schwedischen SKF vollzogenen Zusammenschluss in der deutschen Wälzlagerindustrie. Schäfer nutzt den durch die Fusion entstandenen Freiraum für einen atemberaubenden Aufstieg. Während der Weltwirtschaftskrise steigt die Zahl der Mitarbeiter um fast die Hälfte auf knapp 3.000 (1939: 9.000).
- 1941: Umbenennung in „FAG Kugelfischer Georg Schäfer“.
- 1945: Als wichtiger Zulieferer für die Rüstungsindustrie beschäftigt das Unternehmen 11.700 Mitarbeiter, darunter viele Zwangsarbeiter.
- Nach Kriegsende erfolgt auf Beschluss der Alliierten hin zunächst die völlige Demontage der im Krieg zerstörten Fabrikanlagen.
- 1948: Wiederaufnahme der Geschäftsführung durch die persönlich haftenden Gesellschafter Georg und Otto Schäfer. FAG kann sich als einer der weltweit führenden Wälzlagerhersteller etablieren.
- 1968: Ankauf der österreichischen AKF (Allgemeine Kugellagerfabrik Ges.m.b.H.).
- 1975: Tod von Georg Schäfer (II). Der FAG Kugelfischer-Konzern hat weltweit knapp 30.000 Beschäftigte.
- 1979: Verkauf des Bereichs Kugelfischer-Einspritz-Systeme an Bosch.
- 1985: Umwandlung der Offenen Handelsgesellschaft in eine Kommanditgesellschaft auf Aktien. Die Aktienmehrheit liegt bei der Familie Schäfer.
- 1991: In Pößneck kaufte die Kugelfischer von der Treuhandanstalt Rotasym auf. Das Werk wurde kurz darauf geschlossen.
- 1993: Nicht zuletzt durch das Engagement in den neuen Bundesländern (DKFL) gerät das Unternehmen in eine existenzgefährdende Krise. Unter Federführung von Kajo Neukirchen gelingt die Sanierung. Der Konzern wird zerschlagen und die Mitarbeiterzahl halbiert. Die Familie Schäfer scheidet aus der Geschäftsführung aus.
- 2001: Im Rahmen einer feindlichen Übernahme erwirbt der Konkurrent INA-Schaeffler sämtliche Aktien und nimmt das Unternehmen 2003 von der Börse. Das Traditionsunternehmen FAG Kugelfischer wurde zum 1. Januar 2006 endgültig aufgelöst und die Geschäftstätigkeit in den Schaeffler-Konzern (Schaeffler KG) integriert. Innerhalb der Schaeffler-Gruppe ist die Marke FAG in allen Geschäftsbereichen – Aerospace, Automotive und Industrie – vertreten.

### **Jung & Simons, Berliner Str. 122 (Hofkamp 87), 1867-1945(-1975)** **Mech. Weberei in Zanella und Konfektionsstoffen**

- 1867 gegründet in Elberfeld, Berliner Str. 122 (später Hofkamp) und in Haan (Haus Holthausen). In Elberfeld war die Verwaltung, in Haan die Weberei. Bereits 1868 standen in Haan 184 Webstühle, waren dort 156 Arbeiter beschäftigt. Die Weberei wurde ausgebaut auf 296 Webstühle und 212 Arbeiter.
- 1870 Kauf einer Weberei in Sachsen (Zwickau) mit 230 Webstühlen. In Elberfeld blieb die Kaufm. Leitung, Ein- und Verkauf, die Finanzen und die Lohnabrechnung.

- Produziert wurde vor allem der Futterstoff „Zanella“, der sehr vielfältig weiter verarbeitet werden konnte.
- 1873 Nach dem gewonnenen Krieg und der Reichgründung ein Boom für die Firma, gefolgt 1875 von den Einschnitten in der Gründerkrise, die die Futterstoffindustrie besonders traf.
- 1878 Jung & Simons beteiligten sich mit den anderen Wuppertaler Futterstoffherstellern (u.a. Boeddinghaus, Herminghaus, Schlieper an der Königstraße) an der „Zanella-Konvention“, einem Kartell zur Preis- und Absatzsicherung.
- 1905 Im Werk Zwickau stehen 1.000 Webstühle.
- 1906 Beginn der Produktion eines neuen Futterstoffes „Satinella“, eines schweren Stoffes für z.B. Herrenmäntel.
- 1907 Carl August Jung (+1911) wird zum Kommerzienrat ernannt.
- 1914-18 Stilllegung und Fertigung von Granaten.
- 1920-30 Neuanfang, 1927 Rekordabsatzjahr.
- 1928 Inhaber sind Ernst Elsas, Werner Jung und Dr. Schmidt-Ott. In Zwickau Val und Hans Johann Andreae Betriebsleiter (Adressbuch 1928).
- 1927-32 Weltwirtschaftskrise. Die Weberei Haan fährt ein Notprogramm. Arbeiter verzichten auf Löhne.
- 1934 Entwicklung neuer Stoffe aus Viskosefaser (Zellstoff) zusammen mit den Vereinigten Glanzstoff-Fabriken.
- 1936 Entwicklung eines Regenmantels aus beschichtetem Kunststoff.
- Adressbuch 1942 Weberei, Färberei, Ausrüstung von Futterstoffen, Kleiderstoffen, Herrenoberstoffe, Wäschestoff, Gewebe für Regenbekleidung.  
Inhaber in Elb.: Dr. Schmitt-Ott. In Zwickau: Johann Andreae.
- 1939-45 Beschichtung von Stoffen mit PVC für schwere wasserdichte Regenbekleidung für die Wehrmacht.
- 1943-45 Zerstörung der Zentrale in Wuppertal Hofkamp.
- 1948 Enteignung des Betriebes in Zwickau.
- 1950 Wiederaufbau in Haan: Stückfärberei, Beschichtungswerk, Kunststoffwerk.
- AB 1952/53: Hofkamp 87 Eig. Jung & Simons, keine Firma und kein Firmensitz mehr in Wuppertal. (Auslieferungslager für Bahlsen Kekse)  
In Haan ist seit 1947 auch Eberhard Andreae Teilhaber. Gewebt werden Herren- und Damenoberstoffe, Futter- und Kunstlederstoffe.  
(Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1953, S. 201).
- 1954 Beginn der Fertigung von Kunststoff-Bodenbelägen.
- 1960-63 Erweiterungsbauten in Haan.
- 1975 Konkursverfahren.

### **Textilfabrik Jung & Simons in Haan**([www.zeitspurensuche.de](http://www.zeitspurensuche.de))

**1867** errichtete die Firma Jung & Simons aus Elberfeld in Haan auf dem Gelände Schallbruch / Holthausen (Elberfelder Straße 59-65) die erste mechanische Weberei. Hergestellt wurden hauptsächlich baumwollene und halbwoollene Futterstoffe. **1885** waren dort 322 Webstühle in Betrieb. *Harro Vollmar* berichtet:

"Auf dem ehemaligen Gelände des Holthausener Landwirtes Thienhaus wurde im Jahre **1867** eine Textilfabrik, eine mechanische Weberei mit 155 Webstühlen errichtet. [...]

Diese Industrie-Ansiedlung war nicht etwa Zufall. Nun endlich bekamen die Haaner ihr Know-how aus den letzten Jahrhunderten bezahlt, denn nur in einer Gemeinde wie Haan, in der hunderte ja zuletzt tausende von Handwebstühlen betrieben wurden, fanden sich ausreichend handwerklich geschulte Facharbeiter, einen solchen Industriebetrieb in Gang zu bringen. Viele Haaner Bürger verließen die Webstühle auf ihren einsamen Höfen oder in den Haaner Zentren wie 'Alter Kirchplatz', 'Zur Straßen' (=Kaiserstraße) und 'Jülicherland' [...], um ihre inzwischen mangelhaft bezahlte Selbständigkeit aufzugeben und in der Industrie einen leidlich sicheren Arbeitsplatz zu besetzen. Noch im Gründungsjahr wurde im Betrieb Jung & Simons die erste Haaner Gasometereinrichtung zur Lichtversorgung erbaut. Die Webstühle wurden von einer Dampfmaschinenzentrale mit Kesselhaus angetrieben. Anlässlich einer Regulierung des Hühnerbaches, dessen Wasser im Betrieb industriell genutzt werden mußte, errichtete man 200 Meter unterhalb des Werksgebietes eine heute nicht

mehr vorhandene **Badeanstalt** im Bereich des Gutes 'Höfgen'.

**1890** führte man die elektrische Beleuchtung ein mittels eigener Akkumulatorenanlage. **1899** wurde ein Arbeiterinnen-Wohnheim erbaut (das Gebäude steht heute noch mit Jahreszahl am Giebel) für 80 Weberinnen.

Am 1. Januar **1945** wurden die Fabrikationsanlagen nahezu völlig zerstört. Noch im gleichen Jahr begann trotz der widrigen Umstände der Wiederaufbau und die Beseitigung der Bombenschäden. Erst im Jahre **1948** hatte der Betrieb fast wieder seine volle Leistung. **1958** wurden bei Jung & Simons etwa 750 Belegschaftsmitglieder beschäftigt.

In den Jahren **1975/76** kam die Produktion infolge Wettbewerbsverschärfung durch überwiegend ausländische Konkurrenz in Niedriglohngeländen zum Erliegen. **1976** mußte Konkurs angemeldet werden. Seit **1978** begann der teilweise Abbruch der Werkanlagen bzw. der Umbau zur Gründung einer neuen Industriestruktur. [...] Sehr zu Recht erinnert der 'Carl-August-Jung-Platz' in Haan an das Wirken des kreativen Mitbegründers der Firma Jung & Simons."

### **Kann, Willenius & Co, Hofaue 13, (1885-1938-um 2000) Bettfedernfabrik**

Julius Kann (\*4.10.1850) war Reisender der Großhandelsfirma „Friedrich Seyd & Söhne“. Er wollte sich selbstständig machen und einigte sich mit seinem Arbeitgeber auf das Geschäftsfeld mit den Bettfedern, das von ihm selber nicht ausreichend intensiv wahrgenommen werden konnte. Mit seinem Kompagnon Robert Willenius gründete er 1885 eine Bettfedernfabrik. Sie hatte in den ersten Jahren ihren Sitz am Mühlenschütt 17 an der 1863 neu gebauten Wupperbrücke am Döppersberg, zog 1891 an der Ohligsmühler Str. 17 und 1903 in die Hofaue 13.

Auf diesem an der Wupper gelegenen Grundstück hatte Friedrich Morgenroth in den Jahren vor 1850 seine „Wollgarn- und Seidenfärberei Friedrich Morgenroth“ betrieben sowie eine Fabrik für "wollen- und halb wollenwaren", die er mit verschiedenen Teilhabern dort führte. Um 1860 war daraus die Firma "Friedrich Morgenroth" geworden. Inhaber waren offenbar die Söhne Ernst Hugo und Johann Friedrich Morgenroth. Sie betrieben lt. Adressbuch 1868/70 eine „Fabrik in woll. Stich- und Strickgarnen, in Möbel- und Schuhplüsch, Färberei und Handlung in allen Arten Woll- und Halb wollenwaren“. Diese Firma war dort bis Ende der 1890er Jahre tätig, 1898/99 ist sie letztmalig im Adressbuch mit dem Inhaber Ernst Hugo Morgenroth aufgeführt. Dieser hatte dann offensichtlich das Grundstück mit den aufstehenden Gebäuden an die Bettfedernfabrik von „Kann, Willenius & Co“ verkauft.

Die alten Gebäude wurden anscheinend für die Bettfedernfabrik umgebaut und erweitert. Ein fünfgeschossiges Fabrikgebäude direkt an der Wupper beherrschte das Gelände und war weithin sichtbar. Die Fabrik war von Besuchern und Beschäftigten auch über die Wupper von der Schwebebahnstation Kluse aus erreichbar und, da sie im Hintergelände der Hofaue lag, mit einer langen, schmalen Zufahrt zwischen den Nr. 11 und 15 an diese Straße angebunden.

## **Elberfelder Bettfedern-Fabrik**

### **Kann, Willenius & Co.**

Gegründet 1885

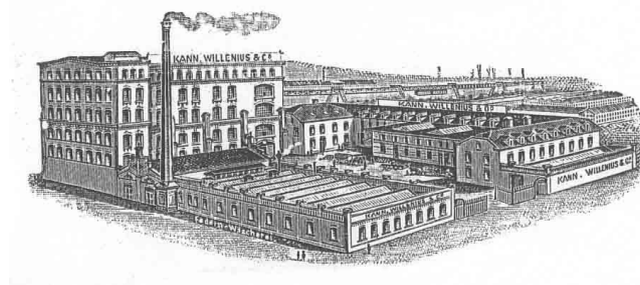
in der früheren „Wuppertal-Mühle“

Seit 1891 in der alten „Ohligsmühle“

Seit 1903 in eigenen Fabrikgebäuden

**ELBERFELD, Hofaue 13**

durchgehend bis zur Schwebebahn, Station „Kluse“  
Eingang von beiden Seiten.



Julius Kann war Jude und verheiratet mit Fanny, geb. Michaelis (\*1.11.1864). Die Eheleute hatten drei Söhne: Alfred (\*10.9.1890), Michael Rudolf (\*10.7.1894) und Helmut (\*6.2.1902). Die Familie

wohnte seit etwa 1905 in der Gustavstr. 1 (ab 1935 Von-der-Tann-Str. 1) im Briller Viertel, das ihr gehörte.

Der Gesellschafter Willenius schied zwischen 1914 und 1918 aus der Firma aus und Julius Kann war nun Alleininhaber der Fabrik, in der Bettfedern, Betten und Bettwaren hergestellt wurden. Er starb am 8.4.1932 und ist auf dem jüdischen Friedhof Weinberg begraben. Seine Frau und seine drei Söhne wurden nun Gesellschafter der Firma. Die Witwe wohnte weiter im Haus Gustavstr. 1. Alfred war Rechtsanwalt geworden mit eigener Praxis in der Berliner Straße (heute Hofkamp). Michael Rudolf wohnte in den 1930er Jahren in einem ihm gehörenden Haus in der Bayreuther Str. 66. Helmut arbeitete in der väterlichen Fabrik.

Die Kanns als jüdische Kaufleute und ihre Firma „Kann, Willenius & Co“ hatten nach 1933 unter den nationalsozialistischen Boykottmaßnahmen zu leiden. Trotzdem hielt sich die Firma bis 1938 recht gut. Mit durchschnittlich 41 Beschäftigten machte sie in den 1930er Jahren Umsätze von 300.000 RM (1933) bis 800.000 RM (1937) und Gewinne von 27.000 RM (1933) bis 124.000 RM (1937). Sie wurde 1938 in der Enteignungswelle nach der „Reichskristallnacht“ noch im November „arisiert“. „Erwerber“ waren die Brüder Hartwig und Günther Pumplün sowie der Ingenieur Bruno Giebel, die die Bettfedernfabrik unter der Firma „Gebr. Pumplün & Co“ weiter führten.

Fanny Kann lebte weiter in ihrem Wohnhaus der Von-der-Tann-Str. 1 (vormals Gustavstraße), das in den letzten Jahren ein so genanntes „Judenhaus“ war. Sie wurde am 20.7.1942 vom Bahnhof Steinbeck nach Theresienstadt/Tschechoslowakei deportiert, dort ist sie umgekommen. Die Söhne Alfred und Helmut wurden 1941 nach Minsk/Weißrußland deportiert und sind dort verschollen. Michael Rudolf gelang 1938 die Emigration. Mit seinem Sohn Peter, der seit 1936 in Holland eine Schule besuchte, erreichte er 1939 Brasilien, wo die Nachfahren heute noch leben.

Die Firmengebäude wurden 1943 zerstört. Nach dem Wiederaufbau konnte Ende 1948 der Betrieb wieder aufgenommen werden. Das mehrgeschossige Fabrikgebäude ragte in den ersten Nachkriegsjahren aus einer umgebenden Trümmerwüste auf. Die 1950-53 gebaute neue Talstraße (die den Namen Bundesallee erhielt), trennte nun allerdings das verbliebene Firmengelände von der Hofaue und bekam deshalb die neue Adresse Bundesallee 44. Bis um 1970 bereitete man in dem markanten Hochbau Bettfedern und Daunen auf. Die Bettfedernfabrik wurde dann zurück an die Hofaue, jetzt Nr. 51, verlegt und um 1985 nochmals nach Ronsdorf an die Erbschlöer Str. 16 verlagert. Dort ist sie zuletzt im Bürgerbuch 2000 aufgeführt.



Spätere Trasse der Bundesallee 1950, hinten „Gebr. Pumplün“



„Gebr. Pumplün & Co 1960“, rechts im Bild

Das Fabrikgebäude stand noch einige Jahre neben dem 1966 eröffneten neuen Schauspielhaus und wurde erst Anfang der 1970er Jahre abgerissen. Das Grundstück blieb zunächst für viele Jahre ein Parkplatz, bis 1997 hier das Cinemaxx-Kino eröffnet wurde.

Nach dem Krieg wurden den überlebenden Mitgliedern der Familie Kann an Entschädigungen für den Firmenverlust und die Verfolgungen zuerkannt:

- Vergleich im Rückerstattungsverfahren der Firma (RÜ 946/50) 125.000,-- DM (1950),  
Eine zusätzliche Entschädigung des Firmenwertes (Goodwill)  
wurde abgelehnt (1962).
- Rudolf Kann erhielt als Erbe seines Bruders Helmut:
  - für gezahlte Sonderabgaben (u.a. Judenvermögensabgabe) 3.054,-- DM (1962),
  - für Schaden an Versicherungen 1.296,96 DM (1962),
  - für Schaden im beruflichen Fortkommen von Helmut Kann 4.620,-- DM (1962).
- Für die Verfolgung seiner Mutter Fanny Kann erhielt Rudolf Kann
  - für Schaden an Freiheit (Judenstern tragen) 2.700,-- DM (1959),
  - für Schaden am Vermögen (Judenvermögensabgabe) 20.701, 71 DM (1962).
- Peter Jochim Kann, Sohn von Michael Rudolf Kann), erhielt
  - für Schaden an seinem beruflichen Fortkommen (Ausbildung) 5.000,-- DM (1957).

(Quelle: Hinrich Heyken: Die Hofaue – das Textil-Großhandelszentrum in Elberfeld, S. 197ff, Verlag H.-J. Momberger, Halle 2012)

### **Alfred Kaut GmbH & Co, Windhukstr. (Langerfeld)**

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 Langerfeld. 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)

### **August Kirberg, Arrenberger Str. 59-65 (gegr. 1867)**

Stahlhandel

Im Jahre 1867 begann Engelbert August Kirberg in einem altbergischen Haus mit Gastwirtschaft an der oberen Steinbeck, wo die Familie ausgedehnten Grundbesitz hatte, einen Handel mit Eisen und Eisenwaren. Von kleinen Anfängen wuchs der Handel. 1875 bestand an der Steinbeck 66-72 ein großes Lager. Kirberg lieferte der Bergisch-Märkischen Eisenbahn Schienen und machte Geschäfte mit den gängigen Eisenwaren der Zeit wie Hufeisen, Wagenachsen, Federn u.a.m.

Als Nachteil des Standorts an der Steinbeck war der fehlende Gleisanschluss, weil damals die schweren Eisenanlieferungen, aber auch der Weitertransport zu Kunden zumindest außerhalb der Region nur über die Eisenbahn zu machen waren. 1898/1900 zog die Firma deshalb an den Güterbahnhof in der Arrenberger Straße 59 – 65 und errichtete dort neben der Lagerhalle das Geschäfts- und Wohnhaus. Nun verbreiterte sich das Geschäft weit über die Region hinaus mit Einkäufen von der Ruhr bis zu den Hüttenwerken in Lothringen und Luxemburg.

Der 1. Weltkrieg brachte heftige Einschnitte, da die Pferde beschlagnahmt und die Arbeiter eingezogen wurden. Lieferungen an Private waren kaum mehr erlaubt. Auch nach dem Krieg blieben es mit Unruhen und Inflation schwierige Geschäftsjahre. Zudem starb 1923 August Kirberg im Alter von 83 Jahren. Das Geschäft übernahm Schwiegersohn Ludwig Müller, obwohl er Bankdirektor war. Die Pferdewagen wurden nun durch die neuen Lastkraftwagen ersetzt. Die Wirtschaftskrise

Ende der 1920er Jahre mündete in die nationalsozialistische Planwirtschaft, in der der Großhandel allenfalls vorgegebene Beschaffungs- und Verteilungsaufgaben übernehmen konnte.

Im 2. Weltkrieg wurden 1943 das Bürohaus und die Lagerhallen zerstört. 1948 konnten die Büroräume im alten Geschäftshaus wieder bezogen werden. 1951 stirbt Ludwig Müller, seine Söhne Erich (der allerdings bereits 1954 stirbt) und Ernst Rudolf, der den Namen Müller-Kirberg angenommen hatte, führen die Geschäfte weiter. Der Wiederaufbau beförderte die Geschäfte und erlaubt die Modernisierung und Erweiterung des Lagerbetriebes mit Ankauf und Modernisierung einer weiteren benachbarten Halle.

Seit 1961 ist mit Hans-Herbert Müller-Kirberg die 4. Generation damit beschäftigt, den Eisenhandel den neuen Anforderungen hin zu stärkeren Vor- und Dienstleistungen zu entwickeln. So wird z.B. ein eigener Biegebetrieb eingerichtet, um vorgefertigte Materialien an Baustellen oder Weiterverarbeiter liefern zu können.

Quelle: 100 Jahre August Kirberg 1867 – 1967 (Stadtarchiv 1561)

Die Firma ist auch 2017 weiter tätig.

[www.kirberg.de](http://www.kirberg.de):

Ganz gleich ob beim Handel, bei der Bearbeitung oder Beratung – das Familienunternehmen August Kirberg Stahlservice GmbH steht seit 150 Jahren für 100 Prozent Zuverlässigkeit und Qualität. Wir liefern Ihnen Stahl in den verschiedensten Qualitäten und Ausführungen – termingerecht, aus einer Hand und vor allem: höchst flexibel. Unsere Lagerkapazitäten und kurzen Lieferzeiten machen die August Kirberg Stahlservice GmbH zum verlässlichen Partner für die unterschiedlichsten Branchen. Hierzu zählen Automobilzulieferer, Nutzfahrzeughersteller, Bau- und Möbelbeschlagindustrie, Regalhersteller, Elektroindustrie oder Stahlschutzplankenproduzenten.

**Zur Firmengruppe gehören: August Kirberg Stahlservice GmbH, Arrenberger Straße 59-65  
Erbe Flachstahl GmbH, Bandstahlstraße 25, D-58093 Hagen  
SSW Stahl Service Wuppertal GmbH, Arrenberger Straße 59-65**

### **Ewald Klüsener GmbH & Co KG, Auf dem Stein 10 (Dönberg), (1832-um2010) Druckerei**

1832 gegründet als graphische Kunstanstalt.  
1932 Unterdörnen 97A (GA 14.7.1932 100 Jahre)  
1957 125 Jahre (GA 14.6.1957, WZ 13.6.1957  
Adresse: Unterdörnen 97A

125 Jahre Firma Ewald Klüsener & Co., Wuppertal-Barmen

Am 15. Juni 1957 begeht die Firma Ewald Klüsener & Co., graphische Kunstanstalt in Wuppertal, ihr 125jähriges Bestehen. Der Großvater der heutigen Inhaber, Wilhelm Ewald Klüsener, gründete die Firma im schon damals gewerbefleißigen Barmen im Jahre 1832 als Steindruckerei. Es war nach der Erfindung des Steindrucks durch Alois Senefelder um die Wende des 18. Jahrhunderts eine der ersten Steindruckereien im Rheinland. Der Firmengründer hat noch in persönlichem Gedankenaustausch mit dem Erfinder Senefelder gestanden. Die Herstellung der Drucke erfolgte zunächst auf Handpressen, bis dann in den sechziger Jahren eine wesentliche Leistungssteigerung durch die Erfindung der Schnellpresse und der Chromolithographie erfolgte.

Im Jahre 1878 übernahm sein Sohn Ewald Klüsener den Betrieb. Man befaßte sich vorwiegend mit der Herstellung von vielfarbigen Etiketten, insbesondere für die chemische und vor allem für die bedeutende heimische Textilindustrie. Vielfarbige Etiketten wurden in großem Umfang exportiert, besonders nach Indien und China. Nach dem Tode des Inhabers im Jahre 1908 übernahm seine Witwe, Adele Klüsener, die Firma und gliederte ihr im Jahre 1920 eine Buchdruckerei an.

Mit den Söhnen Ewald und Reinhard Klüsener kam im Jahre 1926 die dritte Generation ins Geschäft, die zusätzlich den Offsetdruck einführte.

Bei dem Luftangriff 1943 wurde der Betrieb total zerstört, aber mühevoller und unverzagter Arbeit ist es gelungen, ihn wieder aufzubauen und ihm seine angesehene Stellung zu sichern.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1957, S. 260

1982 150 Jahre, nun an der Badischen Straße in Langerfeld (GA 8.6.1982)  
 AB 1992 Druckerei Ewald Klüsener GmbH & Co KG, Auf dem Stein 10 (Dönberg)  
 BB 2001/02 ebendort  
 TeilBuch 2012/13ff nicht mehr aufgeführt.

## **Gustav Knappertsbusch, Funckstr. 97-99 (1834- ca.2010)** **Brennerei**

1834	Gründung
Um 1900	Jährlich werden 400.000 Liter Korn und Doppelwacholder. Damals gab es noch 11 Kornbrennereien in Elberfeld.
1934	Einstellung des Brennereibetriebes. Seither weitgehend Alkoholveredlung.
AB 1992	Vorhanden
1999	Einstellung auch der Alkoholveredlung. Nur noch Verkauf von reinen Alkohol an Krankenhäuser und Apotheken. Das ehemalige Kesselhaus wird von einem Architekten umgebaut. (Quelle: WZ 17.5.2000)
TeilBuch 2010/11	Gust. Knappertsbusch, Alkoholhandel, Inh. Michael Freitag Branntwein, Funckstr. 97
TeilBuch 2011/12	nicht mehr aufgeführt



### **Kornbrennerei Knappertsbusch (Wikipedia)**

Die ehemalige *Kornbrennerei Knappertsbusch*

Die ehemalige **Kornbrennerei Knappertsbusch** ist ein denkmalgeschütztes Fabrikgebäude (Hausanschrift: *Funckstraße 97 und 99*, damals *Rheinische Straße*) im Wuppertaler Stadtbezirk Elberfeld-West. Es wurde am 18. Mai 2000 als Baudenkmal

anerkannt.

### **Geschichte**

1834 erwarb der Ackerer Johann Heinrich Knappertsbusch das benachbarte Gut Am Schaffstal für 5400 preußische Taler und erweiterte es durch eine Kornbrennerei. Der spätere Inhaber Gustav Knappertsbusch war Vater des Dirigenten Hans Knappertsbusch. Heute wird das Gebäude für ein Architekturbüro genutzt.

### **150 Jahre Gust. Knappertsbusch**

Durch Kaufvertrag vom 22. Juli 1834 erwarb Johann Heinrich Knappertsbusch für 5400 Thaler Preußisch courant das 108 Morgen umfassende „Hofgut „Am Schaffstal“ in Wuppertal/Elberfeld, das er bereits als Pächter bewohnte und bewirtschaftete. Außer der Landwirtschaft übernahm er eine kleine Kornbrennerei, die als Nebenerwerb in einem Winkel des Bauernhauses betrieben wurde.

Erst mit 76 Jahren, im Jahre 1859, übertrug Johann Heinrich Knappertsbusch Gut und Brennerei am Schaffstal seinem Sohn Friedrich Wilhelm. Dieser überließ den Bauernhof sehr bald einem Pächter und widmete sich ganz der Kornbrennerei, mit der er 1863 in einen Neubau umzog, neben dem alten Fachwerkhaus am Schaffstal gelegen. 1880 übernahm sein Sohn Gustav Knappertsbusch der Ältere den Betrieb und baute ihn erheblich aus. Seine Witwe führte die Brennerei von 1905 bis kurz vor dem Ersten Weltkrieg. Sie kaufte 1909 die alte Barmer Wacholder-Brennerei Dr. Otto Hillmann hinzu. Der Erste Weltkrieg brachte den Betrieb zum Erliegen und nur die Gründung einer Familien-AG ermöglichte 1920 einen Neubeginn. Inzwischen leitete in vierter Generation Gustav Knappertsbusch der Jüngere die Geschicke des Unternehmens. Er konnte 1934 die AG wieder auflösen, gab die Alkoholerzeugung endgültig auf und führte das Unternehmen als Einzelfirma fort, bis auch der Zweite Welt-

krieg für eine erneute Stilllegung der Spirituosenherstellung sorgte.

Als Vertreter der fünften Generation trat 1951 Konrad Knappertsbusch in die Firma ein, die er seit dem Tode seines Vaters im Jahre 1965 weiter als Alleininhaber betreibt. Der Ur-Urenkel des Gründers hatte Anfang der 70er Jahre das Glück, neben der Spirituosenherstellung eine Branntwein-Vertriebsstelle der Bundesmonopolverwaltung übernehmen zu können.

Seitdem haben sich die Aktivitäten verändert. Der Handel mit Ethylalkohol überwiegt heute das herkömmliche Spirituosengeschäft bei weitem, besonders seit 1978, als der Alkohol für technische Verwendungszwecke aus dem Branntwein-Monopol entlassen wurde.

Aus dem Handel mit Alkohol hat sich von Jahr zu Jahr immer mehr die Herstellung von Lösungs-, Verdünnungs- und Frostschutzmitteln auf Alkohol-Basis entwickelt, vor allem Frostschutzmittel für die Scheibenwaschanlage und die Druckluft-bremse von LKW's und Bussen.

Aus dem neuen, erweiterten Kundenkreis profitiert auch der Spirituosen-Hersteller Knappertsbusch: Abgesehen von der traditionellen Gastronomiekundschaft, werden die Umsätze überwiegend mit der Industrie getätigt und als Werbegeschenk mit zum Teil kundeneigenen Etiketten zum Versand gebracht.

Spirituosen, Alkohole für Heilzwecke und für industrielle Verwendung sind die drei Standbeine der heutigen Firma, die Dank der Beweglichkeit des typischen kleinen Familienbetriebes mit wenigen, aber einsatzfreudigen Mitarbeitern, treuen Kunden und einem günstigen Standort ihren anerkannten Platz in der heimischen Wirtschaft hält.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1984)

### **Koch & Mann GmbH, Bayreuther Str. 20 (1883-1970)** **Lebensmittel-Großhandel**

- 1883 Gründung in der Wohnung von Peter Koch in der Blumenstraße. August Mann scheidet nach wenigen Jahren aus wegen Krankheit.
- 1899 Sitz in der Alsenstraße
- 1903 Erste Zweigniederlassung in Lennep.
- 1914 Niederlassung in Hagen, die nach dem 1. Weltkrieg stark ausgebaut wird. Es entsteht dort auch eine Kaffeerösterei, die den erfolgreichen „Koma Kaffee“ herstellt.
- 1920er Ausbau von eigenen Produktionsstätten neben der Kaffee-Großrösterei in Hagen eine Gemüszmühle, die Koma-Nährmittelfabrik, Verarbeitung von Obst- und Gemüsekonserven.
- 1930 Großhandelshaus in Siegen.  
Koch & Mann entwickelt sich zum größten Lebensmittel-Großhändler Deutschlands.
- 1943 Nach der Bombardierung Wuppertals 1943 beherbergt das alte Genossenschafts-Gebäude an der Münzstraße das Notquartier der Lebensmittelgroßhandlung Koch & Mann (KOMA), eine der größten Lebensmittelgroßhandlungen in Westdeutschland.
- 1950 Großhandelsbetrieb in Grünstadt in der Pfalz eröffnet.
- 1954 Sitz in der Bayreuther Str. 20, neu errichteter Betrieb.
- 1956 Eröffnung des Großhandelsbetriebes in Köln.
- 1958 Neue Großhandelsräume in Hagen.
- Um 1960 rd. 1.800 Beschäftigte, 120 LKW. Zentraler Einkauf über ein eigenes Einkaufshaus in Hamburg. Absatz vor allem in NRW und in der Pfalz.

Quelle: Heimatchronik..., 1960. DARI Elberfeld 1928, S. 274ff  
Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1957, S. 120; und 1958



150 „Koma“-Lkw brachten bis 1970 Lebensmittel von den Produktionsstätten der Elberfelder Firma zu Händlern in ganz Deutschland

- 1960er KOMA-Sortiment umfasst 4.500 Artikel, 1.000 Supermärkte verkaufen nahezu ausschließlich KOMA-Produkte. Horst Koch ist damals Inhaber von Koch & Mann.
- 1970 Der Konkursverwalter kümmert sich um 44 Mio. DM schulden, Horst Koch flieht ins Ausland, gegen ihn wird wegen Bilanzfälschung ermittelt. (WZ 9.12.2003)
- 1970 Vergleichsverfahren, Konkurs (WR 22.5.1970)

### **Kornbranntweinbrennerei Karl-August Köhler (1876 – 1967)** Vorm Eichholz

Die Kornbranntweinbrennerei wurde 1876 aus einem landwirtschaftlichen Betrieb gegründet.

Der Söhne Karl und Hermann Köhler führen den Betrieb weiter. 1815 gestorben (gefallen??). Die Witwe von Hermann Köhler und ihre Tochter Margarethe Brinker führen den Betrieb weiter. Ab 1931 ist die Tochter die alleinige Inhaberein.

1943 muss der Betrieb wegen Bombenschäden eingestellt werden. Nach dem Krieg Wiederaufbau.

1949 wird 75jähriges Jubiläum gefeiert. Damals werden etwa 600 – 700 ltr Alkohol monatlich hergestellt. Die Marken sind Köhler Korn, Köhler Gold, Köhler Silber, Köhler Wacholder sowie die Liköre „Hasenblut“ und „Rubin“.

1965 stirbt Margarethe Brinker (geb. Köhler). Es erben die Söhne Helmut und Detlef Brinker. Damals macht die Firma noch einen Umsatz von 560.000 DM.

9.11.1967 wird die Firma liquidiert.

**W. Kücke & Co GmbH, Am Deckershäuschen 46, gegr. 1862**  
Fernmeldetechnik (2017: KS Elektronik)

DARI Elb 1925      Anzeige von W.Kücke & Co GmbH: Fabriken für Werkzeug und Apparatebau (Am Deckerhäuschen 46), eigene Segeltuch- und Lederwarenfabrik (Ronsdorfer Str. 57,59, 61).  
 Hammerwerk, Spezialwerkzeuge und Apparate für Telegraphen- und Telefonbau, Eisenbahn und Elektrotechnik Preß- und Stanzteile für Lokomotiv-, Waggon- und Maschinenbau.

Die Firma W. Kücke & Co. wurde am 9. Juli 1862 von Herrn Wilhelm Kücke sen. unter ihrem heutigen Namen gegründet und konnte im Jahre 1922 auf ihr 60jähriges Bestehen zurückblicken. Das Unternehmen ist ununterbrochen im Besitz der Familie Kücke geblieben.

Aus bescheidenen Anfängen hat sich das Geschäft zu einem bedeutenden Unternehmen entwickelt. Die Verwaltung und Lagerräume, sowie die Lederwarenfabrik befinden sich in der Ronsdorfer Straße, wo die Firma drei Häuser, Nr. 57, 59 und 61, mit dahinterliegenden Lagerschuppen besitzt. Im Norden der Stadt hat die Firma ein 16.500 qm großes Grundstück, auf welchem sich die weiteren Werkstätten sowie das Hammerwerk befinden. Diese sind in technischer als auch in hygienischer Hinsicht auf das modernste eingerichtet. Sie umfasst umfangreiche mechanische Werkstätten, mit modernsten Werkzeugmaschinen ausgerüstet, eine vorzüglich eingerichtete Schleiferei, sowie eine galvanische Anstalt. Das Hammerwerk besitzt eine dem heutigen Stande der Wärmetechnik entsprechende Ofenanlage und ist mit schweren und leichten Hämmern und Pressen ausgerüstet. Den Betrieben angegliedert ist eine nach dem neuesten Stande der Technik eingerichtete Werkzeugmachere. Hier werden die Gelenke für das Hammerwerk, sowie Vorrichtungen, Spezialmaschinen usw., wie sie für die rationelle Ausnutzung des Maschinenparks erforderlich sind, hergestellt.

Erstklassige Qualitätserzeugnisse bei  
angemessenen Preisen

heißt der zur Tradition gewordene Grundsatz.

Der vornehme Ruf der Firma beweist, daß dieses Prinzip stets befolgt worden ist.

Derselbe Geist, der sich in unserem Hause während nunmehr 63 Jahren gesund erhalten hat, ist es, der unsere Arbeit in Zukunft vorschreibt.

(Quelle: Dari Elb. 1925)

### **125 Jahre W. Kücke GmbH & Co. Wuppertal**

Das alt eingessene Wuppertaler Unternehmen W. Kücke begeht in diesem Jahr sein 125jähriges Firmenjubiläum. Wesentliche Produktionszweige des Unternehmens sind fernmeldetechnische Geräte, Katastrophenschutzgeräte, Spezialwerkzeuge und eine große Bandbreite der Kunststoff- und Metallverarbeitung sowie die Herstellung von Aufbauten für Spezialfahrzeuge technischer Behörden. Das Unternehmen vereint handwerkliches Können und den Umgang mit innovativen Technologien wie Satelliten-Empfangs-Anlagen, Unterhaltungs-Elektronik und Digitaltechnik. Modernste Fertigungstechnik wird eingesetzt um hohe Qualitätsstandards zu gewährleisten. Auftraggeber sind vor allem die Deutsche Bundespost, die Bundesbahn, die Bundeswehr und technische Abteilungen des Innenministeriums sowie bekannte Großunternehmen.

Das Unternehmen wird heute in der vierten Familiengeneration von Winfried Kücke als gesellschaftsführenden Gesellschafter geleitet.

(Quelle. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1987, S. 669)

2017 W. Kücke & GmbH existiert offenbar noch, aber mit völlig verändertem Geschäftsmodell. Wahrscheinlich wurden Werkzeug- und Apparatebau für die Fernmeldetechnik aufgegeben zugunsten Hifi-Elektronik und Studioteknik.  
 (Betriebsgelände weitgehend aufgegeben?)

W. Kücke & Co. GmbH, später auch als KS Electronic (KS: Kücke & Schmitz) Kücke & Co. GmbH bekannt. Diese Firma entwickelte in den 70er und 80er Jahren exclusive Hifi-Elektronik in nahezu perfekter Studioteknik. Winfried Kücke leitete den kaufmännischen Teil und Friedrich Schmitz kümmerte sich um die Leitung der technischen Entwicklung.

In den Achtziger Jahren begann die ASC die Komponenten von Kücke unter eigenem Namen zu verkaufen und übernahm schließlich 1982 den alleinigen Vertrieb der KS-Elektronik (Audio 4/82). Im Jahre 1984 endete die Zeit der Produktion bei Kücke (Stereo) und ASC übernahm nun auch die Produktion der ehemals KS-Geräte.

Die Lautsprecherfertigung von KS-Elektronik wurde bei Audio-Team (KS-Audio Team) fortgeführt.

(Quelle: [www.kuecke.de](http://www.kuecke.de) – wir über uns 2017)

## Brauerei Küpper, Königstr. 180, 182, 187, (191) (1845 – 1896) (1896 Fusion mit Wicküler-Brauerei – siehe dort)

Ein Johann Christoph Küpper betrieb 1829 im Westen der Stadt an der Aue eine Schankwirtschaft namens „Pfefferhäuschen“, in der er selbst gebrautes Bier an Anwohner, Ausflügler und Fuhrleute ausschenkte. Sein Sohn Gustav Küpper (1817-1903) hatte in Bayern das Braugewerbe gelernt und untergäriges Bier in Wuppertal eingeführt. Zur Produktion dieses „bayrischen Biers“ gründeten Vater und Sohn 1845 die Brauerei an der neuen Königstraße.

Westlich der Grundstücke Königstraße 180/182 errichteten sie die Brauerei (die nicht mehr erhalten ist). Es wurde die erste größere Brauerei, die nicht mehr nur für den Eigenbedarf der angeschlossenen Schankwirtschaft benötigte Bier braute. Das heute noch bestehende Haus Nr. 180 ist ein vor 1868 errichtetes viergeschossiges Lagergebäude mit Pferdeställen und Remisen im Erdgeschoss und einer Kutscherwohnung im Obergeschoss. Von den mittleren Geschossen führen Stollen zwecks Bierkühlung in den Nützenberg. Das Haus Nr. 182; zwischen Fabrik und Lagerhaus gelegen, war zunächst auch Wohnhaus für Gustav Küpper, ehe er in die um 1870 errichtete Villa gegenüber in der Königstr. 187 zog. Zu dem Komplex gehören auch die um 1906 für leitende Angestellte der Brauerei gebauten Häuser 187a, b und c sowie das Grundstück und Gebäude Nr. 189, das von den Erben Küpper ebenfalls 1906 an die Villa angebaut wurde.



1863 schrieb Carl Coutelle in der den Langewies'schen Beschreibung von Elberfeld: „In der Nähe der Stadt und auch weiter an der rechten Seite des Weges befinden sich hübsche Anbauten, unter welchen sich das Anwesen des Brauerei-Inhabers Hrn. Gust. Küpper am Westende auszeichnet. Das Haus enthält neben anderen Wirtschaftsräumen einen großen, schönen Saal. Hinter dem Hause befindet sich ein langer, in den Nützenberg gehender, bedeutender Felsenkeller und ein schöner, mit Bäumen laubbestandener Garten, der sich terrassenförmig an den Nützenberg lehnt.“

Die unterzeichnete Brauerei-Firma theilt ihren geehrten Kunden und Konsumenten ergebenst mit, dass sie, den Verhältnissen und vielseitigen Wünschen Rechnung tragend, die Einrichtungen ihrer Bendahler Brauerei nach **baiischem System** umgestaltet bzw. erneuert hat und so in die Lage versetzt ist, ein den in neuerer Zeit immer beliebter werdenden

### Münchener Bieren

entsprechendes Produkt herzustellen.

Das erste Gebräu dieser Art wird zur gefl. Probe des p. t. Publikums am Samstag, den 13. Februar a. c., Abends von 6 Uhr an, in den Restaurationen

**Heinr. Meininghaus, Burgstrasse,**

**Chr. Jaeger, Klotzbahn,**

direkt vom Fass zum Verschank gebracht.  
Elberfeld, 12. Februar 1886.

**Gustav Küpper.**

Auch das zwischen Wupper und Königstraße liegende Grundstück Nr. 191 gehörte zur Brauerei. Hier wird zwischen 1868 und 1872 ein Gebäude mit dicken Mauern und zahlreichen Kellergewölben als Lager- und Kühlhaus für Bier errichtet, eines der ersten künstlichen Kühlhäuser. Es war durch einen unterirdischen Gang unter der Königstraße mit der Brauerei verbunden. 1900 wird das Gebäude an den Weinhändler Peter Wilhelm Richard Himmelmann-Pothmann verkauft.

Die Brauerei mit dem obergärigen Bier lief sehr gut. Zu den Abnehmern zählten zu-

nächst Gaststätten in der Nachbarschaft, bald aber auch Kunden im weiteren Umfeld auch außerhalb der Stadt zwischen Köln und Essen. Gustav Küpper investierte in den technischen Fortschritt. 1850 kaufte er seine erste Dampfmaschine als Grundlage für den industriellen Ausbau der wachsenden Brauerei. Der Bedarf an Bier ist groß, Bier ist „Volksnahrungsmittel“. Aus statistischen Unterlagen ist zu errechnen, dass damals 1849 ein durchschnittlicher Elberfelder Haushalt drei (heutige) Kästen Bier trinkt – und die Stadt wächst. Um 1845 gab es im Wuppertal über 80 Brauereien, meist kleine Hausbrauereien. 1861 war diese Zahl bereits auf 32 Betriebe geschrumpft und die Küpper Brauerei war inzwischen eine der größten. Küpper kaufte eine dieser aufgebenden Braue-

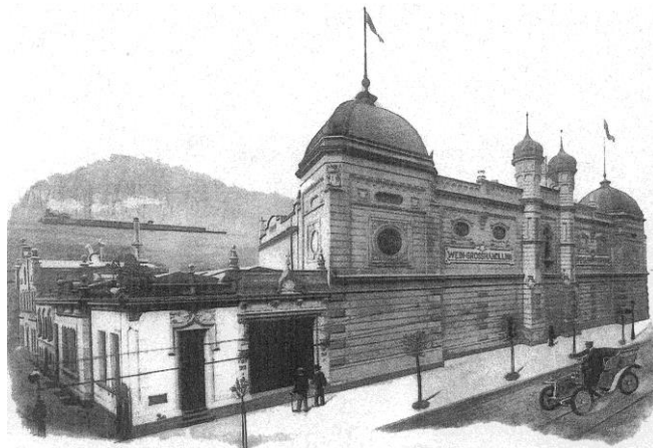
reien in Unterbarmen im Bendahl am Bahndamm und baute an diesem verkehrsgünstigen Standort eine zweite Brauerei auf. 1880 waren dort bereits sieben Dampfmaschinen in Betrieb und trieben über Transmissionen Gerstenreinigungs-, Malzputz-, Maischmaschinen und Schrotmühlen an.

Diesen Ausbau allerdings hatte der Gründer Johann Christoph Küpper nicht mehr miterlebt – er starb 1858 als angesehenener Elberfelder Bürger, der seinem Sohn Gustav ein florierendes Unternehmen hinterließ und seinen fünf Töchtern eine Mitgift von jeweils 10.000 Talern mitgeben konnte.

Sohn Gustav, um 1870 in seine neue Villa an der Königstraße 187 eingezogen, die er bis zu seinem Tode 1903 bewohnte, betrieb den Ausbau weiter. Eine weitere wichtige technische Neuerung war die Erfindung der Kältemaschine 1876 durch Carl von Linde. Diese Eismaschinen machten die Brauereien unabhängig von der natürlichen Kühlung. 1882 arbeitete die erste dieser Eismaschinen in Küppers Gärkellern - eine der ersten in deutschen Brauereien -, eingeführt von Sohn Rudolf, der die Brauertradition weiterführte. Er war es auch, der 1886 in der Bendahler Brauerei „bairische Biere“ herstellte – modernere und leichtere obergärige Biersorten als das bisherige Küpper Bier.



1886 wurde die Küpper-Brauerei umfirmiert in eine Aktiengesellschaft unter dem Namen „Bergische Brauerei-Gesellschaft vormals Gustav Küpper“, wobei die Aktien allerdings im Familienbesitz blieben. Rudolf Küpper und sein jüngerer Bruder Emil stellten den Vorstand. Mit einem speziellen Bier wurden Exportmärkte erschlossen. Allerdings folgen dem weltweiten Engagement auch bald Rückschläge Anfang der 1890er Jahren, Jahre mit sinkenden Absätzen und Verlusten. Der Expansion waren nun plötzlich finanzielle Grenzen gesetzt. 1895 zeichnete sich das Ende der Gesellschaft ab. Auf einer außerordentlichen Hauptversammlung am 14. Januar 1896 schlug der Hauptaktionär Rudolf Küpper vor, ein Übernahmeangebot der Wicküler-Brauerei anzunehmen. Damit wurde auch geschäftlich Wirklichkeit, was sich bereits 1876 im privaten Bereich vollzogen hatte, als Franz Josef Wicküler Laura, die einzige Tochter des damals noch erfolgreicherer Konkurrenten Rudolf Küpper heiratete.



(Quelle: Reiner Rehfus und Hinrich Heyken: Friedrich-Ebert-Straße: Prachtstraße mit Fabriken, S. 42 ff. Das Industriezeitalter in Wuppertal, Route 5b. Hrsg. Berg. Geschichtsverein, Abt. Wuppertal, Wuppertal 2009)

Ein erstes Ergebnis der Fusion war im Übrigen die Stilllegung der ursprünglichen Brauerei in Westende an der Königstraße. Das Grundstück blieb allerdings im Besitz der Brauerei, auch die Gaststätte wurde weiter betrieben. Nur das Lager- und Kühlgebäude gegenüber wurde 1900 an den befreundeten Weinhändler Himmelmann-Pothmann verkauft, der bis dahin sein großes Weinlager im Erdgeschoss des Landgerichtes hatte und es nun dort hinter den dicken Mauern des alten Kühlhauses einrichtete.

### **Abraham Langerfeld, Wupperstr. 11/13 (gegr. vor 1817 – um 1860) Türkischrot-Färberei und Garnhandlung**

Die Türkischrot-Färberei und Garnhandlung von Abraham Langerfeld wurde vor 1817 gegründet, erscheint aber erstmalig im Adressbuch 1817. Im Stadtplan 1827 ist die Färberei lokalisiert an der (späteren) Ecke Wupperstraße/Färberstraße. Im Stadtplan und im Adressbuch von 1828 gibt es in

der Nachbarschaft noch zwei weitere Türkischrot-Färbereien von H(einrich) und Ant(on) Langerfeld. Vielleicht sind hier drei Brüder tätig, allerdings werden die beiden anderen nicht in vielen Adressbüchern aufgeführt.

Abraham Langerfeld stirbt um 1830, 1834 betreibt seine Witwe die Färberei. Etwa ab 1840 ist die Türkischrot-Färberei in den Adressbüchern mit dem Namen Johann Friedrich Langerfeld verbunden. Er betreibt die Färberei bis etwa Anfang der 1860er Jahre, denn 1865 ist an der Adresse Wupperstr. 11 nur noch als Färbereihinhaber aufgeführt ohne die Firma.

Ab Ende der 1860er Jahre wohnt in der Wupperstr. 11/13 eine Familie Everling, aber zunächst offenbar ohne Färberei. Um 1877 wohnen dort Gustav und Emil Everling, beide als Färbereibesitzer bezeichnet. Lt. Adressbuch 1896/97 arbeitet in der Wupperstr. 11/13 und der Färberstr. 15 die Färberei Gustav Everling. Im Verlaufe des 1. Weltkrieges wird sie offenbar stillgelegt, denn 1919 wohnt Gustav Everling als "Rentner" in der Katernberger Str. 6.

Die Wupperstraße 11/13 wird später als Wohnhaus genutzt. Das Wohnhaus ist ein schöner verschiefertes Fachwerkbau im Rokokostil, wird aber 1943 zerstört. Das Grundstück der ehemaligen Langerfeld'schen Färberei an der Ecke zur heutigen Stiftstraße ist Teil des Standorts der AOK.  
Quelle: Adressbücher

## **Johann Leimbach GmbH, Ostersbaum 42, gegr. 1915** **Maschinenfabrik - Maschinen für die Kabelindustrie**

**50 Jahre Firma Maschinenfabrik Johann Leimbach KG., Wuppertal-Elberfeld,**  
**Inhaber Johann Leimbach, 80 Jahre alt**

Die Firma Maschinenfabrik Johann Leimbach KG., Wuppertal-Elberfeld, sieht in diesen Tagen auf ihr 50jähriges Bestehen zurück. Sie wurde im Jahre 1915 von dem heutigen Inhaber, Johann Leimbach, der am 10. März d. J. seinen 80. Geburtstag begeht, gegründet. Es wurden Flecht- und Klöppelmaschinen für die Textilindustrie und später auch Drahtflechtmaschinen hergestellt. Eine Anzahl von Patenten zeugt heute von der Tatkraft und der Unternehmerinitiative des Firmengründers. Unter anderem baute er die einzige Maschine zur Herstellung einer künstlichen Aorta. Später wurde die Fabrikation auf Maschinen für die Kabel- und Kunststoffindustrie umgestellt, die heute auf Grund ihrer soliden und technisch ausgereiften Konstruktion einen ausgezeichneten Ruf im In- und Ausland genießen. Johann Leimbach hat es verstanden, das Unternehmen über die vielfachen Schwierigkeiten der vergangenen Jahrzehnte glücklich hindurchzuführen.

(Quelle: Mitteilungen der IHK 1965)

Nach 1945	Umstellung auf Maschinen für die Kabelindustrie.
1950	Produktion der ersten Doppelaufwickler.
1970	Expansion in Lateinamerika und Mexico. Geschäftsführer Wolfgang Waldmin, Enkel des Gründers. Johann Leimbach stirbt 1970 (85 Jahre)
1990	75-Jahr-Feier mit 37 Beschäftigten (WZ 19.2.1990)
1995	Geschäftsleitung durch Schwiegersohn Olaf Römer.
2003	Umfirmierung zur Kapitalgesellschaft – GmbH
2006	Firma hat ca. 30 Beschäftigte (WZ 28.4.2006)
2016	Geschäftsführung Olaf Römer
2017	2. Geschäftsführer Matthias Müller Produkte: Abzüge, Bremsen, Versch. Wickler, Speicher, Umspulanlagen. (www.johann-leimbach.com)

## **Louis Lettermann, Königstr. 185 (heute: Friedrich-Ebert-Straße), (um 1900 – 1956)** **Bergische Anilin- und Sodafabrik**

um 1900 – 1956 Chemische Fabrik Louis Lettermann  
ca. 1956 – 1980 Metallgießerei Goldbach & Co.  
1981 – ca. 2000 Metallgießerei Paul Michel GmbH Metallfabrik

Die Bergische Anilin- und Sodafabrik Louis Lettermann wurde 1885 gegründet, hatte ihren Sitz zunächst in der Haarhausstraße, dann in der Ernststraße und nahm erst 1902/1903 ihren Sitz an der Königstr. 185. Sie stellte zunächst Anilin- und andere Farben her, ab 1888 wurden aber Waschmittel, Bleichsoda und Soda zum neuen Produktionsschwerpunkt.

Die Farbenfabrik Lettermann ist somit eine der etwa 20 Fabriken, die sich nach der Entwicklung von Teerfarbstoffen (seit 1858) mit der Herstellung von synthetischen Textilfarben befassten. Hier im Wupper-Tal, dem Tal mit den vielen Färbereien, gab es hierfür viele Abnehmer. Doch bald setzte ein Verdrängungsprozess ein, bei dem sich vor allem die „Elberfelder Farbenfabriken vorm. Friedr.. Bayer“ durchsetzte. Die Firma Lettermann fand als Seifen & Sodafabrik ein neues Geschäftsfeld. Großen Erfolg hatte Anfang des 20. Jahrhunderts ein Waschmittel mit dem Markennamen „Elvira“, das millionenfach an Hausfrauen verkauft wurde. Um diese Zeit wurde die Fabrik nochmals erweitert.



Werbung der Firma Lettermann 1922 (Dari Elb. 1922 – Anzeige)

Louis Lettermann ließ 1903 ein repräsentatives Wohnhaus an der Straßenseite vor der Fabrik errichten. Es überragt mit seinen vier Geschossen die benachbarte „niedrige“ Küpper-Villa deutlich. Eine schmale Tordurchfahrt führt über den Hinterhof zur Fabrik. Das Erdgeschoß und erste Obergeschoß bewohnte die Fabrikantenfamilie Lettermann, im 2. OG wohnte der Lampenfabrikant Riegermann und im 3. OG der Fabrikdirektor Lohse (AB 1906).

Die Fabrik produzierte bis in die Mitte der 1950er Jahre. Bis 2000 wurde dann eine Metallgießerei betrieben. Nach einem Brand stehen die Hallen leer.

(Quelle: Hinrich Heyken/Reiner Rehfus: Friedrich-Ebert-Straße: Prachtstraße mit Fabriken. Reihe: Das Industrie-Zeitalter im Wuppertal, hrsg. Vom Berg. Geschichtsverein, 2009, S. 42)

## **Sam. Lucas GmbH & Co KG, Deutscher Ring 44 (1797-1995)** Druckerei

- 1797 Gründung am Kipdorf  
Samuel Michael Lucas war einer der Administratoren der städtischen Sparkasse und war auch in der Armenpflege tätig.
- 1812 Verlegung in die Lucasstr. 6/16/Ecke Hofkamp.

1828-34 Druck der ersten Elberfelder Zeitung, die „Provincial-Zeitung“.  
1834-1904 die „Elberfelder Zeitung“.

### **Sam. Lucas GmbH Wuppertal, Großdruckerei, Großbuchbinderei, Kalenderwerk, Verlag**

Es waren unruhige Zeitläufe, als der junge Samuel Lucas nach den Ostertagen 1797 am 7. April eine kleine Werkstatt und eine bescheidene Papierhandlung im Elberfelder Kipdorf wagemutig eröffnete. Frankreichs Truppen standen am Rhein und hatten sich auch in Elberfeld eiquartiert. Aber weder die Nöte der Besatzungsjahre noch später die fremde Landeshoheit konnten die fleißige, junge Firma in ihrem Aufstieg hemmen. Bereits im Jahre 1812 etablierte sich Sam. Lucas mit vergrößerten Geschäftsräumen in einem behaglichen Eigenhaus am Hofkamp. In diesem bergischen Schieferhaus, später durch An- und Umbau erweitert, haben drei Generationen der Familie Lucas gewirkt. Das Grundstück gehört noch heute zu dem umfangreichen Gebäudeblock der Firma.

Nach den Napoleonischen Kriegen nahm der Geschäftsgang einen besonderen Aufschwung. Ende 1826 wurde die Druckerei von J. C. Eyrich, die älteste Offizin am Platze, von Sam. Lucas übernommen und zeitgemäß ausgebaut. Oberbürgermeister Brüning berichtete 1831 darüber an die königliche Regierung und rühmte Lucas: „In dem Besitz einer der vollständigsten Buchdruck-Offizinen des Landes.“ Diesen Ruf sich zu erhalten und durch vorzügliche Leistungen zu stärken, ist auch fernerhin das Bestreben der Firma Lucas gewesen. Zahllose Drucksachen und bemerkenswerte Buchwerke sind aus ihren Pressen hervorgegangen. Daneben genoß die Firma Sam. Lucas in der deutschen Zeitungswelt als Druck- und Verlagsträgerin der „Elberfelder Zeitung“, ein Organ, das an Bedeutung und Verbreitung es lange mit der „Kölnischen Zeitung“ aufnahm – 70 Jahre lang (und zwar von 1834 bis 1904) –, einen hervorragenden Platz. Zeitschriften, Musikalien, Heimat- und Jugendschriften wurden in den Arbeitskreis der Verlagsdruckerei einbezogen. Als es nach 1900 galt, mit neuer Arbeitstechnik Großauflagen in kürzester Zeit fertigzustellen, wurde der Betrieb den neuzeitlichen Erfordernissen angepaßt. Auf dem Gebiete des Kalender-Drucks hat die Firma Sam. Lucas planvoll den in- und ausländischen Markt gewonnen und ist vor dem Weltkrieg zu einem der ersten und bedeutendsten Kalenderfabriken aufgestiegen. Längst hatte das altväterliche bergische Schieferhaus modernen Zweckbauten weichen müssen. Ein Hochhaus mit hellen Arbeitssälen beherbergt nunmehr die weithin sichtbaren Werkstätten der Druckerei. Rotationsmaschinen und Spezialpressen haben in den Maschinenhallen Aufstellung gefunden. Viele Millionen Bogen gediegener Werkdrucke, farbige, werbekräftige Drucksachen, den neuesten Errungenschaften des graphischen Gewerbes entsprechend, gingen in alle Welt hinaus.

Als freilich in der Nacht vom 24. zum 25. Juni des Kriegsjahres 1943 die Werksanlagen in Trümmer und Asche sanken, schien die Schaffungsmöglichkeit der alten Firma in Frage gestellt zu sein. Unverzüglich hat indessen die Geschäftsleitung zusammen mit den alten Mitarbeitern den mühevollen Wiederaufbau in Angriff genommen. Dank dem unermüdlichen Einsatz aller Beteiligten ist es nach Überwindung allbekanntester Schwierigkeiten gelungen, die schwersten Wunden des Betriebes zu heilen und einen beträchtlichen Teil der Firmengebäude und Einrichtungen wieder nutzbar zu machen. Seit Jahren legen erneut Fahrpläne, Fernsprechtbücher, Kalender und Drucksachen mannigfacher Art von der Leistungsfähigkeit der wieder rastlos tätigen Druckerei weithin Zeugnis ab. Innerlich und äußerlich wieder erstarkt, schreitet sie in die Zukunft, willens, das zweite Jahrhundert ihres Bestehens in Ehren zu vollenden.

(Quelle: Anzeige der Firma in ????)

Um 1960 Neue Betriebsgebäude am Deutschen Ring 44.

1969 Lucas wird von der amerikanischen Firma ITT übernommen. Danach mehrere Eigentümerwechsel mit Abtrennung von Geschäftsbereichen.

1991 Drohende Schließung abgewendet durch Kauf durch einen Koreaner. Noch 112 Mitarbeiter, 87 übernommen. (WZ 16.5.1991)

1995 Konkurs. 90 Beschäftigte arbeitslos. (WZ 4.3.1995)

Das Gebäude am Deutschen Ring wird aber offensichtlich weiter von der Samuel Lucas GmbH verwaltet und an Gewerbebetriebe vermietet. (2017: [www.sam-lucas.de](http://www.sam-lucas.de))

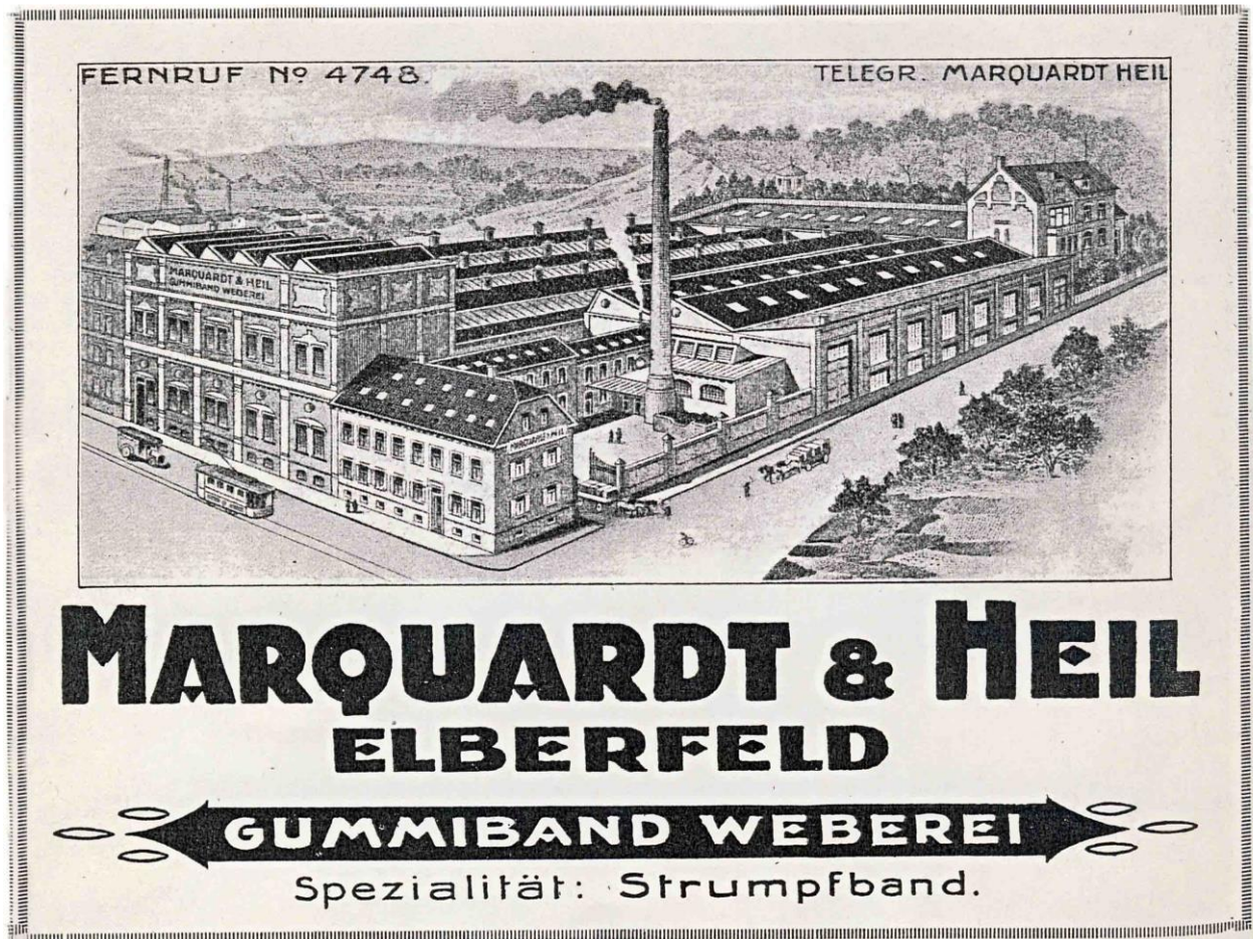
In die Hallen der Druckerei wird eine Indoor-Kartbahn eingebaut, die 2017 noch in Betrieb ist (WZ 25.11.2017).

### **Markmann & Heil, Lothringer Str. 21a + Neunteich 21/23 (1905-ca.1990) Gummibandweberei**

#### **50 Jahre Firma Marquardt & Heil, Wuppertal-Elberfeld**

Die Firma Marquardt & Heil, Fabrik gummielastischer Bänder und Litzen, Wuppertal-Elberfeld, konnte vor einiger Zeit auf ihr 50jähriges Bestehen zurückblicken. Durch Hermann Marquardt und Aug. Heil im September 1905 gegründet, nahm das Unternehmen einen raschen Aufschwung, der allerdings durch den 1. Weltkrieg eine Unterbrechung erfuhr. Nach dem Kriege wurde eine zweite Fabrikationsstätte bezogen, da die Betriebsräume im Stammhaus nicht mehr ausreichten. In den 30er Jahren erfolgte die Angliederung einer Litzenflechtereie, wofür ein dritter Betrieb erstellt

wurde.



Ein schwerer Schlag traf das Unternehmen im zweiten Weltkrieg. Im Juni 1943 wurden die drei getrennt liegenden Betriebe völlig zerstört. Trotz dieser schweren Einbußen wurde der Wiederaufbau alsbald in Angriff genommen, so daß heute der frühere Produktionsstand fast wieder erreicht ist.

Seit dem Tode der beiden Gründer Hermann Marquardt und Aug. Heil ist Artur Heil heute Alleininhaber der Firma. (Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1955)

- AB 1961 Marquardt & Heil GmbH & Co, Gummiband- und Gummilitzenfabrik  
Verw.: Lothringer Str. 12-12a, Fabrik: Neunteich 21-23
- BB 1989 Marquardt & Heil GmbH & Co, Gummibandweberei, Lothringer Str. 12-12a  
Fabrik in Neunteich 21-23: nicht aufgeführt
- AB 1992 Kein Eintrag zur Firma mehr.  
Lothringer Str. 12-12a: Firma noch aufgeführt  
Neunteich 21 nicht aufgeführt, Neunteich 23 = Shell AG

### **Matthey & Ruhm, Ottenbrucher Str. 35 (1895 – um 1977)** Malerwerkzeug

#### **75 Jahre Matthey & Ruhm Nachf.**

Die Firma Matthey & Ruhm Nachf. wurde im Oktober des Jahres 1895 als Schablonenfabrik von Max Matthey und Ernst Ruhm gegründet und im Jahre 1898 in das Handelsregister eingetragen.

Am 20. Juni 1921 erwarb Gerhard Giesen die Firma Matthey & Ruhm, die im Handelsregister unter „Matthey & Ruhm Nachf.“ neu eingetragen wurde. Gerhard Giesen führte die Firma unter Mithilfe seiner Gattin bis 1953 als alleiniger Inhaber. Nach der Umwandlung in eine Kommanditgesellschaft traten 1954 u. a. auch die heutigen Inhaber, Wera Hodapp geb. Giesen, als Kommanditistin und der Schwiegersohn

Josef Hodapp als Komplementär, in die Firma ein.

Heute gehören vor allem Malerwerkzeuge, Lacke und Farben zum Verkaufsprogramm der Firma, deren Absatzgebiet weit über die Grenzen Wuppertals hinausreicht

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1970)

AB 1961 Matthey & Ruhm Nachf., Malerwerkzeug, Ottenbrucher Str. 35  
 AB 1975 vorhanden s.o.

Offenbar Betriebseinstellung um 1977

AB 1978/79 nicht aufgeführt  
 AB 1980/81 nicht aufgeführt.  
 BB 1989 Kein Eintrag mehr.

### **Metzenauer & Jung GmbH, Deutscher Ring 20 (1925-ca.2000) Schaltanlagen und Geräte, (seit 1988 Fanal Elektrik GmbH)**

1925 Gründung  
 Bis nach dem 2. Weltkrieg Sitz in der Charlottenstr. 88 in der Elberfelder Nordstadt.

1952-55 Neubau am Deutschen Ring 20.

1974 Siegfried Jung stirbt im Alter von 74 Jahren.

1975 50-Jahr-Feier im Schauspielhaus (GA 20.6.1975)  
 Eduard Metzenauer ist mit 81 Jahren immer noch aktiv im Unternehmen. Sein Sohn Dipl.Ing. Dieter Metzenauer ist seit 1959 in der Geschäftsleitung. Wird 1974 Vizepräsident der IHK. (Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1975)

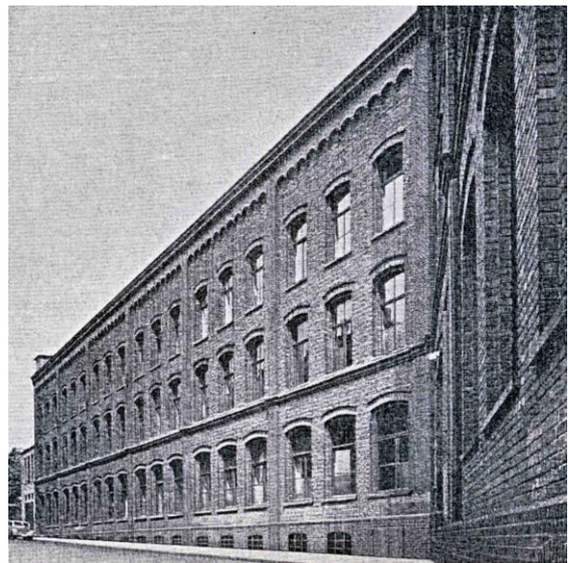
1981 Übernahme durch den amerik. Westinghouse-Konzern

1983 130 Mitarbeiter werden entlassen (GA 24.9.1982)

1988 Verkauf an Firmenmanager unter dem neuen Namen: Fanal-Elektrik GmbH.

1999 Konkurs und Übernahme durch die franz. Entelec-Gruppe. In Wuppertal noch 140 Beschäftigte.

Ca. 2001 Verlagerung nach Neustadt/Weinstraße



### **METZENAUER & JUNG G. M. B. H., WUPPERTAL-ELBERFELD**

1925 begannen Eduard Metzenauer und Siegfried Jung mit der Herstellung elektrisch=automatischer Schaltgeräte. Die Verwendungsmöglichkeiten für der=artige Geräte waren zu dieser Zeit selbst vielen Fachleuten noch unbekannt. Deshalb war es ein bedeutendes Wagnis, einen Betrieb ausschließlich auf dieser Grundlage zu errichten.

In Zusammenarbeit mit der IG Farbenindustrie, Werk Bayer, gelang es dann der noch jungen Firma, die erste Vollautomatik für Kältemaschinen herzustellen. Die gesamte deutsche Kälteindustrie war an dieser Entwicklung interessiert, die es ermöglichte, den bisherigen Vorsprung der amerikanischen Industrie aufzuholen. Damit ergaben sich gleichzeitig viele weitere Aufgaben in der Entwicklung von Steuerungen für automatischen oder halbautomatischen Fabrikationsablauf. Der Betriebsumfang nahm rasch zu — bis zum Frühjahr -1930 wuchs die Belegschaft bereits auf mehr als 100, bis Ende 1932 auf 300 Mitarbeiter an.

Auf zwei Entwicklungen in dieser Zeit sei besonders hingewiesen. Im Jahre 1931 kontingentierte Frankreich seine Einfuhr (Gewichtszoll) auf den sechsten Teil. Die Ausfuhr von „Fanal=Motorschutzapparaten“ dorthin machte damals einen beträchtlichen Teil des Umsatzes aus. Um ihn aufrecht zu erhalten, mußte deshalb ein Gerät geschaffen werden, das nicht 6 Kilo — wie das bisherige —, sondern nur 1 Kilo wog. Dies gelang, als für das Gerät und seine Kapselung Kunststoff verwendet wurde. Das neue leichte Schütz — das erste kunststoffgekapselte Gerät auf dem Markt — fand großen Anklang.

Anfang der 30er Jahre wurde ein neues Problem an das Unternehmen heran= getragen. Die speziellen Verhältnisse in den Molkereien verlangten eine besondere Kapselung die Antriebsgeräte, da Korrosionsschäden durch Milchsäure große Unsicherheit in die Anlagen brachten. Zusammen mit dem milchwissenschaftlichen Institut in Kiel wurden hierfür zum ersten Mal wasserdichte Geräte und Schaltanlagen entwickelt, die mit dem Schlauch abgespritzt werden konnten.

Die Anwendungsmöglichkeiten solcher Geräte blieben dann nicht auf den Molkereisektor beschränkt. Als später auch noch die Fertigung explosionsgeschützter Geräte aufgenommen wurde, erwiesen sich die bisherigen Fertigungsräume der Firma Metzenauer & Jung bald als zu klein. 1934 wurde deshalb ein großes Fabrikanwesen gekauft. Schon im Jahre darauf war man jedoch erneut gezwungen, ein weiteres Werk in Wuppertal zu erwerben. Zur Abrundung des Fertigungsprogramms wurde dann noch 1938 die Mitteldeutsche Schaltgeräte=Gesellschaft m. b. H. in Eisenach übernommen. Kurze Zeit darauf erfolgte eine weitere Ausdehnung durch die Angliederung der elektrotechnischen Werke in Groß=Heilendorf (Sudetenland).

Mit dem Kriegsende gingen diese Werke verloren, die eine Belegschaft von über 2000 Mitarbeitern hatten. Auch ein Teil der Wuppertaler Betriebe war zerstört, doch konnte schon kurz vor der Währungsreform der Wuppertaler Betrieb wieder in vollem Umfang seine Produktion aufnehmen. Die Zahl der Beschäftigten, die sich Ende 1945 auf kaum 300 belief, stieg rasch wieder an. 1952 wurde am Deutschen Ring in Wuppertal= Elberfeld ein neues Werk errichtet. Seine Arbeitsfläche beträgt heute mehr als 25.000 qm. In allen vier Betrieben des Unternehmens werden über 2000 Mitarbeiter beschäftigt. Neben den alten Arbeitsgebieten der automatischen Steuerungen, Kühlschränke und Kühlanlagen, der Lieferung von Einzelgeräten jeder Größe für Druckknopfsteuerungen, Druckluft= und Pumpenanlagen, wurde die Fertigung der Schaltausrüstungen für vollständige Fertigungsanlagen aufgenommen, die mit bestem Erfolg in alle Erdteile geliefert werden. Z. B. für die Fertigung von Kunststoffplatten, für Schiffe, chemische Betriebe, Ölraffinerien, Radar= und Reaktor =Anlagen u. a. m.



Modernste Maschinen und fortschrittlichste Fertigungsmethoden geben den oft richtungsweisenden Konstruktionen einen großen Markt im Inland und Ausland. Die Vertriebsorganisation wurde in den letzten Jahren unablässig ausgebaut. Über 30 firmeneigene technische Büros mit angeschlossenem Auslieferungslager im Inland und ein Netz technischer Vertretungen in den wichtigsten Städten vieler Exportländer helfen bei der Belieferung der Kunden.

Da ein weiterer Ausbau in Wuppertal z. Z. durch den völligen Mangel an Arbeitskräften nicht möglich war, erwarb die Firma Metzenauer & Jung 1959 in Neumarkt/Oberpfalz die Gebäude und Einrichtungen der „Expreßwerke“, um durch diesen großen Betrieb in einer Gegend mit ausreichenden Arbeitsreserven noch über weitere sichere Ausweitungsmöglichkeiten verfügen zu können.

Die Gründer stehen auch heute noch — nach nahezu 35 Jahren — an der Spitze ihres Unternehmens.

(Quelle. Heimatchronik ..... 1960, S. 402ff)

#### **Dipl.-Ing. Siegfried Jung (Fa. Metzenauer & Jung GmbH., Wuppertal-Elberfeld) 60 Jahre alt**

Am 17. 11. 1955 begeht Dipl.-Ing. Siegfried Jung, Mitbegründer und Geschäftsführer der Fa. Metzenauer & Jung GmbH., Wuppertal-Elberfeld, seinen sechzigsten Geburtstag. Die 1925 von ihm gemeinsam mit E. Metzenauer gegründete Firma ist heute mit einer Belegschaft von 1250 Köpfen eines der bedeutendsten Werke der deutschen Elektroindustrie und gehört zu den führenden europäischen Unternehmen der Herstellung elektrisch-automatischer Schaltgeräte.

Durch das Erkennen und Ausnutzen der Möglichkeiten elektrisch-automatischer Schaltgeräte nahm die mit wenigen Mitarbeitern begonnene Firma dank der unternehmerischen Initiative und des Weitblickes der Inhaber einen ununterbrochenen Aufstieg. Bereits Ende 1932 beschäftigte die Firma mehr als 200 Personen. An den rich-

tungsweisenden Neukonstruktionen ist Dipl.-Ing. Jung wie ehemals nach wie vor maßgeblich beteiligt. Wesentlich war, daß es ihm Mitte der 20er Jahre als erstem in Deutschland gelang, Schaltgeräte für den vollautomatischen Betrieb von Kühlschränken sowie kleinen und großen Kühlanlagen zu entwickeln. Seitdem ist ein wehrgespanntes Programm auf dem Gebiet modernster Schalt- und Steuerungsgeräte entstanden. Der Exportanteil der Firma betrug bereits 1934 trotz steigender Inlandsaufträge über 50 % der Produktion.

Mit Kriegsende gingen die Werke der Firma in Eisenach und Großheildorf mit einer Belegschaft von 1800 Mann verloren. Unmittelbar nach Kriegsende begann der Wiederaufbau des Unternehmens in Wuppertal, wo die Betriebsanlagen erfreulicherweise fast keinen Schaden erlitten hatten. Von 1952 bis 1955 wurde in Wuppertal am „Deutschen Ring“ zusätzlich eine Arbeitsfläche von über 15 000 qm in Betrieb genommen. Weitere Großbauten sind im Entstehen. Dem Unternehmen war es ein lebhaftes Anliegen, das Sozialprogramm für die Mitarbeiter weitgehend auszubauen. Ging durch die Währungsreform ein großer Teil des Pensionsfonds verloren, so kamen seitdem wieder erhebliche Beträge hinzu, um die Altersfürsorge der Belegschaft sicherzustellen.

Über sein umfangreiches Arbeitsgebiet in der eigenen Firma hinaus hat sich J. der ehrenamtlichen Mitarbeit in einer Reihe von Ausschüssen für elektrotechnische Fragen zur Verfügung gestellt. Er gehört u. a. dem Fachnormenausschuß Elektrotechnik, dem Technischen Ausschuß der Fachabteilung Schaltgeräte des ZVEI, der VDE-Kommission für Schaltgeräte, Schiffbau, Klemmen und Temperaturregler und dem Fachnormenausschuß Kältetechnik an.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1955)

### **FANAL gestern und heute ([www.fanal.de](http://www.fanal.de))**

Das Unternehmen für elektroautomatische Schaltgeräte wurde 1924 von dem Kaufmann Eduard Metzener und dem Ingenieur Siegfried Jung gegründet.

1975 besaß das Unternehmen neben seinen Werken mehr als 100 technische Büros und Vertretungen. Fast 60% der Produktion wurden exportiert. Etwa 3000 Mitarbeiter arbeiteten zu dieser Zeit für Metzener & Jung.

1980 bestanden Tochtergesellschaften in England, den Niederlanden und Brasilien. Bis 1981 konnten mehrere Übernahmeangebote ausgeschlagen werden. In diesem Jahr verkaufte man in einer schwierigen wirtschaftlichen Lage 95% des Stammkapitals an den US-Konzern Westinghouse, um den amerikanischen Markt zu sichern.

1999 wurde FANAL von der Entelec-Gruppe übernommen, die dann in der ABB-Gruppe aufging.

Nach über 20-jähriger verantwortungsvoller Tätigkeit im Schaltanlagenbau, hat Franz Appel 1986 die bis heute tätige Handelsvertretung für FANAL-Schaltgeräte übernommen. Durch die langjährige Beschäftigung mit Produkten aus allen Phasen der Geschäftstätigkeit von FANAL sind wir mit Schaltgeräten sowohl von FANAL, als auch der Hersteller Schiele, Entelec und ABB aufs Engste vertraut.

Heute beliefern wir weltweit Kunden mit Schaltgeräten und weiteren elektrotechnischen Produkten. Dabei liegt noch immer der Schwerpunkt auf der Beschaffung und dem Vertrieb von Produkten der Marke Fanal und Nachfolgeprodukten anderer europäischer Qualitätshersteller.

(Quelle: [www.fanal.de](http://www.fanal.de) 2017)

## **Friedrich Morgenroth, Hofaue 13 (um 1840 – um 1900)**

**Fabrik in wollenen Stich- und Strickgarnen, in Möbel- und Schuhplüschen, Färberei und Handlung in allen Arten Woll- und Halbwollenwaren (1868)**

Die Wollgarn- und Seidenfärberei Friedrich Morgenroth wurde um 1840 in der Hofauer Str. A 259b (13) gegründet. Dort hatten vorher die Brüder Lausberg Garne türkischrot gefärbt. Im Adressbuch 1850 finden sich unter der gleichen Adresse auch die "Fabrik für wollen- und halbwollenwaren" von "Morgenroth & Krugmann", die 1855 unter dem Namen "Morgenroth & Wolff" firmiert - es wechseln offenbar die Teilhaber. Ab den 1860er Jahren ist daraus die alleinige Firma "Friedrich Morgenroth" geworden mit den Söhnen Ernst Hugo und Johann Friedrich Morgenroth als Teilhaber. Diese Firma wird im Adressbuch 1898/99 letztmalig dort aufgeführt mit dem Inhaber Ernst Hugo Morgenroth.

1900 zieht die Elberfelder Bettfedernfabrik Kann, Wilenius & Co dort ein, die 1938 von den Gebr. Pumplün & Co übernommen und bis ca. 1970 an diesem Standort weitergeführt wird.

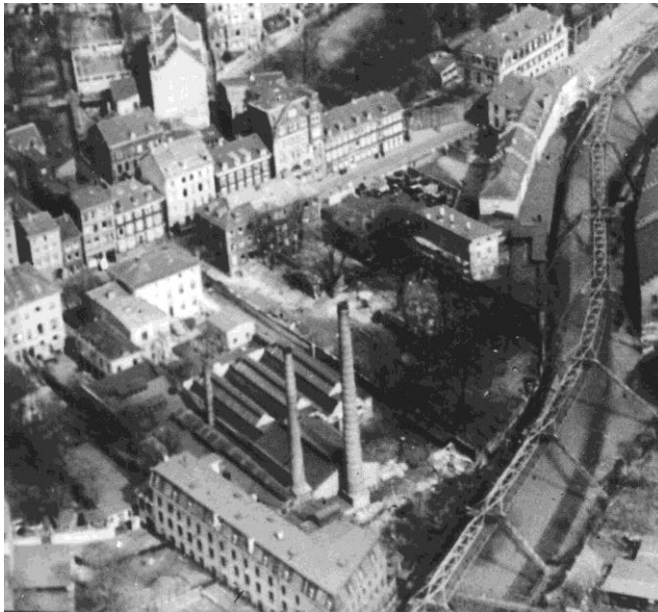
Quelle: Adressbücher; Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1960 für Gebr. Pumplün & Co

## **Wilhelm Morgenroth GmbH (1841 - 1943)**

### **Färberstr. 1, Laforcestr. 1, Stiftstr. 1**

Die Firma wurde 1841 von Wilhelm Morgenroth gegründet in einer Zeit, als nach den napoleonischen Kriegen insbesondere in Elberfeld die Tuchindustrie sich auszuweiten begann mit neuen Textilien. Sie entstand auf den früheren Bleichwiesen am Ende der Hofaue (Hofauerstr. und Kleine Hofaue hießen sie damals noch).

In den 1850er Jahren gab es in der Nachbarschaft zwei weitere Morgenroth-Unternehmen: Friedrich Morgenroth betrieb in der Hofauer Str. A 259b eine Wollgarn- und Seidenfärberei und auf dem gleichen Grundstück gab es die Firma Morgenstern & Krugmann, die wollene und halbwollene Waren herstellte. Aus der Hofauer Str. 259b wurde Anfang der 1870er Jahre die Hofauer Str. 13, wo Friedrich Morgenroth weiter eine Färberei sowie eine Fabrikation von Plüschen, Strick- und Posamentengarnen betrieb.



Im unteren Teil der Luftaufnahme von 1928 stehen die Gebäude und Schornsteine der Färberei „Wilh. Morgenroth“ zwischen Berliner Straße und Wupper (Verm.- u. Katasteramt)

Wilhelm Morgenroth dehnte sich an der Färberstr. aus, wie dieses Stück der früheren Hofauerstraße seit Mitte der 1860er Jahre genannt wurde. In den ersten Jahrzehnten wurden vor allem Plüschgewebe gefärbt, später mehr Zanellas und Lastings, die neuen Produkte der wachsenden Elberfelder Tuchindustrie. Wilhelm Morgenroth führte das Unternehmen bis zu seinem Tode am 2. Jan. 1884. Sein Sohn Gustav Morgenroth übernahm die Firma, starb jedoch schon bald, so dass seine Witwe Marie Morgenroth die Firma einige Jahre führte. 1898 trat Carl Pohlmann als Geschäftsführender Gesellschafter in die Firma ein, die er bis 1935 über den 1. Weltkrieg und die Inflationszeit führte. Die Färberei bewältigte die neuen, aus dem Aufkommen der synthetischen Faserstoffen entstehenden Anforderungen und entwickelt sich bis Ende der 1930er Jahre zu einer der führenden Färbereien der Stadt, in der sämtliche Fasern und Gespinste gefärbt und veredelt werden.

Am 30.6.1941 wird in der Firma mit einem großen Festakt das 100jährige Jubiläum gefeiert. Seit 1935 führt Willy Wüst das Unternehmen, der laut Zeitungsbericht insbesondere auch allen Pensionären der Firma dankt, die seit Kriegsbeginn alle wieder in der Firma tätig sind, darunter auch der rüstige 81jährige Heinrich Herling. Bei dem zwei Jahre später erfolgenden Bombenangriff auf Elberfeld am 24./25. Juni 1943 wird die Firma total zerstört. Daraufhin wurde die Zusammenlegung mit den Rheinischen Textilwerken AG an der Friedrich-Ebert-Str. 125-131 angeordnet. Trotz dieser zwangsweise verfügten Zusammenlegung blieb die Firma auch nach dem Ende des Krieges mit den Rheinischen Textilwerken verbunden und baute am alten Standort Färberstraße keine neue Produktion auf, sie wurde Teil der Frowein & Co KG (GA vom 28./29.6.1941 und 30.6.1941, Adressbücher Elberfeld / Wuppertal).

Die Frowein & Co GmbH produzierte und färbte bis 2004 am Standort Friedrich-Ebert-Straße. Im Sept. 2004 verkauft die Firma ihre "Kundenbeziehungen", d.h. sie stellt die Produktion ein. 120 Mitarbeiter verlieren ihren Arbeitsplatz.

Am alten Standort verläuft ab 1955 die neue Verbindung zwischen Bundesallee und Hofkamp, die neue Straße Am Wunderbau, über den größeren Teil des Grundstücks entlang der Wupper. An der Stiftstraße, der ehemaligen Färberstraße, liegen einige alte Hallen. 1957 baut die Karosseriebau Gerh. Drews oHG unter der Adresse Hofkamp 144b auf dem Gelände der alten Färberei ihren Betrieb auf und arbeitet dort bis um 2000. 2004 zieht eine Peugeot-Vertretung in die Gebäude mit neuem blauen Anstrich.

### **J.H.Neuhoff, Barmer Str. 2-4 (vor 1817 – um 1880) Türkischrot-Färberei und Garnhandlung**

Eine Firma J.H. Neuhoff ist im Adressbuch 1804/05 nicht aufgeführt.

Im Adressbuch von 1817 ist dann eine Türkischrot-Garnhandlung und Färberei Neuhoff mit der Adresse In der Mauer No 380 verzeichnet. Der Stadtplan von 1827 lokalisiert die Firma Neuhoff an der Ecke der Straße In der Mauer und Bendahler Str. (In der Mauer = Kluser Str. = Barmer Straße).

Die Türkischrot-Färberei stellt offenbar um 1880 ihren Betrieb ein.

Nachfolger an dem Standort wird ab um 1885 die Färberei C.W. Piepenbrinck, die dort bis zur Zerstörung 1943 als normale Färberei arbeitet.

Quelle: Adressbücher

### **H. A. Nierhaus, Am Deckershäuschen 62 (1876-1976 Verlagerung) Textilwerk (Kurzwaren, Bänder)**

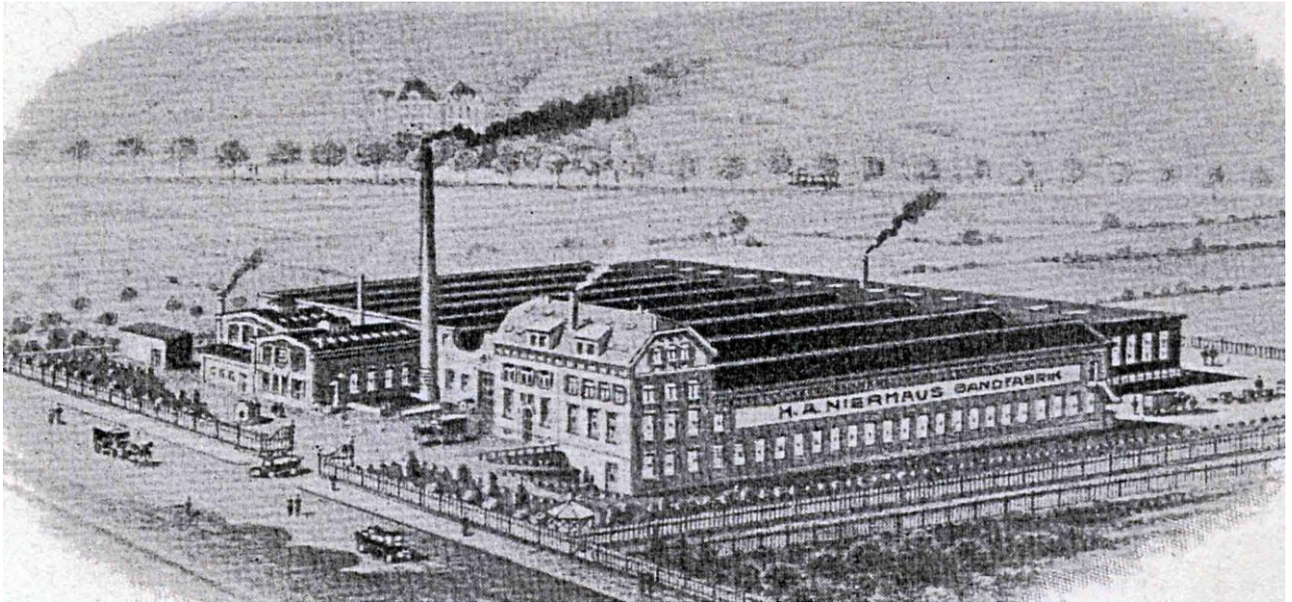
H. A. Nierhaus, B A N D F A B R I K

Die Firma wurde im Jahre 1876 durch Heinrich A. Nierhaus gegründet; ihre jetzigen Inhaber sind die Söhne Walter und Paul Nierhaus. Hergestellt werden: Auswechselbare Trägerbänder in mercersierter Baumwolle, sowie aus Naturseide und Kunstseide, in den verschiedensten Dessins für Büstenhalter und Wäsche, die unter dem Namen „AX E LLA" bei der gesamten Damenwelt bekannt und sehr beliebt sind. Bänder aller Art für die Korsettindustrie, Miederbänder für die Konfektion in allen Ausführungen, von der billigsten bis zur besten Qualität. / Unelastische Hosenträgerbänder. Bordüren für die Schuhindustrie.

(Quelle: Dari Elberfeld 1925, S.234, Abb.)

#### **100 Jahre Textilwerk H. A. Nierhaus, Wuppertal**

Am 1. August 1876 gründete Heinrich Abraham Nierhaus die Firma H. A. Nierhaus. Er hatte zu Beginn seiner Tätigkeit keine eigene Weberei, sondern arbeitete mit Heimbandwirkern. Es wurden zunächst vorwiegend billige Bänder aus Baumwolle und Eisengarn hergestellt. In den 80er und 90er Jahren beherrschten die Hutbänder aus reiner Seide mit Baumwolle das Fabrikationsprogramm. Im Jahre 1902 traten die beiden Söhne des Gründers in die Firma ein. Walter Nierhaus gewann besonders in England viele Kunden in Herrenhutbändern. Die sich damals immer mehr durchsetzende Rock- und Blusenmode sicherte auch einem anderen Artikel einen großen Erfolg: "dem Miederband", das in den verschiedensten Ausführungen auch heute noch eins der wichtigsten Spezialerzeugnisse der Firma ist.



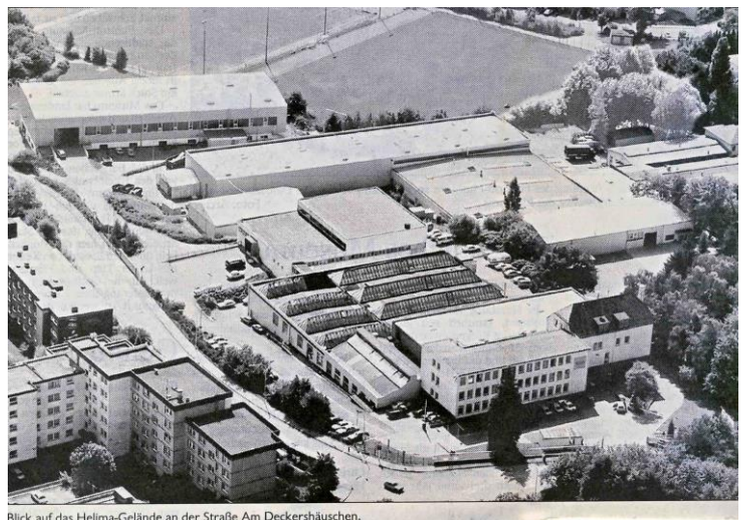
Die Lager- und Büroräume befanden sich damals in der Steinbecker Straße. 1909 wurde eine eigene Fabrik am Deckershäuschen im Stadtteil Uellendahl erworben, wohin nach dem ersten Weltkrieg Büro- und Lagerräume verlagert wurden. Die feine pastellfarbig gewirkte Damenwäsche in den 20er Jahren führte zu einem ungewöhnlich großen Geschäftserfolg.

1931 trat die dritte Generation, die Söhne Heinz Nierhaus und Walter Nierhaus jr. in die Firma ein. Nach dem 2. Weltkrieg brachte die Firma schon 1949 eine umfangreiche Kollektion ihrer Qualitätsbänder heraus. Eine eigene Färberei und Appretur, eine Kontinüefärbeanlage und schiffchenlose Webautomaten kamen hinzu. Das Fabrikationsprogramm verlagerte sich mehr und mehr auf elastische Artikel. Die Führung der Firma liegt heute in den Händen des noch tätigen Seniors Walter Nierhaus und des Juniors Henning Nierhaus, Sohn von Heinz Nierhaus, aus der vierten Generation. In jüngster Zeit wandelte sich auch die Zusammensetzung des Kundenkreises. Neben die Handelskunden traten Miederindustrie, DOB und Sportbekleidungs sowie Herrenwäscheindustrie als Abnehmer.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1976, S. 536

Weitere Quelle: Festschrift zum 75jährigen Firmenjubiläum, DARI Elb. 1925, S. 234, Abb.

Okt. 1976 Die Geschäftsanteile werden an die Mettmanner Goldzack AG verkauft. Der Betrieb mit seinen 100 Beschäftigten wird in der Folge nach Mettmann verlagert. Goldzack stellte dann 1995 die Produktion ein (siehe auch Firma Cosmann, Villbrandt & Zehnder).



Blick auf das Helima-Gelände an der Straße Am Deckershäuschen.

Nachfolger ab etwa 1980: Helmut Lingemann GmbH & Co, Metallwarenfabrik

Gegründet 1949. Vorher Standort an der Uellendahler Str.95

2003 Lingemann ist „weltweit führend“ bei der Herstellung von Abstandhaltern und Fenstersprossen in Isolierverglasungen aus Aluminium mit 70% Exportanteil. Markenname „Helima“. Hat 200 Mitarbeiter. (WZ 11.4.2003)

2014: Konkursantrag

2015: Übernahme durch Solvesta AG. Weiterführung unter dem Markennamen „Helima“.

### **5. Okt. 2015: Solvesta AG erwirbt operativen Betrieb der Helmut Lingemann GmbH & Co. KG**

Die Münchner Beteiligungsgesellschaft Solvesta AG (Freiverkehr der Börse Düsseldorf; WKN: A12UKD; ISIN: DE000A12UKD1) hat heute notariell Verträge abgeschlossen, um den Betrieb der insolventen Fensterabstandshalterherstellerin Helmut Lingemann GmbH & Co. KG (Helima Gruppe) zu übernehmen. Diese bedürfen lediglich der Zustimmung der Gläubiger und der formellen Nachgenehmigung des Insolvenzverwalters. Die Solvesta AG ist eine mittelständische Beteiligungsgesellschaft mit Spezialkompetenz im Bereich der Restrukturierung von Unternehmen in der Insolvenz oder im insolvenznahen Umfeld. Mit dem Übergang auf den neuen Eigentümer bleiben der Standort Wuppertal sowie 115 Arbeitsplätze erhalten. ([www.solvesta.eu](http://www.solvesta.eu) 2017)

## **Noss & Lucas, Bärenstr. 11-13 (1891 – 2002)** **Weberei**

Die Weberei Noss & Lucas wird 1891 gegründet Alfred Noss, der die kaufmännische Leitung hat, und Gottfried Lucas, dem technischen Leiter. Gewebt werden hier in der Bärenstraße am Ufer der Wupper auf Jacquard-Webstühlen Möbelstoffe. Die Webstühle stehen in Shedhallen hinter dem 3stöckigen Betriebsgebäude an der Bärenstraße, in dem Kontor, Lager und Räume für die erforderlichen Vorarbeiten (Musterzeichner, Kartenschläger, Umspulen usw.) untergebracht waren. Ein altes noch vorhandenes Kontorbuch dokumentiert noch die Geschäftstätigkeit im ersten Jahrzehnt.

Produziert werden von Anfang an hochwertige Mohair- und Wollvelours, Seidendamaste, Brokate und Gobelins. Mit den im eigenen Atelier entworfenen Dessins errang die Firma im Laufe der Jahre großes Ansehen, so dass ihr Absatzgebiet sich schnell über die Grenzen Deutschlands hinaus ausweitete. Das Exportgeschäft, insbesondere in die USA, hatte einen großen Anteil am Umsatz. 1927 werden Teile der Fabrikgebäude neu gebaut. Als der Export dann in der Weltwirtschaftskrise zusammenbricht, geht die Weberei Ende 1931er Jahre in Konkurs.

1932 wird sie von Hugo Busch, einem Textilfabrikanten aus Jüchen, aufgekauft und weitergeführt. Es werden weiterhin auf den Jacquard-Webstühlen Möbelstoffe produziert: Damaste, Brokatstoffe und Gobelins. Dafür werden, um die verschiedenen Qualitäten herzustellen, die unterschiedlichsten Garne verwendet, meist Baumwollgarne für die Kettfäden und Seide (oder Kunstseide oder spezielle Effektgarne) für den Schuss. Sie werden zuvor zu großen Teilen in der benachbarten Färberei von Hagen & de Haas, Gutenbergstr. 8-10 gefärbt. 1939 arbeiten etwa 60 Arbeiter und Angestellte.

Die Firma, Gebäude und Maschinen überstehen unbeschädigt den 2. Weltkrieg, in dem sie kriegswichtige Produkte wie Staubschutz- und Verdunkelungsstoffe, Brotbeutel und Fallschirmseide herstellen musste. Nach Kriegsende noch vorhandene Rohstoffreste ermöglichen eine schnelle Wiederaufnahme der Produktion und das Eintauschen von Lebensmitteln für die Belegschaft und neuer Rohstoffe. Bald aber werden wieder die bewährten Möbelstoffe in der anerkannten Qualität hergestellt. Der Wirtschaftsaufschwung und das Florieren der Möbelindustrie geben auch der Möbelstoffweberei eine gute Entwicklung. In den 1950er und 1960er Jahren arbeiteten bis zu 150 Beschäftigte in der Firma, in den Shedhallen standen 60 – 70 Jacquardwebstühle. Damals bediente ein Weber 2 Stühle.

1965 wird Jürgen Hoeltz, der Schwiegersohn des Firmeninhabers Hugo Busch, geschäftsführender Gesellschafter. In den 1970er Jahren wurden neue Webautomaten angeschafft, die wesentlich schneller liefen und trotzdem ein Weber 6 Stühle bedienen konnte. Die Beschäftigtenzahl sank in dieser Zeit auf rd. 50 bei steigendem Produktionsvolumen. Im Laufe der Jahre musste die Damastproduktion aufgegeben werden, weil sie gegenüber der ausländischen Konkurrenz zu teuer wird. Auch die Herstellung von Brokatstoffen verliert an Bedeutung wegen der sich verändernden Mode. Dafür werden verstärkt moderne Möbelstoffe gewebt. In diesen Jahren bietet die Firma den Polstermöbelabriken und dem Stoffgroßhandel etwa 1.000 verschiedene Dessins in 3.000 Farbstellungen an. Jährlich werden 150 bis 200 Muster neu entworfen. Ein Fünftel des Umsatzes wird exportiert.



Die Firma wird 1999 an einen neuen Inhaber verkauft, der sie unter ihrem alten Namen weiter betreibt. Allerdings geht Anfang 2000 die Nachfrage stark zurück, weil diese Qualitätsstoffe ihren Preis haben. Der Versuch, neue Märkte wieder verstärkt im Ausland zu erschließen, ist nicht erfolgreich genug. Im Oktober 2002 muss Konkurs angemeldet werden. Die Maschinen werden in den folgenden Monaten verkauft, die über 100 Jahre alten Gebäude stehen 2004 leer.

Quelle: Gespräch mit Herrn Lentz am 5.3.2004, ehemaliger Prokurist der Firma; Firmenakten der IHK.

## **Albert Padberg, Sonnborner Str. 39 (1907-ca. 2000)** **Farbbandfabrik**

### **75 Jahre Firma Albert Padberg**

Farbbänder wurden vielfach noch aus Amerika und England eingeführt, als Albert Padberg im Jahre 1907 eine Spezialfarbbandfabrik gründete. In den folgenden Jahren erlangten die von der Firma gefertigten Farbbänder rasch einen ausgezeichneten Ruf und damit steigenden Absatz.

Als die alten Betriebsräume zu eng geworden waren, ließ Albert Padberg im Jahre 1929 in Wuppertal-Sonnborn ein modernes Fabrikgebäude errichten. Infolge Krankheit mußte der Gründer 1947 seine Arbeit nach 40 Jahren aufgeben. Er verstarb bereits ein Jahr darauf. Inzwischen hatte sein Schwiegersohn, Dipl.-Ing. Alfred Kaut, die Leitung des Betriebes übernommen. 1957 wurde wegen der ständig wachsenden Nachfrage eine nochmalige Erweiterung des Fabrikgebäudes erforderlich. Der Maschinenpark konnte in den letzten Jahren mehrfach vergrößert und auf den modernsten Stand gebracht werden. Schon seit langem ist dem Betrieb ein eigenes Laboratorium angeschlossen, in dem laufend an einer Verbesserung sämtlicher Erzeugnisse gearbeitet wird.

Das heutige Fertigungsprogramm des Unternehmens, welches nach wie vor unter Leitung von Dipl. Ing. Alfred Kaut steht, umfaßt Farbbänder, Farbbrollen und Farbtücher für alle schreibenden und druckenden Text- und Datensysteme. Alpad-Farbbänder finden heute nicht nur im Inland, sondern auch in europäischen und überseeischen Ländern einen stetig steigenden Absatz.

(Quelle. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1982)

AB 1992      Albert Padberg, Farbbandfabrik, Sonnborner Str. 39  
BB 2000/01    Letztmalig im Adressbuch aufgeführt.

## **Paulmann & Kellermann, Klophausstr. 25 (1867-1990)** **Briefumschläge**

### **Seit 100 Jahren Briefumschläge von Paulmann & Kellermann, Wuppertal-Elberfeld**

Am 23. September 1967 ist es 100 Jahre her, seit der Kaufmann Eduard Paulmann und der Buchbinder Fritz Kellermann

in Barmen mit der Herstellung von Briefumschlägen begannen. Hatte man am Haspel angefangen, so mußte man aus Platzmangel wenige Jahre später bereits in die Mauerstraße umziehen und, als auch dort der Raum zu eng wurde, den Betrieb in die Klophausstraße verlegen. In den zwanziger Jahren konnte die Fertigung, die anfangs noch mit Handarbeit erledigt wurde, auf damals modernste Maschinen umgestellt werden. 1943 wurden Gebäude, Anlagen und Vorräte ein Opfer der Bomben. Nicht eine Postkarte blieb bei dem großen Brand übrig.

Nachdem zunächst bei befreundeten Firmen die Papierzuteilung in Konfektion verarbeitet worden war, wurde bald wieder die eigene Produktion aufgenommen und das Werk dank der Initiative der Geschäftsleitung und der Unterstützung einer treuen Belegschaft wieder, aufgebaut. Heute werden mit etwa 120 Beschäftigten Briefumschläge verschiedenster Art hergestellt.

(Quelle. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1967)

1967 100 Jahre (GA 22.9.67)

31.10.1990 Konkursverfahren aufgehoben (= beendet)

## **D. Peters & Co GmbH, Aue 45 (1804 – 1924)** **Elberfeld, Aue 45 (Handelskontor)**

Ein David Peters aus Krefeld gründet 1804 in Elberfeld eine Handelsgesellschaft, die aus England Baumwollgarne für Webereien und Türkischrot-Färbereien einführt. 1833 kauft die Firma eine Baumwollspinnerei in Neviges. Sie wird Ende der 1830er Jahre erweitert und mit neuen Maschinen, die aus einer Maschinenfabrik im Elsaß geliefert werden, ausgerüstet. Anfang der 1850er Jahre kommt eine Zwirnerie hinzu für die neu aufgenommene Herstellung von Strickgarnen. Dafür wird 1855 auch noch eine Fixbleicherei eingerichtet. 150 Arbeiter werden nun beschäftigt und die Geschäfte laufen gut.

1959 brennen Spinnerei und Zwirnerie ab. Beim Wiederaufbau wird die Spinnerei als wenig zukunftsträchtig aufgegeben. Zur Zwirnerie und Bleicherei kommt 1860 eine neue mechanische Weberei, da zu der Zeit gerade die neuen Futterstoffe auf den Markt kommen. Gewebt werden diese halbwollenen Konfektions- und Futterstoffe („Zanella“) auch hier so erfolgreich, dass bereits 1867 der alte Standort in Neviges zu eng und eine neue Weberei südlich des Ortes an der Straße nach Elberfeld gebaut wird. In den folgenden 10 Jahren werden auch die anderen Betriebsteile an den neuen Standort verlegt, der alte wird 1887 verkauft. 1872/73 wird zudem ein eigenes Geschäftshaus für die Handelsgeschäfte an der Aue 45 gebaut, in dem aber auch die Färberei und Appretur unterkommen.

In der Weberei werden nach den halbwollenen Zanellas der Mode folgend halbwollene Serges aus Alpaca- und Mohairgarnen (sog. harte Wolle) gewebt. Ab Ende der 1880er Jahre werden auch halbseidene stückfärbene Stoffe hergestellt. 1887 wird in Berlin eine Filiale gegründet und 1996 die Firma in eine GmbH umgewandelt. Um 1920 beschäftigt sie etwa 450 Arbeiter und Angestellte.

Die Firma ist stolz darauf, dass trotz aller Absatzschwankungen nie ein Arbeiter wegen Mangel an Arbeit entlassen wurde. Sie hat früh ein vorbildliches soziales Versorgungssystem für ihre Arbeiter entwickelt, das u.a. auch eine Art Betriebsrat (Ältestenrat) beinhaltete, der z.B. über die Arbeitszeit bestimmte (natürlich ohne Lohnausgleich). 1867 war eine Arbeitszeit von 12 Stunden an 6 Tagen üblich, 72 Wochenstunden. 1902 waren es noch 60 Stunden in der Woche und samstags war mittags Arbeitsschluss.

Die Sozialleistungen der Firma umfassten:

1. Krankenkasse (1885 aufgegangen in der damals eingeführten gesetzlichen Krankenkasse)
2. Sparkasse, eine mit obligatorischen und eine für freiwillige Einzahlungen
3. Hilfskasse (ab 1866) für außergewöhnliche Krankenfälle
4. Invalidenkasse (ab 1868)
5. Prämienkasse für den Hauserwerb
6. Witwen- und Waisenkasse (ab 1897)
7. Pensionskasse für Angestellte (ab 1904)
8. Stiftung Wohlfahrt mit Gebäude für Kindergarten, Festsaal, Lehrküche, u.a.
9. Badeanstalt (ab 1896)

10. Dampf-Waschanstalt (ab 1898) für die Wäsche der Arbeiter (gegen Entgelt)

11. 11. Bibliothek (ab 1894) mit 1.000 Bänden Anfangsbestand.

Quelle: Festschrift Firma D. Peterss & Co (1908) (Stadtarchiv 1486) – Darin: Satzung der Wohlfahrtseinrichtungen

1924 schließt sich D. Peters & Co mit drei weiteren an der Königstraße sitzenden Textilfirmen zu den Rheinischen Textilfabriken zusammen.

## **C. Pfeiffer GmbH & Co, Kirchhofstr. 31 (1881-1982)** **Lack-Fabrik**

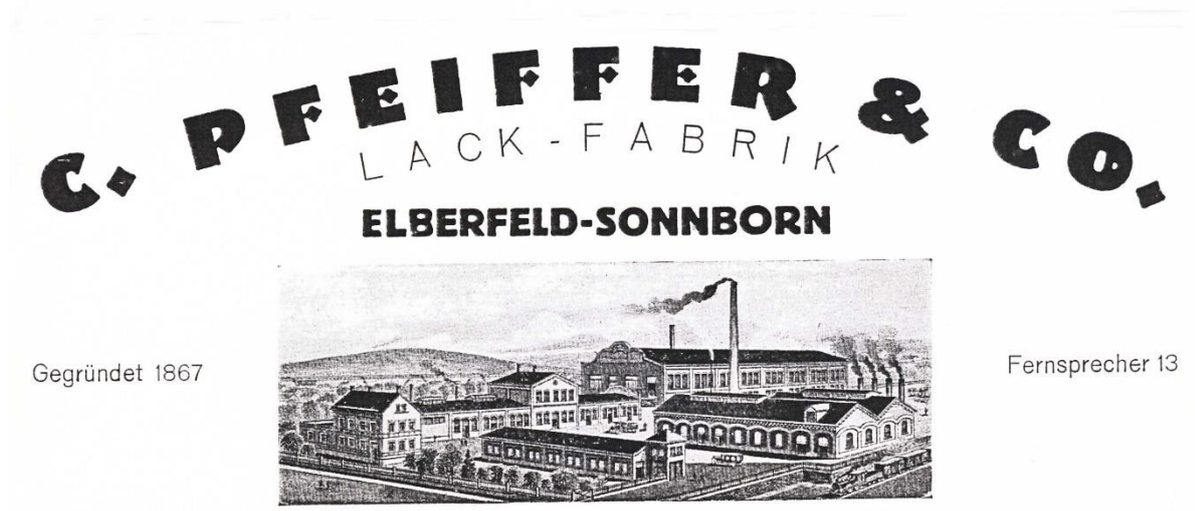
Unter obengenannter Firma gründete CASPAR PFEIFFER im Januar 1867 in Elberfeld eine Lackfabrik, nachdem derselbe eine Reihe von Jahren vorher in Elberfeld und dessen Vater seit den zwanziger Jahren des vorigen Jahrhunderts in Köln schon die Herstellung von Lacken in kleinerem Umfange betrieben hatte. Die Fabrikation fand zunächst auf dem Engelsberg, und später wegen der überschätzten Feuersgefahr und angeblicher Rauchbelästigung in der damals fast noch unbebauten Steinbeck statt. Die fertiggestellten Lacke lagerten im Keller des alten Rathauses in der Turmhofstraße.

Schon nach einigen Jahren wurde der Bau einer modernen Lacksiederei notwendig. Da die Stadtverwaltung die Genehmigung zur Einrichtung derselben versagte, wandte sich Caspar Pfeiffer nach Sonnborn und baute dort die Fabrik, in die der Betrieb im Jahre 1873 verlegt wurde.

Im Jahre 1880 übertrug Caspar Pfeiffer die Fabrik seinen Söhnen Carl und Otto Pfeiffer, welche den Betrieb bis zum 31. Dezember 1908 führten. Am 1. Januar 1909 ging die Firma an Carl Pfeiffer und Otto Pfeiffer, die Söhne des erstgenannten über, welche die heutigen Inhaber sind.

Die Firma befaßt sich mit der Fabrikation von Lacken für Handel, Industrie und Gewerbe, und versendet Ihre Erzeugnisse über ganz Deutschland.

(Quelle: Festschrift zur 1.000-Jahrfeier des Bergischen Landes, Born-Verlag 1925 (StArch)  
Off. Festwoche 300 Jahre Elberfeld, Born-Verlag 1910, Heft II, S. 45+69 Abb.)



### **Jahre „Pfeiffer-Lacke“**

Am 1. Januar 1867 gründete Caspar Pfeifer in Elberfeld eine Lack- und Firnisfabrik. Schon wenige Jahre später mußte die Fabrikation nach Sonnborn verlegt werden, wo größere Räumlichkeiten zur Verfügung standen. In der Folgezeit haben drei Pfeiffer-Generationen des auch heute noch in Familienbesitz befindlichen Unternehmens an dem weiteren Aufbau mitgewirkt. So leiten heute die Herren Otto Pfeifer sen. (im 85. Lebensjahr stehend) und Otto Pfeifer jun. mit Umsicht und Tatkraft die Geschicke der Firma. Während in den ersten Jahrzehnten Lacke und Anstrichmittel für die verschiedensten Verwendungszwecke fabriziert wurden, hat sich die Firma in den letzten 20 Jahren ausschließlich auf die Herstellung hochwertiger Bautenlacke für das Malerhandwerk, die holzverarbeitende Industrie sowie Fenster- und Türenfabriken spezialisiert. Die namhaftesten Verarbeiter von Bautenlacken im ganzen Bundesgebiet gehören zu den treuesten Kunden. Umfangreiche Erweiterungsbauten, modernste Maschinen und eine treue Belegschaft werden dem Unternehmen auch in Zukunft seinen alten guten Ruf sichern.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1966)

### **Otto Pfeiffer sen. 50 Jahre Inhaber der Lackfabrik C. Pfeiffer & Co., Wuppertal-Sonnborn**

Am 1. Januar 1959 begeht Otto Pfeiffer, Seniorchef der im Jahre 1867 gegründeten Firma C. Pfeiffer & Co., Lackfabrik, Wuppertal-Sonnborn, sein fünfzigjähriges Inhaber-Jubiläum. Im Jahre 1909 übernahm er die Geschäftsführung des väterlichen Unternehmens, nachdem dort zuvor in einer kaufmännischen und prakti-

schen Lehrzeit die Grundlage für seine späteren unternehmerischen Aufgaben geschaffen worden war. Dank seiner besonderen fachlichen Kenntnisse und seiner Tatkraft konnte bereits in verhältnismäßig kurzer Zeit der Kundenkreis und damit die Erzeugung erheblich vergrößert werden, so daß „Pfeiffer-Lacke“ sich alsbald zu einem Begriff für das Malerhandwerk entwickelten. Unter seiner Leitung und mit Unterstützung seines Sohnes wurde die Produktion bald nach Beendigung des letzten Krieges durch Modernisierung des Maschinenparks erheblich ausgeweitet, so daß das Unternehmen mit seinem hohen Leistungsstand bereits frühzeitig seine ehemalige Bedeutung zurückerlangen konnte. Auch heute noch nimmt Otto Pfeiffer sen., der in früheren Jahrzehnten in verschiedenen Kommissionen des damaligen Verbandes der deutschen Lackfabrikanten ehrenamtlich tätig war, trotz seines hohen Alters in körperlicher und geistiger Rüstigkeit am Firmengeschehen regen Anteil.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1958)

1977/78 Vergleichsverfahren  
 24.3.1982 Eröffnung eines Vergleichsverfahrens beantragt.  
 16.4.1982 Anschlusskonkursverfahren eröffnet.

### **Phönix Carl Volke, Uellendahler Str. 514a-516 (1907 – 1983)** **Vereinigte Dampfwaschanstalten und Putztuchindustrie**

1907 Gründung von Carl Volke als Wäscherei „Reform“.

AB 1956 Inh. Wwe Carl Volke und Carl Volke jun.. 1940 Einstellung der Weißwäscherei. Heute spezialisiert auf Reinigung von Maschinenputztüchern, Putzlappen und Betriebswäsche. Herstellung von Putzlappen sowie Großhandel mit Putztüchern aller Art. Beschäftigt 40 Personen (AB 1975 – Alte Firmen).

1957 50 Jahre (GA 17.5.1957)

1983 Einstellung des Betriebes

1990er Festgestellt wird eine massive Belastung des Grundwassers mit CKW-Konzentrationen bis zum 50.000fachen Richtwert. Der Ausmaß des Schadens durch die in den 1920er Jahren verwendeten chlorierten Wasserstoffe muss noch festgestellt werden. Gefahren für die unmittelbare Nachbarschaft werden aber nicht ermittelt. (GA 1.10.1992)

### **C.W. Piepenbrinck, Barmer Str. 2-8 (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

### **G.L.Pott & Hinrichs, Friedrich-Ebert-Str. 135 (1835 – 1997)** **Weberei**

Gustav Ludwig Pott gründete 1835 in Burscheid die Firma als Faktorei. Am Firmensitz wurden die auf schweren Wagen von Großhändlern aus Elberfeld angelieferten Garne am Firmensitz webfertig gemacht und an Heimweber ausgegeben. Anschließend wurden die fertigen Stoffe kontrolliert,

abgerechnet, verpackt und versandt. Verarbeitet wurden englische Baumwollgarne. Einer der ersten Mitarbeiter war Gustav Hinrichs, der dann 1840 Teilhaber wurde.

1849 konnte die Firma über einen in Paris tätigen Bekannten einen großen Auftrag über die Lieferung von Ponchos nach Südamerika für sich gewinnen. Dieses Geschäft lief über Jahrzehnte und brachte der Firma neben guten Beziehungen zu Südamerika ein sicheres Standbein mit einer eigenen Ponchowebeerei. Gefärbt wurden die dafür benötigten kräftigen Baumwollgarne übrigens in der Elberfelder Färberei der Gebr. Steffens, die aufgrund dieses Auftrages ihre Färberei erweitern und modernisieren mussten.

1863 stirbt der Firmengründer. Sein Sohn Hugo Pott übernimmt die Firmenleitung. Er errichtet am Stammsitz 1869 ein neues Fabrikgebäude für eine mechanische Weberei. Gewebt werden Futterstoffe, insbesondere das neue halbwollene „Zanella“, das in diesen Jahren zusammen mit den von Dampfmaschinen angetriebenen Webstühlen Furore macht. Dank der guten „Poncho-Beziehungen“ wird ein Großteil der Stoffe nach Südamerika und auch nach Ostasien exportiert. Hugo Pott stirbt bereits sehr früh 1872 mit nur 32 Jahren. Der jüngere Bruder Oscar Edmund Pott führt die Firma weiter. Wegen der Elberfelder Großhändler wird 1876 in Elberfeld ein Kontor für die Abwicklung der Handelsgeschäfte eröffnet, die Webereien bleiben aber in Burscheid.

Der Tod des Teilhabers August Hinrichs 1878 führt zur Teilung der Firma: die Hinrichs übernehmen die Ponchowebeerei, die Potts die Futterstoffweberei. Diese Futterstoffweberei läuft in den folgenden Jahren gut. Nach der halbwollenen Zanella wird die baumwollenen Zanella und dann das halbwollene Serge produziert. 1893/94 wird die Weberei um eine Jacquard-Weberei erweitert, um auch gemusterte Stoffe zu weben. Nach dem Tod von Oscar Edmund Pott 1903 übernimmt die vierte Generation mit den Söhnen Walter und Oscar Raphael Pott die Leitung. Die Weberei wird in den folgenden Jahren mit Zweigwerken in Reichenbach im Vogtland (1908) und im bayrischen Schauenstein kräftig erweitert.

Der 1. Weltkrieg ist ein gravierender Einschnitt in der Erfolgsgeschichte der Firma. Es müssen nun Zeltbahnen, Brotbeutelstoffe, Halsbinden und andere kriegswichtige Erzeugnisse hergestellt werden. Gegen Ende des Krieges werden sogar die Webstühle stillgelegt und es müssen Granaten gedreht werden. Nach dem Krieg entschließt sich die Firma, die Zweigwerke stillzulegen. Die Maschinen werden in Elberfeld in der Königstraße 137, der ehemaligen Weberei R. & E. Wolff, aufgestellt, wo seit etwa 1905 bereits das Kontor untergebracht ist. 1928/29 wird voll auf die Verarbeitung von Kunstseide umgestellt. Es werden nun kunstseidene Futterstoffe, Mützenfutterstoffe und Steppdeckenstoffe hergestellt. Pott & Hinrichs produziert bald wieder voll an ihren beiden Standorten Wuppertal und Burscheid. 1939 hat die Firma 210 Beschäftigte, davon 110 in Elberfeld.



Der 2. Weltkrieg bringt wieder gravierende Einschnitte. Wegen des Mangels an Garnen kann in beiden Werken nur eine kleine Produktion aufrechterhalten werden. Im Elberfelder Werk stellt das benachbarte Bayer-Werk Maschinen in die Webhallen, an denen Aspirinschachteln gestanzt werden mussten. Bei den Bombenangriffen 1943 werden die Sheds mit dem Maschinenpark und der Hochbau mit dem Versand stark beschädigt. Das Werk in Burscheid-Hilgen bleibt unversehrt.

Die Maschinen werden mühevoll in den ersten Nachkriegsjahren repariert. Der mit dem Wiederaufbau einhergehende Aufschwung bringt auch der Textilindustrie gute Aufträge. Neue synthetische Fasern und Garne schaffen auch wieder neue Absatzmärkte. 1957 arbeiten wieder über 200 Leute bei Pott & Hinrichs. 1969 übernimmt mit Oscar Pott die fünfte Familiengeneration die Fir-

menleitung. In den 1960er Jahren wird auch die Weberei mit einer neuen Generation von Webmaschinen modernisiert. Die letzten mechanischen Webstühle aus den 1880er Jahren werden 1971 ausgemustert. Die neue Technik ermöglicht noch mehr Qualität, bringt aber vor allem auch eine wesentlich höhere Produktionsleistung. Die Zahl der Beschäftigten sinkt in den 1970er/80er Jahren auf noch 40-50 an der Friedrich-Ebert-Straße. Neben den traditionellen Futterstoffen werden verstärkt Bekleidungsstoffe und technische Gewebe ins Programm aufgenommen.

In den 1990er Jahren gerät die Firma immer stärker unter den Druck billigerer Importe. 1993 wird die Produktion in Wuppertal an der Friedrich-Ebert-Straße aufgegeben und auf Burscheid konzentriert. Nun sind noch gut 20 Beschäftigte in Verwaltung und Vertrieb an der Friedrich-Ebert-Straße tätig und etwa 30 in Burscheid-Hilgen in der Produktion. Im Januar 1997 wird für Pott & Hinrichs das Konkursverfahren eröffnet. Die der Firma gehörenden Grundstücke an der Friedrich-Ebert-Straße und in Burscheid werden verkauft.

Quelle: Festschrift 150 Jahre G.L.Pott & Hinrichs (Stadtarchiv 93.87) 1985; Firmenakten bei der IHK. Eigenes (Zeitungs-)Archiv.

### **Gebr. Pumplün & Co, Hofaue 13 (1885-) 1938 – um 2000** **Bettfedernfabrik (siehe auch Kann, Wilenius & Co)**

- 1885 als Elberfelder Bettfedernfabrik Kann, Willenius & Co gegründet.
- Um 1900 Umzug zur Hofaue 13 in die Gebäude der ehemaligen Färberei Friedrich Morgenroth.
- 1938 Übernahme durch die Brüder Hartwig und Günther Pumplün und Fortführung als "Gebr. Pumplün & Co" (Arisierung jüdischer Firmen).  
Zerstörung der Betriebsgebäude im 2. Weltkrieg, Wiederaufnahme der Produktion 1948.

Nach dem Bau der Bundesallee ist das Betriebsgrundstück von der Hofaue getrennt und hat nun die Adresse Bundesallee 244 bzw. 44. In einem markanten Geschossbau werden weiterhin bis um 1970 Federn zu Bettfedern und Daunen aufgearbeitet. Dann verlagert die Firma zurück zur Hofaue, nun in die Nr. 51 (Kolkmannhaus) und 1985 nochmals zur Erbschlöer Straße 16 in Ronsdorf. Dort wird die Firma unter dem Namen Pumplün & Co letztmalig im Bürgerbuch 2002 aufgeführt.

Das Grundstück an der Bundesallee wird von der Stadt gekauft. Es wird abgerissen und dient zunächst als Parkplatz. 1977 werden auch die letzten Reste der Schlieper'schen Gebäude abgerissen, der Parkplatz vergrößert. Mitte der 1990er Jahre kommt die Idee auf, hier neben dem Schauspielhaus ein modernes Kinogebäude vorzusehen. 1997 wird auf dem Gelände der ehemaligen Färberei und Bettfedernfabrik das Cinemaxx errichtet.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1960, S. 249 und Adressbücher.

### **Wilhelm Quadt, Wiesenstr. 99 (1902-um 1970)** **Textilmaschinenfabrik**

#### **50 Jahre Wilhelm Quadt, Wuppertal Elberfeld**

Die Maschinenfabrik Wilhelm Quadt, Wuppertal-Elberfeld, kann am 1. April 1952 auf ein 50jähriges Bestehen zurückblicken. Das Produktionsprogramm der heute noch vom Gründer, Herrn Wilhelm Quadt, geleiteten Firma umfaßt u. a. Meß- und Wickelmaschinen (auch solche zum automatischen Wickeln von Haspelkärtchen oder Spulen), Querschneidemaschinen (für textile Zwecke), Banddruckmaschinen sowie Einrichtungen zur Herstellung von Schreibbändern. Seit dem Jahre 1948 ist der Sohn des Gründers, Wilhelm Quadt jr., Teilhaber des Unternehmens. In den letzten Jahren hat die Firma verschiedene Spezialmaschinen neu herausgebracht bzw. in wesentlichen Teilen verbessert. So wurde eine Maschine zum Aufschälen von Schlauchgeweben sowie eine kombinierte Maschine zum gleichzeitigen Rollen und Abstechen der Bänder neu entwickelt.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1952, S. 156, GA 31.3.1952)

AB 1961	Wilhelm Quadt, Textilmaschinenfabrik, Wiesenstr. 99
AB 1969/70	vorhanden ebenda
	<u>Betriebseinstellung offenbar um 1970</u>
AB 1973/74	Nicht aufgeführt
AB 1975	Nicht mehr aufgeführt

## **Quante – Werke, Uellendahler Str. (1892 – 2002)** **Telekommunikation**

Der Firmengründer war Friedrich Wilhelm Quante (1868 - 1934), ein Westfale aus Ahlen. Er war Schlosser und als ein Verwandter in Elberfeld seine Schlosserei aufgab, übernahm er sie 1892 und zog ins Wuppertal. Er baute die Reparaturschlosserei in der Kasinostraße zu einer Werkstatt für die Herstellung von Herden und Öfen sowie für Kunst- und Bauschlosserei aus. Sie brachte soviel Geld, dass er sich 1902 ein eigenes Haus in der Louisenstr. 44 kaufen konnte.

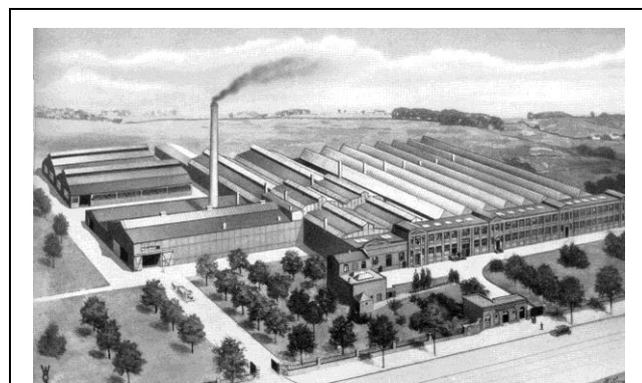
Über einen Bekannten knüpfte er Kontakte mit der Post und führte ab und an Reparaturen an den in immer größerem Umfang über die Dächer geführten Telegraf- und Fernsprechleitungen aus. Seit Anfang der 1880er Jahre begann diese neue Art der Nachrichtenübermittlung ihren Siegeszug. Elberfeld und Barmen gehörten zu den ersten Städten mit Fernsprecheinrichtungen. Zwar gab es 1882 erst 55 Anschlüsse in Elberfeld und 19 in Barmen, diese Zahlen stiegen aber mit den steigenden Verbindungsmöglichkeiten sprunghaft an. Bald wurden auch die Leitungen unterirdisch verlegt mit damals zunächst noch papierisolierten Kabeln. Ein Problem waren die ersten gußeisernen und daher schweren Verteilerkästen, die wegen der oberirdischen Leitungen meist auf dem Dachboden der angeschlossenen Häuser aufgestellt wurden.

Wilhelm Quante entwickelte leichtere Verteilerkästen aus Stahlblech mit haltbaren Porzellanplatten und einfacherer Ausstattung und ließ diesen Kasten als „Kabelüberführungsendverschluss“ patentieren. Damit kam er bei der Reichspost und bald auch bei der Reichsbahn groß ins Geschäft. Die Kunst- und Bauschlosserei war damit zur Fabrik für Telefon- und Telegraf-Baumaterialien geworden – die Ofenproduktion war nun ebenfalls eingestellt. Unter diesem Namen wurde die Firma 1910 ins Handelsregister eingetragen.

Das schnell wachsende Auftragsvolumen erforderte nun auch vergrößerte Produktionsstätten. Die Verlegung zunächst in die Louisenstr. 102 (heute Luisencafé) und dann 1911 in die Königstr. 147 reichten nicht aus. Wilhelm Quante kaufte im Uellendahl ein größeres Ziegeleigelände, auf dem 1913 ein Neubau bezogen werden konnte. Das Produktionsprogramm wurde über die Verteilerkästen hinaus auf alle Kabelabschluss- und Verteilereinrichtungen sowie auf andere beim Bau von Fernsprechanlagen notwendigen Geräte. An der Uellendahler Straße arbeiteten nun bereits über 100 Mitarbeiter.

Auch im 1. Weltkrieg gab es keine Einschränkungen, da die Produktion auch als Kriegsproduktion weiterlief. Nach dem Krieg konnte die Produktion erheblich ausgeweitet werden, da Investitionen im Leitungsnetz nachgeholt werden mussten. Entsprechend den Fortschritten in der Fernsprechtechnik wurden neue Anlagen und Geräte für den sich ständig vergrößernden Markt entwickelt. Ab Mitte der 1920er Jahre lief auch der Export. Vor allem in die Niederlande, Frankreich und

Belgien sowie deren Kolonien in Übersee wurde so viel geliefert, dass die Firma in den Hauptstätten eigene Vertretungen gründete. Das Werk an der Uellendahler Straße musste mehrfach erweitert werden. Es wurden zudem eigene Zulieferabteilungen aufgebaut: eine Sauerstoffanlage für die Produktion des Sauerstoffs für Schweißarbeiten, ein Isolierpressstoffwerk für die Eigenherstellung von Klem-



Quante Werk an der Uellendahler Straße um 1940?

menplatten, Isolierstützern und Verteilergehäusen, eine Schreinerei für die Herstellung der Verpackungskisten. Dies erforderte wiederum Erweiterungen des Betriebsgeländes.

Quante hatte gerade die Weltwirtschaftskrise Anfang der 1930er Jahre überstanden, als der Gründer 1934 starb. Die Leitung des Werkes übernahm sein jüngerer Sohn Hermann Quante. Bis Mitte der 1930er Jahre waren fast ausschließlich Post und Bahn Kunden für die Schwachstromkabel-Garnituren und Telegraf-Bauzeug. In den folgenden Jahren wurde das Produktionsprogramm stärker auf Firmen der Nachrichtentechnik ausgerichtet, die Industriebauten und Geschäftshäuser mit Informationstechnik ausstatten, sowie auf städtische Fernmeldeämter und Verkehrsbetriebe, Hüttenwerke, Zechen und Energieversorgungsunternehmen. Ende der 1940er Jahre hatte Quante über 400 Mitarbeiter.

Der 2. Weltkrieg unterbrach dieses Programm wieder nicht wesentlich, da die Produkte auch wichtig für die Kriegführung waren. Die Produktion wurde daher in den Kriegsjahren noch erheblich ausgeweitet. Die Betriebsgebäude überstanden auch den Krieg fast unzerstört, nur die Schreinerei wurde getroffen und brannte aus. Nach dem Krieg gab es bereits Ende 1945 von den Besatzungsmächten die Betriebserlaubnis und so konnte Quante sich bereits bald wieder ohne Umstellung seines Produktionsprogramms am weiteren Ausbau des Fernmeldewesens beteiligen. Mit Tonfilmverstärker für Kinos und Störsuchgeräte, mit denen u.a. die ersten VW-Funkwagen der Post ausgerüstet wurden, und neuen Installationsmaterialien wurde das Produktionsprogramm erweitert und dem technischen Fortschritt angepasst. Auch die gelben Telefonhäuschen wurden an der Uellendahler Straße montiert. 1952 arbeiteten wieder 400 Beschäftigte bei Quante.

1958 stirbt Hermann Quante. Seine Witwe Dr. Margarethe Quante übernimmt die Firmenleitung. 1967 wird Hermann Quante jun. Firmenchef. In diese Zeit fällt die Entwicklung der Glasfasertechnik, die an Quante neue Anforderungen stellt. Es werden elektronische Geräte für die Sicherheits- und Fernmeldetechnik entwickelt, mit denen Quante einen bedeutenden Anteil am Ausbau des Glasfasernetzes gewinnt. Dazu gehören z.B. auch Bauteile, die in Panzern die Fernmeldetechnik regeln. Quante wird zum Spezialisten für Nachrichten- und Kommunikationstechnik. Die Bundespost ist weiterhin wichtigster Kunde. Die neue Technologie beschert Quante ein hohes Umsatzwachstum von 70 Mio. DM in 1970 auf 215 Mio. DM im Jahr 1988. Dafür werden erweiterte Produktionsstätten benötigt. 1988 wird an der Uellendahler Straße ein viergeschossiges Gebäude des neuen Entwicklungs- und Fertigungszentrums für diese Technik eröffnet. 1989 wird entschieden, ein Zweigwerk in Hattingen zu errichten. Für eine Erweiterung in Wuppertal war dem Unternehmen ein Grundstück am Westring angeboten worden, wegen der hohen Förderzuschüsse und günstigeren Bebaubarkeit war aber das Grundstück in Hattingen vorgezogen worden. 1991 wurde Quante in eine Aktiengesellschaft umgewandelt, um den Kapitalbedarf für die weitere Expansion der Geschäftstätigkeit leichter beschaffen zu können.

Bereits 1985 war Hermann Quante jun., der diese Expansion mit neuen Entwicklungen angestoßen hatte, im jungen Alter von 43 Jahren gestorben. Seine Witwe Antje Angela Quante übernahm die Firmenleitung. Trotz des Ganges an die Börse blieb Quante AG ein Familienunternehmen, das die Familie mit 20 Mio. DM Stammaktien weiter beherrscht. Und die Geschäfte laufen in diesen ersten 1990er Jahren gut. Das 5000ste Glasfaserübertragungssystem, Kern des Hochtechnologiebereiches, wird gefertigt. Der Umsatz steigt in 1991 auf 310 Mio. DM. Quante ist stark am Aufbau des Fernmeldenetzes in den neuen Bundesländern beteiligt. In vielen europäischen Staaten werden Beteiligungen erworben, bei den Netzkomponenten wird ein 40prozentiger Marktanteil in Europa angestrebt.

1992 feiern über 1500 Mitarbeiter in der Quante-Gruppe das 100jährige Firmenjubiläum, in Wuppertal sind es 1050, die ein großes Fest in der Uni-Halle veranstalten. Doch sind bereits in diesem Jahr nach dem Abklingen des „Wiedervereinigungs-Booms“ die Geschäftsaussichten nicht mehr so rosig. In Wuppertal und Hattingen werden die ersten Stellen abgebaut. 1993 hat Quante erstmals Umsatzrückgänge und macht Verluste. Die Zahl der Beschäftigten im Wuppertaler Stammwerk halbiert sich bis Ende 1998 auf 550.

Im Februar 2000 verkauft die Familie ihre Stammaktien an 3M, weil eine weitere Expansion ohne starke Partner nicht mehr finanzierbar sei. Der Firmensitz und Standort Wuppertal mit 500 Mitarbeitern soll Schwerpunkt der Firmenaktivitäten bleiben. Trotz eines Auftrages der Telekom über 50.000 neue Telefonsäulen sind aber die Zeichen auf Abbau gestellt. Bereits Anfang 2001 wird die Blechfertigung mit über 200 Arbeitsplätzen nach Osteuropa verlagert. Nach Umsatzeinbrüchen und Verlusten wird Ende 2002 von 3M beschlossen, den Standort Wuppertal aufzugeben und Verwaltung und verbliebene Arbeitsbereiche nach Neuss an die Firmenzentrale zu verlagern. Die letzten 170 Arbeitsplätze in Wuppertal gehen verloren. Grundstück und Gebäude sollen verkauft werden. Auf der letzten Hauptversammlung in Wuppertal am 30. August 2003 wird die Verlegung des Firmensitzes nach Neuss offiziell beschlossen. Die Verlagerung ist bis Ende 2003 abgeschlossen.

## Nachfolgenutzungen

Das 55.000 qm große Gelände wird im Januar 2004 von der Firma Riedel Funk- & Interkomtechnik gekauft, die einen Teil der Gebäude für sich selbst nutzen wird, den größeren Teil aber als Gewerbepark zur Vermietung anbieten will. Thomas Riedel, der Firmeninhaber, war „Unternehmer des Jahres 2003“. Seine Firma vermietet und verkauft Kommunikationstechnik für Großveranstaltungen wie Formel 1 Rennen und Olympiade.

Quelle: 60 Jahre Quante-Werke 1892 – 1952. Festschrift zum 60jährigen Jubiläum der Firmengründung. (He 3150 ½)  
Eigenes (Zeitungs-)Archiv

## Reimann & Meyer, Königstraße 128 / Treppenstraße (1859-1924) Westenstofffabrik

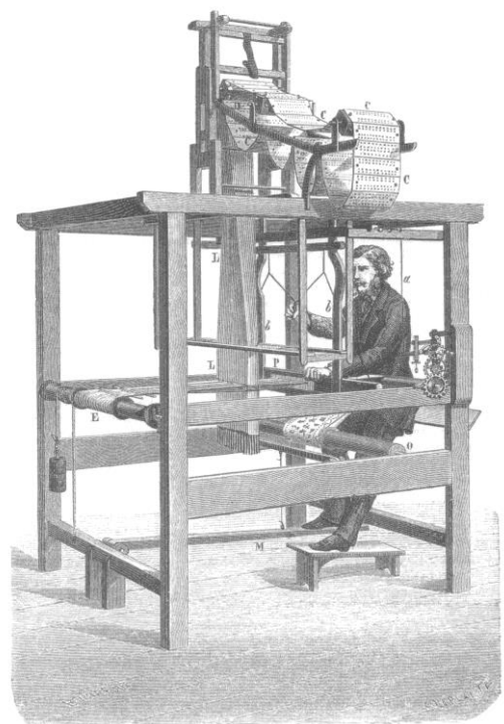
1859 – 1924 „Reimann & Meyer, Westenstoffe, Wolle, Samt und Pique“  
1924 – Ende 1930er Jahre Rheinische Textilfabriken AG  
Nach dem 2. Weltkrieg Büros und Praxen

Die Firma Reimann & Meyer war 1859 an der Herzogstraße gegründet worden und hatte dann bis 1870 ihren Sitz in der Untergrünwalder Str. 29. Produziert wurden vor allem Herrenwestenstoffe, aber auch andere Herren- und Damenkleiderstoffe sowie die Knopfstoffe für die aufkommende Elberfelder Knopfindustrie. Die Firma erbaute um 1870 ein neues Betriebsgebäude auf dem Eckgrundstück zur Treppenstraße (Nr. 138) und erweiterte dieses in den folgenden Jahren durch Einbeziehung der benachbarten Häuser 138a und 140.

Die Firma machte sich insbesondere mit den Westenstoffen einen Namen und war zeitweise Marktführer auf dem Weltmarkt. Die hochwertigen Stoffe mussten überwiegend von Handwebern hergestellt werden und noch um 1900 wurden hier bis zu 900 Handweber mit über 1.000 Handwebstühlen beschäftigt. 12 Musterzeichner waren damit beschäftigt, immer wieder neue Dessins zu entwickeln.

Die Firma schloss sich 1924 mit anderen Textilunternehmen der Königstraße zu den „Rheinischen Textilfabriken AG“ zusammen. Am Standort wurde bis in die 1940er Jahre produziert doch seit dem 2. Weltkrieg, den die Gebäude weitgehend unbeschädigt überstanden, wurden die Betriebsgebäude als Lagerflächen und Wohnhäuser genutzt.

Webmaschine für Westenstoffe



Die beiden Gesellschafter wohnten neben der Fabrik in

der Treppenstraße 5 (August Meyer) und 7 (Karl Reimann). Karl Reimann wurde 1883 auch Teilhaber in der gegenüber arbeitenden Weberei Boeddinghaus Wwe. & Sohn, die seither unter Boeddinghaus, Reimann & Co. firmierte. Einer seiner Söhne vermachte nach seinem Tode 1912 dem Von der Heydt-Museum 10 wertvolle Gemälde, die heute in der ständigen Ausstellung zu sehen sind. Die Gebäude der Firma und die Wohnhäuser der Fabrikanten stehen unter Denkmalschutz.

Im Haus Nr. 5 wuchs einer der markantesten Unternehmerpersönlichkeiten der Stadt auf: Ernst Meyer Leverkus (1863-1942), ein Sohn von August Meyer, wurde Geschäftsführer von Reimann & Meyer und später Generaldirektor der Rheinischen Textilfabriken. Nach seiner Heirat mit Amalie Julie Leverkus (1890), Tochter des bekannten Kommerzienrates und Chemiefabrikanten Karl Leverkus (Inhaber der ersten Farbenfabrik in Leverkusen am Rhein), nannte er sich „Meyer-Leverkus“. Die Familie bewohnte an der Katernberger Str. (Nr. 163) eine der prächtigsten Villen des Briller Viertels.

(Quelle: Reiner Rehfus und Hinrich Heyken: Friedrich-Ebert-Straße: Prachtstraße mit Fabriken, S.18f. Heft 5b von Industriezeitalter im Wandel, hersg. vom Bergischen Geschichtsverein, Wuppertal 2009.

## **Rheinische Textilfabriken AG, Elberfeld, Friedrich-Ebert-Str. 125-131 Tuchwebereien**

Dieses Textilunternehmen entstand am 9.4.1924 aus dem Zusammenschluss von vier an der Friedrich-Ebert-Straße bestehenden Webereien: Boeddinghaus, Reimann & Co AG, Reimann & Meyer KG, D. Peters & Co GmbH und de Weerth & Co. Die Fusion erschien den beteiligten Unternehmen notwendig, um den veränderten Marktverhältnissen nach 1. Weltkrieg und Inflation gerecht werden zu können.

In den 1930er Jahren wurde die der Firma de Weerth gehörenden Weberei in Erkrath aufgegeben. Auch der Firmensitz in der Friedrich-Ebert-Str. 102 wurde aufgelöst, das Gebäude an die Druckerei Hitzegrad verkauft, die dort heute noch arbeitet.

Die neue Firma konzentrierte ihre Aktivitäten auf die ursprünglich der Firma D. Peters & Co gehörenden Weberei in Neviges und betrieb an den Produktionsstandorten an der Friedrich-Ebert-Straße die Jacquardweberei, Färberei und Ausrüstung.

Im 2. Weltkrieg wurde die Weberei in Neviges geschlossen und auf die Produktion von Flugzeugteilen umgerüstet. In den Elberfelder Betriebsstätten wurde die Fertigung auf andere kriegswichtige Erzeugnisse umgestellt. 1943 wurde zudem die Zusammenlegung mit der Färberei Wilh. Morgenroth GmbH (Färberstraße in Elberfeld, heute Stiftstraße) angeordnet. In der Elberfelder Bombennacht vom 25.6.1943 wurden beide Betriebe zerstört und kamen in Provisorien unter.

Erst nach der Währungsreform 1948 begann der Wiederaufbau, wobei beide Betriebe auch räumlich an der Friedrich-Ebert-Str. 125-131 zusammenzogen. Verwaltung und Verkauf sowie die Färberei und Ausrüstung wurden an der Friedrich-Ebert-Straße konzentriert, während die Webereiherstellung (Futterstoffe, Heimtextilien und modische Stoffe für Damenkleider) im Werk Neviges wieder aufgebaut wurde. Der nicht zerstörte Produktionsstandort der ehemaligen Firma Reimann & Meyer KG (Nr. 138-140) war im Krieg zu Wohnzwecke umgenutzt worden und wird nach dem Krieg nicht wieder für Produktionszwecke hergerichtet.

Quelle: Wuppertal - Heimatchronik der Stadt, Köln 1959, S. 352f (Stadtbibliothek)

In den 1950er Jahren waren die Rheinischen Textilwerke AG, die ihren Sitz bereits an der Friedrich-Ebert-Straße hatte, von Frowein übernommen worden.

2003 Die Rheinischen Textilfabriken AG („Frowein“) wird von DEVETEX übernommen. Frowein stellte 2004 den Betrieb an der Friedrich-Ebert-Str. ein.

DEVETEX entstand 1996 durch die Fusion der Futterstoffsparten der Verseidag AG, Krefeld, und der C.A. Delius & Söhne GmbH & Co. KG, Bielefeld, die zu diesem Zeitpunkt bereits auf eine jahr-

zehntelange Tradition im Futterstoffgeschäft zurückblicken konnten. Diese Fusion war der Beginn einer bis heute anhaltenden Marktkonsolidierung, die DEVETEX in den Jahren 2002 und 2003 durch die Akquisition der Wettbewerber Conze & Colman GmbH & Co. KG sowie der **Rheinischen Textilfabriken AG ("Frowein"** aktiv vorangetrieben hat. Auf diesem Wege wurde DEVETEX zum europäischen Marktführer im Segment für hochwertige Futterstoffe für DOB, HAKA und Corporate Fashion.

**Pet. Rübel jr. Nachf., Stuttberger Str. 41-49 (1887-ca.1996)**  
**Gummiband- und Schnürriemenfabrik**

**75 Jahre Firma Pet. Rübel jr. Nachf., Wuppertal-Elberfeld**

Am 27. Januar konnte die Firma Pet. Rübel jr. Nachf. in Wuppertal-Elberfeld auf ein 75jähriges Bestehen zurückblicken. Das 1887 gegründete Unternehmen stellte zunächst Schuhriemen in Lohn her und erlangte bald größere Bedeutung.

1912 erwarben die Brüder August und Oskar Döpfer den Betrieb, der von da an unter der Bezeichnung „Pet. Rübel jr. Nachf.“ als offene Handelsgesellschaft geführt wurde. Sie erweiterten das Fertigungsprogramm um Gummilitzen, Tressen u. a. und nahmen 1921 in dem Betrieb, der bis dahin nur Lohnaufträge ausgeführt hatte, die Eigenfabrikation auf. Die gesunde Entwicklung des Unternehmens in den folgenden Jahrzehnten wurde durch den 2. Weltkrieg jäh unterbrochen. Wenige Monate nach der im Juni 1943 erfolgten Ausbombung gelang es jedoch bereits wieder, die Fabrikation zunächst in einem Ausweichbetrieb aufzunehmen.

Heute hat die Produktion zwar noch nicht wieder den früheren Umfang erreicht, aber dank der Ausnutzung aller technischen Möglichkeiten ist die Firma in der Lage, alle Wünsche ihrer weitverzweigten Kundschaft zu erfüllen. Während Oskar Döpfer im Mai 1961 verstarb, nimmt August Döpfer, auch noch im Alter von 83 Jahren maßgebenden Einfluß auf die Entwicklung des angesehenen Unternehmens. (Quelle Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1962)



Anzeige im Dari Elberfeld 1922 (Abb.)

AB 1941	Pet. Rübel jr. Nachf., Bandweberei, Stuttbergstr. 41-49
1962	75 Jahre (GA 24.1.1962, 31.1.1962)
AB 1975	Vorhanden s.o.
AB 1995	Vorhanden s.o.

Offenbar ca. 1996 Betrieb eingestellt.

BB 1998/99 nicht aufgeführt.

**Rurmann & Meckel, Hofkamp 46 + 46a (1813 – um 1910)**  
**"Seiden-, Halbseiden-, Wollen- und Halbwoollenwaaren";**  
**Konfektionsstoffe; Westenstoffe, Herrenfutter, Gazestoffe**

Caspar Wilhelm Meckel, der zunächst eine Ausbildung im Bankhaus von der Heydt absolviert hatte, betreibt seit 1813 mit Friedrich Rurmann in der Hofkamperstraße eine Fabrik, in der "seiden-, halbseiden-, wollen- und halbwoollen Waaren" hergestellt werden. Im selben Jahr heiratet er Charlotte Engels. Die Fabrik läuft sehr gut und wird daher 1825 dem Kronprinzen Friedrich Wilhelm IV bei seinem Besuch in Elberfeld als erfolgreiche und fortschrittliche Textilfabrik vorgeführt. Meckel baut sich sein Wohnhaus in der vornehmen Königstraße am Königplatz (Laurentiusplatz) neben dem Palais der von der Heydts.

In den 1860er Jahren scheidet offenbar Friedrich Rurmann aus der Firma aus, denn sie firmiert seither unter "Meckel & Co". Die Produktion wird erweitert auf Konfektions- und Westenstoffe, Herrenfutter und Gazestoffe. Um 1900 wird der Firmenname erweitert auf "Meckel & Co Handels KG".

Vor 1907 hat die Firma ein Zweigwerk in Viersen, das als Abteilung Viersen im Adressbuch geführt wird, in der die Seiden- und halbseidenen Waren hergestellt werden, während in der Abteilung Elberfeld die Westenstoffe und Herrenfutter produziert.

Im Adressbuch 1910 ist dann die Firma nicht mehr aufgeführt, Meckel ist nur noch als Eigentümer des Grundstücks genannt, auf dem nun mehrere fremde Firmen sowie eine Firma "Meckel & Heinze, Seidenwaren" residieren. (Möglicherweise ist die Firma nach Viersen verlagert?)

Quellen: Wilhelm de Werth: Familie Meckel. In: Muttergeschlechter Bd. 3, 1938 (Stadtbibl. 207 1/2 Hg 4)  
 Adressbücher Elberfeld

**Sander GmbH & Co KG, Rudolfstr. 2-4, gegr. 1865**  
**Verpackungsbedarf**

Seit nunmehr 150 Jahren gehört das Wuppertaler Unternehmen Sander zu den führenden Herstellern und Händlern von Geräten, Systemen, Verbrauchsmaterial und Zubehör für das Verpacken, Verarbeiten und Sichern von Versandgütern. Dabei verstehen wir uns als Systemanbieter effizienter Produkte und Dienstleistungen für die Transport- und Ladungssicherung – von der Angebotsanfrage bis zum After-Sales-Service.

Als Komplettanbieter im Bereich Sekundärverpackung – Maschinen, Verbrauchsmaterialien und Prozessengineering – bieten wir Ihnen den Vorteil einer individuellen Beratung mit dem Ziel Ihre Verpackungsaufgabe optimal zu lösen. Mit qualitativ hochwertigen Produkten kombiniert mit einer bedürfnisorientierter Beratung entwickeln wir für Sie passende Lösungskonzepte und setzen diese gemeinsam um.

([www.Sander-online.de](http://www.Sander-online.de))

**Blick zurück: 150 Jahre Sander**

1865

Gründung als Fertigungsbetrieb sogenannter „Barmer Artikel“ (Litzen, Borden, Bänder) in Wuppertal. Mit Aufkommen neuer Werkstoffe (Cellophan, Polyamid) wird das Produktspektrum sukzessive auf Verpackungsbänder umgestellt.

1934

Das Produktportfolio wird um automatische Umreifungsmaschinen erweitert

1974	Aufnahme hochfester Polyesterbänder in das Produktprogramm
1980	(Fertig konfektionierte) Kantenschutzprofile aus Karton entwickeln sich zu Verkaufsschlägern
1988	Aufnahme der Produktion von Verpackungsmaterialien im modernen Zweigwerk in Nümbrecht-Gaderoth
1990	Verpackungsmaschinen für die Kunststoffumreifung erhalten ein modernes, modulares Design und stellen gemeinsam mit den in Deutschland produzierten Kunststoffband-Umreifungsaggregaten der GS-Serie eine Referenz in vielen Anwendungsbereichen der industriellen Umverpackung dar.
2001	Anschluss an den international operierenden Verpackungsspezialisten M.J. Maillis Group
2014	Umzug der Sander Verwaltung vom alten Produktionsstandort in moderne Geschäftsräume in Wuppertal Mitte (Quelle: sander-online.de)

### 100 Jahre Firma Fr. Sander Nachf., Wuppertal-Barmen

Am 22. Oktober 1965 kann die Firma Fr. Sander Nachf. in Wuppertal-Barmen, auf ihr 100jähriges Bestehen zurückblicken. Das Unternehmen wurde im Jahre 1865 von Robert Lücke gegründet und stellte als Riemendreherei die typischen Barmer Artikel her. Aus den gemieteten Räumen konnte man 1870 in das eigene Gebäude an der Rudolfstraße umziehen, das heute noch in Benutzung steht.

Nachdem der Gründer in jungen Jahren gestorben war und seine Witwe in zäher Arbeit den Betrieb 17 Jahre allein geführt und beachtlich vergrößert hatte, trat, erst 25jährig, Otto Lücke in die Firma ein. Er übernahm im Jahre 1904 die Firma Friedrich Sander, mit der schon immer eine enge Zusammenarbeit bestanden hatte, und vergrößerte das Werk durch Kauf und Ausbau des Betriebes Ahebruch im Oberbergischen.

Nach dem 1. Weltkrieg begann die Hinwendung zu technischen Artikeln, und nach dem Eintritt von Otto Lücke jun. im Jahre 1928 wurde die Herstellung von „nichtgewebten Bändern“ aufgenommen. Diese Artikel, deren Produktionsmaschinen von der Firma selbst entwickelt worden waren, wurden schnell unter dem Namen „sanderband“ überall bekannt. Als im 2. Weltkrieg das Wuppertaler Werk völlig zerstört worden war, begann man neben der Herstellung der alten Artikel mit der Produktion von neuen Verpackungsbändern und Verpackungsmaschinen. Diese Abteilung entwickelte sich ungewöhnlich schnell und verhalf der Firma auf diesem Gebiet zu einer führenden Stellung in Europa. Es konnten zahlreiche Lizenzen an ausländische Firmen vergeben werden. Im 100. Jahr ihres Bestehens konnte die Firma durch Neubau ihre größte Expansion verzeichnen. Auf einem Fabrikationsgelände von 10 000 qm erfolgt eine weitgehend automatische Produktion. So produziert eine „sanderband“-Maschine heute 72 000 Meter pro Stunde. Neue Pläne und Ideen erlauben es der Firma, mit Optimismus in die Zukunft zu

blicken.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1965)

1988 Ausbau des Werkes in Nümbrecht.

1990 125 Jahre. 150 Mitarbeiter und 50 Mio. DM Umsatz mit Verpackungsbändern und –maschinen. Neu entwickelt die „Kraftwinkel“ für Paletten. Geschäftsführer sind Dirk und Gerd Lücke (4. Generation) und Kurt Steinbrenner. (GA 11.8.1990)

1992 Richtfest für den neuen Verwaltungsbau an der Rudolfstraße. 200 Beschäftigte. (GA 9.5.1992)

1990er Sander kauft von der Stadt Erweiterungsfläche am Westring zu günstigen Konditionen. In Wuppertal wird allerdings in den folgenden Jahren nicht erweitert, das Grundstück wird

- schließlich (zu günstigeren Konditionen) an die Post verkauft zur Errichtung eines Briefverteilzentrums (4.Mai 1998 eingeweiht, 2003 wieder geschlossen).
- 1998 Weiterer Ausbau des Werkes in Nümbrecht. Dort 110 Mitarbeiter. (GA 25.11.1998)
- 2000 Sander schließt sich dem international operierenden Verpackungsspezialisten M.J.Maillis Group an.  
Sander beschäftigt etwa 200 Mitarbeiter (in Wuppertal 110) und macht 60 Mio. DM Umsatz.
- 2014 Die Verwaltung zieht von der Rudolfstr./Schwabenweg 7 zur Laurentiustr. 7.

### **Carl Schasiepen GmbH & Co Computer, Schwesternstr. 75 (1906-1999 Verlagerung ?) Computer Software**

#### **75 Jahre Firma Carl Schasiepen**

Im Januar 1906 gründete der 25jährige Kaufmann Carl Schasiepen seine Firma, die sich mit dem Verkauf von mechanischen Schreibmaschinen beschäftigte. Anfangs wurden amerikanische Geräte verkauft bis es 1907 gelang, die Generalvertretung von Continental-Büromaschinen für das Bergische Land zu erhalten. Der junge Unternehmer erkannte frühzeitig die Bedeutung des technischen Kundendienstes in dieser Branche und baute auch diesen Betriebszweig auf.

Nach verschiedenen Notunterkünften zog die Firma 1951 in die Friedrich Ebert - Straße. Das stetige Wachstum erforderte bereits 1958 die Auslagerung der technischen Abteilung nach Unterbarmen. Werner Kochau übernahm 1962, nach dem Tode der Herren Schasiepen, die Geschäftsführung.

Mit den ersten elektronischen Automaten der Firma Kienzle begann der Aufbau einer Organisationsabteilung für Software. 1969 konnte durch den Kauf einer Essener Firma der Vertrieb von Computern auf Essen, Oberhausen und Mülheim ausgedehnt werden. 1972 wurde ein neuer Geschäftszweig, die Textilverarbeitung, aufgebaut. Hierfür wurden in Essen, Düsseldorf und Bielefeld eigene Geschäftsstellen errichtet.

Das Stammhaus in Wuppertal konnte 1973 ein neues Gebäude in der Schwesterstraße beziehen. 125 Mitarbeiter repräsentieren heute die Firma Carl Schasiepen.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 181)

- |            |  |
|------------|--|
| AB 1942    | Islandufer 7-9   |
| AB 1961    | C. Schasiepen, (Adresse ??)Adler Schreib- und Buchungsmaschinen, Organisation, Kienzle-Buchungsautomaten, Büroeinrichtungen. |
| Ab 1973    | Adresse Schwesternstr. 75  |
| AB 1992    | Carl Schasiepen GmbH & Co, Schwesternstr. 75   |
| BB 2000/01 | Letztmalig aufgeführt.<br>Möglicherweise wurde der Firmensitz nach Ratingen, Harkortstr 21 verlegt.                          |

### **Rudolf Scheurmann KG, Seiler Str. 38/40, gegr. 1883 Baubedarf**

75 Jahre Rudolf Scheurmann, Wuppertal Elberfeld

Die Firma Rudolf Scheurmann, die neben Großhandel in allen Baustoffen auch die Fabrikation von Zementwaren sowie den Verkauf und das Verlegen von Wand- und Bodenplatten betreibt, kann Ende dieses Jahres auf ein fünfundsiebzigjähriges Bestehen zurückblicken.

Sie wurde am 24. Dezember 1883 von dem Architekten Ernst Weyerstall und dem Ziegeleibesitzer Robert Preuss gegründet. Im Jahre 1894 übernahm Rudolf Scheurmann das Unternehmen, das er als Einzelfirma unter seinem Namen fortführte. 1950 erfolgte die Umwandlung in eine Kommanditgesellschaft, deren persönlich haftender Gesellschafter Diplom-Kaufmann Herbert Scheurmann ist. Dieser hat es verstanden, das Unternehmen trotz der Zerstörung sämtlicher Büro- und Lagerbestände im Kriege zu einer führenden Großhandlung auszubauen. Die Firma, die inzwischen große und moderne Betriebsräume errichtet hat, ge-

nießt weit über Wuppertal hinaus besonderes Ansehen.  
(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 158)

2017 Bauzentrum Scheurmann, Seilerstr. 30  
Heute offenbar Teil der Baumarkt-Gruppe „Bauking“

### **BAUKING im Überblick (www.bauking.de)**

Die BAUKING ist mit 78 Fachhandelsstandorten und 55 Hagebaumärkten® eines der marktführenden Unternehmen im deutschen Baustoff- und Holzhandel. Professionelle Dienstleistungen für Profikunden und Heimwerker stehen bei uns im Vordergrund und ergänzen das umfangreiche Produktportfolio, welches wir täglich unseren Kunden vor Ort zur Verfügung stellen.

Unseren Kunden steht ein flächendeckendes Versorgungs- und Beratungsnetz mit mehr als 130 Standorten in Nord-, West- & Ostdeutschland zur Verfügung.

Die BAUKING ist eingebettet in die Kooperation der hagebau und somit Teil eines starken Verbundes von mittelständischen deutschen, österreichischen und schweizer Baustoffhändlern.

### **Die Erfolgsgeschichte BAUKING**

Die BAUKING ist ein junges und wachstumsorientiertes Unternehmen, das in seinen Strukturen jedoch auf eine jahrzehntelange Tradition zurückgreifen kann.

**Anfang 2002** Gründung der BAUKING AG durch Zusammenschluss der hagebau-Gesellschafter Baubedarf Lehrmann und BVG E. N-Hollenberg (Niedersachsen)

**Anfang 2003** Fusion der BAUKING und der HBZ Holz- und Bauzentren (Ruhrgebiet + westliches Sauerland)

**Dezember 2005** CRH plc (Dublin) beteiligt sich mit 48 % an der BAUKING

**Januar 2007** Akquisition der mobau Handel + Technik (Hochsauerland, Kreis Olpe, Siegerland)  
BAUKING erwirbt die Kapella Baustoffe (Berlin/Brandenburg) Integration des Bedachungsfachhandels Beez & Jeske (Berlin/Brandenburg) August 2007 Akquisition der Fachhandelsstandorte Möller & Förster (Hamburg/Schwarzenbek)

**Dezember 2010** CRH plc wird Hauptaktionär der BAUKING (98 %)

## **Schlieper & Baum AG, Wupperstr. 22-40 (1828 - 1958)** **Kattunfärberei**

Die 5 Inhaber der 1828 gegründeten Firma "Gebr. Bockmühl, Schlieper & Hecker, aus der später die Firma Schlieper & Baum" hervorging, waren alle miteinander verwandt und entstammten Fabrikantenfamilien.

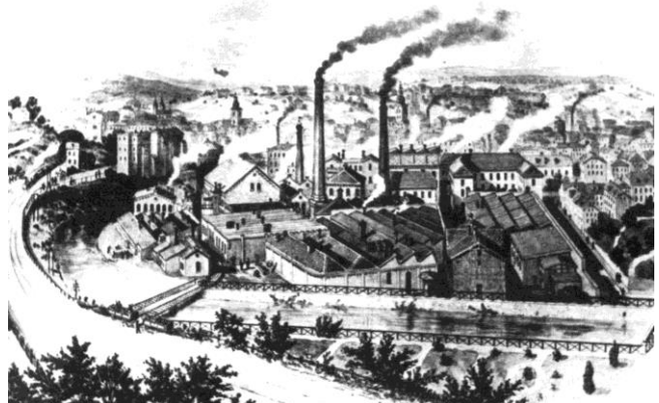
Die Bockmühl besaßen seit 1745 im Wupperbogen an der Kluse eine Bleicherei und eine Schnürriemen- und Bandfabrik, die wegen ihrer technischen Neuerungen - wasserradgetriebenen Zwirnmühle, Baumwollspinnmaschine und Riementisch - über Wuppertal hinaus berühmt war. Den Schliepers gehörte um 1770 ein angrenzendes Grundstück an der Hofaue, auf denen eine Färberei betrieben wurde. Der Sohn Peter Wilhelm Schlieper gründete zusammen mit seinem Schwager Christoph Hecker 1818 an der Herzogstraße eine Seidenfärberei und -druckerei unter dem Namen "Schlieper & Hecker", die gute Gewinne abwarf. Dieser Peter Wilhelm Schlieper war mit Maria Gertrud Baum verheiratet. Sein Schwager Johann Peter Baum war mit Juliane Bockmühl verheiratet. Johann Peter Schlieper, Sohn von Peter Wilhelm Schlieper, heiratete 1824 Auguste Bockmühl. Und auch der jüngere Bruder Gustav Schlieper heiratete mit Emma Bockmühl eine Tochter aus der benachbarten Familie. So waren die drei Familien aufs engste versippt und verschwägert.

Johann Peter Baum (1786-1853) trat nach seiner Heirat in die Firma seines Schwiegervaters Abraham Bockmühl ein, ebenso dessen Sohn Friedrich (1798-1865). Allerdings lief die Bockmühlsche Bandfabrik nicht mehr so gut. Die beiden jungen Schwäger beschlossen daher, eine neue Fabrik aufzumachen, in der sie Baumwollstoffe bedrucken wollten. Dieses neue Verfahren war im Elsass und in der Schweiz entwickelt worden und versprach gute Absatz- und Gewinnchancen, zumal die erforderlichen Stoffe preiswert aus England bezogen werden konnten und damit keine

eigene Spinnerei und Weberei benötigt wurde. Nach mehrjähriger sorgfältiger Vorbereitung, in der u.a. auch die erste kontinuierlich arbeitende Druckmaschine aufgestellt wurden, wurde am 1.1.1828 die Gründung der Firma "Gebr. Bockmühl, Schlieper & Hecker" angezeigt. Teilhaber waren: Johann Peter Baum und Friedrich Bockmühl, Karl und Friedrich Hecker sowie Johann Peter Schlieper. Die beiden Firmen "Gebr. Bockmühl" und "Schlieper & Hecker" wurden zunächst weitergeführt. "Gebr. Bockmühl" wurde nach dem Tode von Abraham Bockmühl 1832 aufgelöst und weitgehend in die neue Firma eingebracht. "Schlieper & Hecker" bestand bis 1851 am Wirmhof. Sie wurde dann von Ewald Hecker allein übernommen und mit einer von ihm neu gegründeten Firma vereinigt.

Mit der Gründung einer Kattundruckerei entstand im Tal eine neue Fabrikationsart mit neuen Produkten. Sie erregte soviel Aufsehen, dass sie sogar in den "Annalen der Stadt Elberfeld" erwähnt wird. Es wurden Tücher gebleicht, gefärbt und gedruckt - z.T. zunächst noch mit der Hand, z.T. auf den neuen Druckmaschinen. Die Drucker waren anfangs von auswärts angeworben worden bis einheimische Arbeiter dafür ausgebildet werden konnten. Die gedruckten Tücher gingen allerdings anfangs schlechter als erwartet und die 1830er Jahre gestalteten sich geschäftlich schwierig. Erst Ende dieses ersten Jahrzehnts konnten Fabrik und Produktion ausgebaut werden mit der Anschaffung neuer nun dreifarbiger Druckmaschinen und der Anlage eines neuen Wasserrades für die Kraftübertragung. 1841 besuchte der in Elberfeld weilende preußische König Friedrich Wilhelm IV. die Fabrik. In den 1840er Jahren verbesserte sich die Geschäftslage weiter. 1849 konnte man von der Familie Bockmühl die restlichen Grundstücke an der Kluse und von einem Herrn Wülfig auch Grundstücke auf der linken gegenüber liegenden Seite der Wupper erwerben, um so einen direkten Anschluss an die 1841 gebaute Bergisch-Märkische Eisenbahn zu erhalten. Die guten Erträge der Firma ermöglichten 1850 auch den Erwerb des Gutes Laaken im Osten des Wupper-Tales, um dort eine neue Bleicherei zu errichten, für die das Wasser in Elberfeld nicht mehr sauber genug war. Erbfälle und unterschiedliche Auffassungen über die Geschäftspolitik führten bis 1853 zum Ausscheiden der Familien Hecker und Bockmühl aus der Firma, die nun den bis zu ihrem Ende geführten Namen "Schlieper & Baum" annahm. Friedrich Bockmühl zog nach der Trennung nach Düsseldorf und gründete mit Sohn und Schwiegersohn von dem ausgezahlten Anteil die Kammgarnspinnerei "Friedrich Bockmühl Söhne", aus der später die Kammgarnspinnerei Düsseldorf AG wurde.

Die sechs und später sieben Teilhaber aus beiden Familien arbeiteten in verschiedenen Aufgabenbereichen zusammen energisch am Ausbau der Firma. 1854 wurde eine neue Druckerei gebaut und die Zahl der Druckmaschinen auf acht erhöht. 1857 wurde eine eiserne Brücke über die Wupper gelegt und man war nun in der Lage, die für den Betrieb der inzwischen installierten Dampfmaschinen erforderliche Kohle direkt über ein Anschlussgleis in die Fabrik zu transportieren. 1859 und in den folgenden Jahren wurde der Grundbesitz in Laaken ständig erweitert und zudem auch die eigene Färberei dort angesiedelt - was zu einem jahrzehntelangen Prozess mit den Bleichern in der Oehde führte, die nunmehr unter dem verschmutzten Wasser zu leiden hatten. Die Zahl der Druckmaschinen erhöhte sich auf 15, es wurden 1.000 Kupferwalzen angeschafft, ein eigener Fuhrpark für den Verkehr zwischen den beiden Betriebsteilen eingerichtet und ein Kuhstall mit 30 Kühen für die "Kuhmisterei". Trotz alter Investitionen in Grundstücke, Gebäude und Maschinen konnte 1861 ein Reingewinn von 216.000 Talern verteilt werden. In zahlreichen Orten in Europa und Übersee wurden Agenturen für Aufträge und Lieferungen eingerichtet.

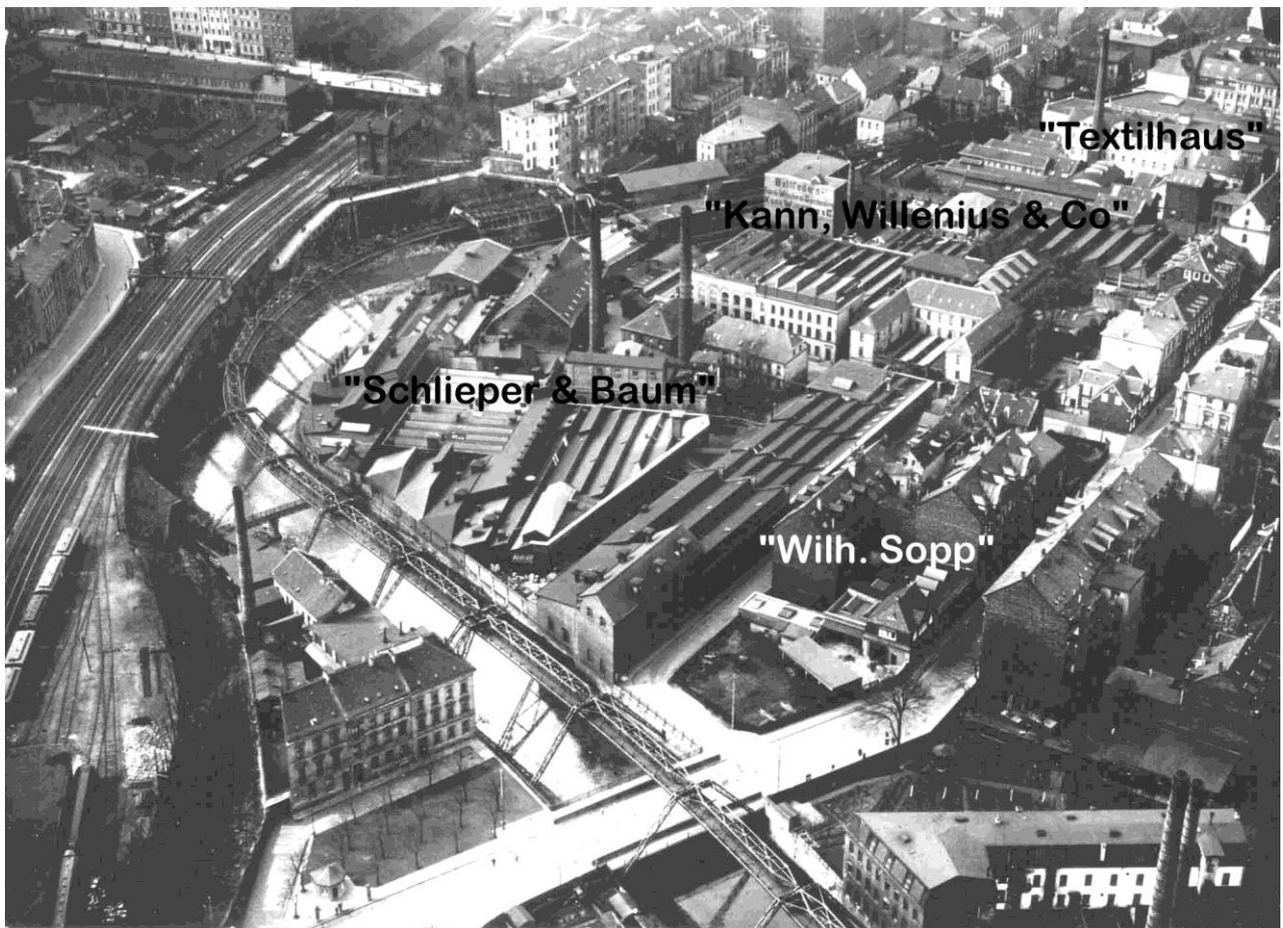


Schlieper & Baum um 1870

1872 starb der älteste Teilhaber, Kommerzienrat Johann Peter Schlieper, 1873 folgte Rudolf Baumsen. und 1874 Gustav Baumsen. Die sieben verbliebenen Teilhaber aus beiden Familien führten das wachsende Unternehmen weiter. Durch Einbeziehung bisheriger privat genutzter Grundstücke umfasste das Betriebsgrundstück nun den gesamten Bereich zwischen Wupperstraße und Wup-

per. 1879 wurden mit 24 Druckmaschinen 21 Mio. m Stoff bedruckt. Die Kollektion umfasste 1.100 Muster, die in der eigenen Gravieranstalt auf 2.700 Walzen hergestellt wurden. Die neuen chemischen Alizarin-Farbstoffe und die von Adolf Schlieper entwickelten neuen Farb- und Druckverfahren für türkischrot- und indigofarbene Drucke beschleunigten das Wachstum der Firma. Ende der 1880er Jahre wurden bei "Schlieper & Baum" 107.500 kg Alizarin verbraucht. Der Ankauf der angrenzenden Grundstücke der ehemaligen Wollwarenfabrik von Engelbert Hecker, die 1884 nach Hof verlagert worden war, ermöglichte den Ausbau an der Wupperstraße mit neuer Gravieranstalt und Dämpferei. Die Appretur wurde 1894 nach Laaken verlagert, es folgte 1903 die Rauherei. In Laaken wurden zudem 42 Wohnhäuser errichtet für über 200 Familien von Werksangehörigen. Zwei Kirchen, Konsumgeschäft, Werkskasino und werkseigene Badeanstalt gehören dazu. 1905 wurden bei "Schlieper & Baum" der Antrieb seiner Maschinen von Dampf auf die neuen Elektromotoren umgestellt. Es sind im Unternehmen über 1000 Arbeiter und Angestellte beschäftigt.

"Schlieper & Baum" haben die Belastungen der Kriegsjahre 1914-1918 ohne größere Schäden überstanden. Zunächst konnte aufgrund der großen Stoffläger weiter produziert werden. Als Baumwollstoffe knapp wurden, mussten Ersatzstoffe wie Papierstoffe verwendet werden. Neben dieser zivilen Fabrikation bedruckte die Firma aber auch Ballon- und Flugzeugstoffe für das Heer. Zur besseren Wahrnehmung der Interessen wurde 1916 auf Anregung von Dr. Adolf Schlieper in Berlin die "Vereinigung deutscher Stoffdruckereien" gegründet, der dann auch den Vorsitz übernahm.



Nach dem Krieg war die Nachfrage nach Druckstoffen groß, so dass die unruhigen Nachkriegsjahre mit sozialen Unruhen und Inflation relativ unbeschadet überstanden werden konnten. Auch die Baumwollkrise von 1925/26, in der ein Preissturz der Baumwolle zahlreiche Firmen in den Konkurs trieb, wurde überwunden, weil bereits seit Jahren Wollstoffe und vor allem auch die neue Kunstseide bedruckt worden war und die Firma nunmehr statt der Großhändler direkt an Kaufhäuser und Einkaufsgenossenschaften lieferte. Auch die Auswirkungen der Weltwirtschaftskrise wurden so

gemeistert. 1932 wurde die bisherige oHG in eine Aktiengesellschaft mit einem Stammkapital von 3,5 Mio. Mark umgewandelt.

Der wirtschaftliche Aufschwung der 1930er Jahre brachte auch dem Unternehmen wieder Umsatzwachstum und gute Gewinne. Die Produktion musste auf Kriegswirtschaft umgestellt werden. 1943 wurden sowohl das Elberfelder als auch das Laakener Werk weitgehend zerstört. Trotzdem stand die Produktion nicht still, wenn auch die Büros über die ganze Stadt verteilt waren und an fremde Firmen Lohnaufträge vergeben werden mussten. Zerstörungen, Rohstoffmangel und Hungersnot machten den Wiederaufbau nach Kriegsende hart und mühselig. Erst nach der Währungsreform 1948 konnte die Produktion richtig wieder aufgenommen werden. Um 1950 waren wieder rund 1.000 Arbeitskräfte in beiden Werken beschäftigt. Es wurden wieder baumwollene, zellwollene und kunstseidene Stoffe veredelt und mit bunten Mustern bedruckt.

Mehrere Mitglieder der Familien Schlieper und Baum waren im Krieg gefallen. Im Nov. 1945 starb der Seniorchef Dr. Adolf Schlieper, auch Kurt Baum und Günther Schlieper schieden aus dem Vorstand aus. Dennoch wirkten wieder sechs Mitglieder aus beiden Familien an verantwortlicher Stelle im Unternehmen mit. Anfang der 1950er Jahre verschlechterte sich die wirtschaftliche Situation der Firma u.a. aufgrund der Koreakrise. Wachsende Verluste führten zu einer echten Existenzkrise. Sie konnte nur durch eine rigorose Reorganisation überwunden werden, die zur Zusammenlegung des Unternehmens in Laaken und dem Verkauf des Elberfelder Werks, das von der Stadt Wuppertal gekauft wurde. Die Mitglieder der Familien Schlieper und Baum mussten dabei sowohl aus der Geschäftsleitung als auch als Aktionäre aus der Firma ausscheiden.

1958 wird die Mechanische Baumwollspinnerei Augsburg Hauptaktionär und übernimmt die Firma. Knapp vier Jahre später meldet „Schlieper & Baum“ Konkurs an. Im April 1962 scheitert auch die erhoffte Übernahme durch eine amerikanische Firma, die 650 Beschäftigten verlieren endgültig ihren Arbeitsplatz. Am 16. August 1962 ist nach 134 Jahren die Geschichte Firma „Schlieper & Baum“ zu Ende.

Quellen: Geschichte der Schlieper & Baum AG, in: Geschichte der Familie Baum, S. 79-86 (in Familienbesitz).  
Schlieper & Baum GmbH, in Heimatchronik, S. 354-356; Zeitungsarchiv im Stadtarchiv

Auf den 1955 zur Rettung der Firma von der Stadt erworbenen Grundstücken wurden die Fabrikhallen abgerissen, 1966 wurde hier das neue Schauspielhaus eröffnet. Auf den restlichen Flächen um einige verbliebene Ruinen entstanden zunächst Parkplätze. 1994 verkauft die Stadt das Grundstück an einen Kinobetreiber, der hier 1997 das Cinemaxx eröffnet.

Die Firmengrundstücke in Laaken wurden von Vorwerk & Co aus der Konkursmasse für 3,75 DM erworben. Die Gebäude wurden für das Elektrowerk modernisiert, das dann vom Mühlenweg verlagert wurde. Dort blieb zwar die Hauptverwaltung, das Fabrikgelände wurde aber verkauft. Auf ihm entstanden die Wohnhochhäuser an der nun nach August-Mittelsten-Scheid benannten Straße.

## **Schlieper & Engländer, Königstr. 145 (um 1860 – ca. 1960)**

### **Weberei**

um 1860 – um 1880 H. Boeddinghaus Söhne, Manufakturwarenfabrik  
vor 1882 – 1920 Schlieper & Engländer/Frowein, Mechanische Weberei  
1920 – ca. 1960 Elberfelder Textilfabriken AG (ETAG), Abt. Schlieper & Frowein  
1960 – 1968 Kunstseiden AG (KUAG), Hauptsitz  
1968 – 1988 Möbelhaus Erken  
ab 1990 Galeria (Geschäfte, Büros, Wohnungen)

### **Die Fabrikgebäude**

Schon der Stadtplan von 1849 zeigt auf diesem Gelände zwei freistehende Bauwerke, ein kleines zurückspringendes und ein größeres gleich an der Straße. Diese beiden ältesten Gebäude sind noch erhalten und an den Rundbogenfenstern gut zu erkennen. Im Gebäude an der Straßenfront (154a), dem einst dreistöckigen Fabrikgebäude, wurde um 1860 von Heinrich Boeddinghaus eine

„Zanella“-Weberei eingerichtet. Auf beiden Seiten der Königstraße entstanden Gebäude, von denen die am Hang gelegenen Bauten und der achteckige Schornstein erhalten blieben.

Die Fabrik (Nr. 154) wurde in den 1870er Jahren von der 1872 gegründeten Firma „Schlieper & Engländer“ übernommen, die zunächst halbwollene Herren- und Futterstoffe, ab 1886 dann ganzwollene Herrenstoffe und Eisengarnfutterstoffe herstellte. Eine eigene Färberei und Appretur war ebenfalls angegliedert. Nach dem Bau der Eisenbahnlinie Elberfeld-Köln (1867/68) wurde ein Zweigwerk in Schlebusch (bei Leverkusen) errichtet. An dieser Eisenbahnlinie „bis vor den Thoren Kölns“ liegen „an allen Stationen, in Haan, Ohligs, Leichlingen, Opladen, Schlebusch die Fabriken der Wuppertaler Handelsherren“ berichtet der Wirtschaftsjournalist Alfons Thun 1879 in seinem Buch über die „Industrie am Niederrhein“.

Um 1910 beschäftigte die Firma 30 Beamte und 500 Arbeiter und hatte 260 Webstühle. Die Familie Engländer schied gegen Ende des 1. Weltkrieges aus der Firma aus. Als neuer Teilhaber wurde der Kaufmann Frowein aufgenommen, die Firma erhielt den Namen „Schlieper & Frowein“. Aber bereits wenige Jahre später, 1920/21 schloss sich die Firma mit anderen örtlichen Firmen zu den „Elberfelder Textilfabriken AG“ zusammen. Unter diesem Namen wurden am Standort Tücher gewebt, gefärbt und appretiert.



Gebäude der Elberfelder Textilfabriken AG (ETAG) um 1950. An den Rundbogenfenstern ist auch heute noch das alte Gebäude von 1860 zu erkennen.

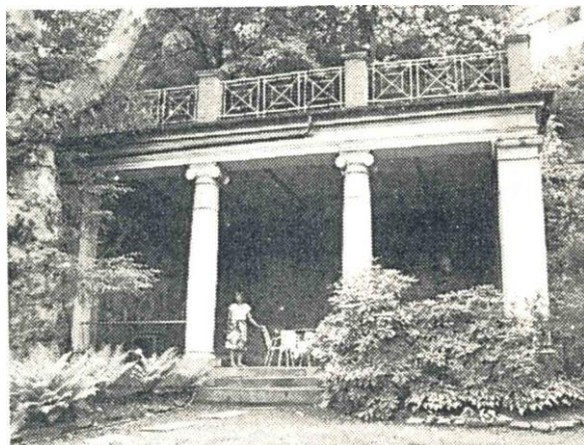
Die „Elberfelder Textilfabriken AG“ schlossen um 1960 ihren letzten in Wuppertal verbliebenen Standort. Einige Jahre hatte dann die Kunstseiden AG (KUAG) hier ihren Sitz. Anschließend bot dann 20 Jahre lang, von 1968 bis 1988, das Möbelhaus Erken seine Möbel zum Verkauf. Seit 1990 sind nach einem Umbau in dem Komplex unter dem Namen „Galeria“ Geschäfte, Restaurants, Büros und Wohnungen untergebracht.

(Quelle. Vgl. Alfons Thun: Die Industrie am Niederrhein und ihre Arbeiter. Zweiter Teil: Die Industrie des bergischen Landes, Leipzig, 1879. S. 164.

## Die Villa

Der Teilhaber Rudolf Engländer erbaute sich Ende der 1870er Jahre auf dem benachbarten Grundstück Nr. 152a ein komfortables Wohnhaus mit Garten, die so genannte Villa Engländer.

Der Bericht der Denkmalpflege hebt u.a. „die Putzfassade in historistischen Stilformen, die Brüstungs-, Sturz- und Traufgesimse, die Fenstergewände, den Hauseingang mit Pfeilervorlage und überdeckendem Flachgiebel und den Giebelvorbau mit balkonflankierendem Erker“ hervor. Die Räume sind um einen Lichthof geschart, die originale Ausstattung des Hauses befindet sich in einem hervorragenden Zustand. Auf dem Mansardendach befand sich in einer drehbaren Kuppel eine kleine Sternwarte für astronomische Beobachtungen. Sie ist von der gegenüber liegenden Straßenseite noch zu erkennen.



Im Garten der Villa wurde 1897 ein Remisengebäude im Heimatstil (Nr. 152 b) errichtet, in dem sich sowohl Wagenremise und Stall als auch Kutscherwohnung (im Dachgeschoss) befanden. Der Garten geht in einen felsigen Hang über, der den Hintergrund für den „Lusttempel“ bietet, einen ebenfalls 1897 erbauten spätklassizistischen Gartenpavillon. Zwei jonisierende Säulen, die gitterumwehrte Dach-

terrasse und Wandmalereien, die der Antike nachempfunden sind, prägen sein Bild. Gleich daneben am steilen Hang des romantischen Gartens findet sich eine Tuffsteingrotte mit Springbrunnen.

Der klassizistische „Lusttempel“ im Garten der Villa  
Engländer (Mattias Heider, WZ 2.6.1986)

Mitte der 1890er Jahre kaufte der Kompagnon Oskar Schlieper die Villa. Sein Sohn Peter Schlieper – die Firma ist 1921 Teil der Elberfelder Textilfabriken AG geworden – zog 1933 nach Wiesbaden. Die Villa wurde nun vom Beigeordneten der Stadt Elberfeld, Dr. Udo Beitzen, bewohnt. Nach dem 2. Weltkrieg zog eine Textilgroßhandlung ein und 1960 wurde die Villa für einige Jahre Verwaltungszentrale der „Kunstseiden AG“ (KUAG), die neben den Wuppertaler Firmen „J.P. Bemberg AG“ und „Glanzstoff AG“ zu den bedeutendsten Konzernen der deutschen Kunstseidenbranche gehörten. 1968 errichtete die KUAG eine neue Zentrale, das Hochhaus am Robert-Daum-Platz. Doch nach der kurz darauf folgenden Fusion mit der Glanzstoff AG wurde die neue Zentrale schon wenig später wieder verlassen.

## **Schlösser & Sohn, Hofauer Str. 23 (1820er – um 1915)** **Stückfärberei und Appreturanstalt**

Die Firma wurde in den 1820er Jahren als „Coulörenfärberei Dahm & Schlösser“ zunächst mit einem Teilhaber an der Friedrichstraße betrieben (Adressbuch Elb. 1828) und verlegte Anfang der 1830er Jahre den Betrieb an die Hofaue (Adressbuch Elb. 1834), wo sie noch bis Anfang der 1850er Jahre unter diesem Namen firmierte. Teilhaber war damals ein J.A. Schlösser, der auch Stadtrat



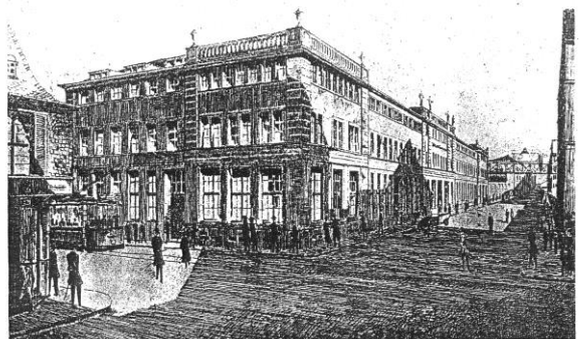
Hofaue 23: „Schlösser-Villa“ (Polis 3/94, S. 11)

war (Adressbuch Elb. 1850). Um diese Zeit schied offenbar der Teilhaber Dahm aus, denn in den folgenden Adressbüchern hieß die Firma "Schlösser & Sohn, Stück- und Coulörenfärberei" mit den beiden Teilhabern Anton und Carl Schlösser (Adressbücher Elb. 1855, 1858, 1888/70, 1875). 1875 war Karl Anton Schlösser offenbar alleiniger Inhaber der Färberei. Die Firmeninhaber wohnten in Nr. 23, einer der schönsten Kaufmannsvillen der Stadt, die bis zu ihrer Zerstörung 1943 viele Ansichtskarten der Stadt zierte. Das Haus war schon um 1780 vom Voreigentümer Abraham Troost im Rokokostil erbaut worden.

Um 1900 besaß die Familie Schlösser ein beträchtliches Areal an Grundstücken an der Hofaue/Ecke Bembergstraße. Auf den Grundstücken Nr. 15 bis 23 betrieb sie mit der Firma eine Stückfärberei und Appreturanstalt.

Teilhaber waren in dieser Zeit Anton und Carl Schlösser. Anton Schlösser wohnte nun bereits in der Hofaue 8 auf der anderen Straßenseite, wo in den 1880er Jahren ein neues Wohnhaus errichtet worden war mit dem Hinterhaus Nr. 8a für Remise und Kutscher.

Die Färberei wurde während des Ersten Weltkrieges stillgelegt. 1922 wurde der Komplex an der Ecke Hofaue/Bembergstraße zu einem "Textilhaus" umgebaut, das nun dem Wandel der Hofaue zu einem Zentrum des deutschen Textilhandels Rechnung trug und auf 10.000 qm Nutzfläche mehr als 30 Firmen des Textilhandels Platz bot. Es war mit Zentralheizung und Aufzügen ausgestattet. Eine Frisierstube, kleine Verkaufstände und Erfrischungsmöglichkeiten ergänzten das An-



gebot des Hauses.  
1922)

Hofaue 25 „Textilhaus“ 1922 (Dari Elberfeld

Diese Nutzung behielt das Haus bis zu seiner Zerstörung 1943 bei. Anfang der 1940er Jahre wurde die Nr. 15 zwar an die Stadt verkauft, das "Textilhaus" von Nr. 21-25 beherbergte aber weiter an die 40 größere und kleinere Firmen, überwiegend aus der Textilbranche. Darunter war auch eine Firma „Schlösser & Co“, die einen Großhandel mit Strümpfen, Trikotagen und Wollwaren betrieb.

Die stark zerstörten Gebäude werden nach dem Krieg wieder aufgebaut – nicht aber die wunderbare Villa an der Hofaue. Auch im bis an die Wupper reichenden Hintergelände wird ein Teil des Grundstücks von der neuen Talstraße beansprucht. Die an der Bembergstraße liegenden Gebäude, die auch nicht so sehr getroffen worden waren, konnten noch weitgehend unverändert wieder aufgebaut werden und geben noch heute einen Eindruck von dem alten „Textilhaus“ der 1920er Jahre – selbst der Namenszug findet sich heute noch auf dem Giebel an der Hofaue. Auf den verbliebenen Grundstücken an der Hofaue wurden neue Gebäude errichtet und wieder vor allem an Firmen aus der Textilbranche vermietet. Noch 1961 war darin eine Reihe von Firmen der Textilbranche ansässig - eine Kleider- und eine Strickwarenfabrik, Großhändler der verschiedensten Artikel, Herren- und Damenkonfektion, u.a.m. Einer der Mieter war eine Firma Herwigh & Tischmann, eine Möbel-, Gold- und Silberwarengroßhandlung, deren mit der Zeit etwas verblichene Werbung bis zum Abbruch der Gebäude groß eine der Fassaden verzierte. Städtebaulich blieben die Schlösser-Grundstücke bis Ende der 1990er Jahre sehr unbefriedigend, weil sie zur neuen Bundesallee hin nicht geschlossen wurden und hässliche Einblicke in eine unschöne Hofsituation boten.

Das frühere „Textilhaus“ um 1980 (Verm. u. Katasteramt)

Das frühere „Textilhaus“ um 1980 (Verm. u. Katasteramt)



Das Sterben der alten Textilfirmen und der langsame Verfall der Nachkriegsbauten führten in den 1980er Jahren zu wachsendem Leerstand und neuen Nutzungsideen. Mitte der 1990er Jahre schließlich erwarb der ADAC das Gelände von den Erben Schlösser und ließ an der Bundesallee ein gläsernes Bürogebäude errichten und das alte Textilhaus an der Bembergstraße instand setzen. 1999 ist die Neubebauung abgeschlossen, in das Bürogebäude ziehen neben dem ADAC einige Versicherer und die nach der Asbest-Schließung aus dem Gerichtshochhaus „vertriebene“ Staatsanwaltschaft.

Umgebautes „Textilhaus“ an der Bembergstraße und

Neubau an der Bundesallee seit 1999 (H. Heyken)

## **Reinhard Schmidt GmbH, Briefstr. 9-15/Industriestr. 77 (1869-1998)** **Briefumschläge (seit 1998 Bauwens-Gruppe/Bong-Gruppe)**

1869 Die Firma Reinhard Schmidt GmbH (Brief-Schmidt) wurde 1869 in Elberfeld gegründet. Standort seit 1877 an der Briefstr. 9-15 u. 16-24.

### **In 100 Jahren viele Milliarden Briefumschläge von Reinhart Schmidt**

Die Reinhard Schmidt GmbH., ein führendes Unternehmen unter den bundesdeutschen Briefumschlag-Herstellern, bestand am 20. Juni 100 Jahre. Den Vorsprung der englischen und französischen Firmen aufzuholen, die damals den deutschen Papierwarenmarkt beherrschten, war das Ziel des Maschineningenieurs Reinhart Schmidt, als er hinter der Herzogstraße in Elberfeld 1869 mit seiner „Fabrik“ begann. Schon 1877 erforderte der wachsende Geschäftsumfang einen neuen Betrieb, der auf der damals noch „grünen Wiese“, der heutigen Briefstraße, errichtet wurde. 1894 trat Dr. Werner Schmidt, einziger Sohn des Gründers, in das Unternehmen ein. Er erweiterte das Produktionsprogramm, baute ein beachtliches Auslandsgeschäft auf und erhöhte mit Hilfe neuer Maschinen die Mengenleistung beträchtlich. Seit 1904 war er mit der Entwicklung von „Fensterumschlägen“ befaßt, die ihm schließlich in der Form der Lackfensterumschläge gelang. Ab 1908 schlug sich diese für die Briefumschlagfertigung richtungsweisende Erfindung auch in vollem Umfang geschäftlich nieder.

Die Zeit der beiden Absatzkrisen zwischen den Kriegen wurden von dem Unternehmen genutzt, um weit in die Zukunft weisende Neuerungen einzuführen, wie z. B. die routierende Briefumschlagmaschine.

1943 wurden die Werksanlagen und Maschinen in der Briefstraße weitgehend zerstört. In kleineren Ausweichbetrieben gelang es, die Produktion aufrechtzuerhalten, und als Firmenseniore, Dr. Werner Schmidt, 1948 seinen 80. Geburtstag beging — sein Sohn Wolfgang fungierte seit 1947 als Juniorchef — waren die schlimmsten Kriegsfolgen überwunden. Als Wolfgang Schmidt 1956 starb, übernahm sein Bruder Gert die Geschäftsleitung, der bereits vor dem Kriege in die Firma eingetreten und zuletzt als Prokurist tätig gewesen war. Er, Chef von heute 470 Mitarbeitern, führte die Kapazitätsausweitung und Rationalisierung mit allem Nachdruck fort und steigerte die Leistungsfähigkeit des Unternehmens durch Angliederung einer Druckerei in Frankfurt und den Erwerb eines Verpackungs- und Druckereibetriebes in Nürnberg. Der Aufstieg des Unternehmens läßt sich deutlich an der Zahl der täglich produzierten Briefumschläge ablesen. 1869 waren es noch 18.000, 1913 belief sich die Zahl schon auf 1,2 Millionen und heute werden über vier Millionen Briefumschläge täglich hergestellt.

Über den Rahmen ihrer unternehmerischen Tätigkeit hinaus haben sich die Inhaber des Unternehmens seit jeher auch für öffentliche Aufgaben zur Verfügung gestellt. Der Gründer Reinhart Schmidt war Mitglied des Preußischen Landtags sowie des Reichstags, dessen Vizepräsident er jahrelang gewesen ist. Er war Gründer und Förderer der Hardtanlagen. Dr. Werner Schmidt gehörte der Vollversammlung der Bergischen Industrie- und Handelskammer Wuppertal-Remscheid und viele Jahre auch ihren Vorgängerinnen an. Wolfgang Schmidt war von 1947 bis 1956 und Gerat Schmidt, der heutige Firmenchef, ist seit 1958 Vollversammlungsmitglied der Kammer. Außerdem wirkt er im 1967 gegründeten Industrieausschuß mit.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1969)

Anfang 1970er Umzug an die Industriestraße 77 in Sonnborn.

1990 produzieren dort etwa 500 Beschäftigte 11-15 Mio. Briefumschläge in 440 verschiedenen Sorten.

1992 In Torgau eröffnet Reinhard Schmidt GmbH ein Zweigwerk mit 60 Arbeitsplätzen. (WZ 19.10.1992)

1994 125 Jahre, Festveranstaltung im Haus der Schützengesellschaft am Brill. 700 Mitarbeiter, 158 Mio. DM Umsatz, Deutschlands führender Hersteller von Briefumschlägen. WR 23.6.1994)

1995 Richtfest für 125 Wohnungen auf dem ehemaligen Betriebsgelände an der Briefstraße.

1997 macht Brief-Schmidt einen Verlust von 4 Mio. DM (WZ 22.1.1998).

1998 wird Brief-Schmidt von der Wolf-Bauwens –Gruppe mit ihren 380 Beschäftigten übernommen, die wenig später ihrerseits mit dem schwedischen Briefumschlagproduzenten Bong fusioniert. Die Fusion fordert 40 Arbeitsplätze. Wuppertal wird zum Hauptproduktionsstandort für die Rollenfertigung von Briefumschlägen samt Zentrallager, die Abteilungen Offset-

- druck, Stanzerei und Blattfertigung werden geschlossen (WZ 22.9.2000).  
 Mitte 2001 verschwindet der Name Reinhard Schmidt zugunsten des Namens Bong Germany GmbH. In Wuppertal sind 270 Mitarbeiter beschäftigt. (WZ 6.7.2001)  
 2013 Verlagerung nach Solingen-Gräfrath.  
 Industriestr. 77 wird von einem Autozulieferer übernommen.

### **Bong-Gruppe – Historie** ([www.bong.de](http://www.bong.de) – 2017)

Ursprünglich ein kleiner, solider Handwerksbetrieb, der 1737 mit einer Buchbinderei in Schweden den Grundstein für seinen Erfolg legte, präsentiert Bong sich heute als ein expandierendes Unternehmen, das mit modernsten Maschinenparks individuelle Lösungen für die unterschiedlichsten Anforderungen bereitstellt. Bis 1988 war Bong ein Familienbetrieb. 1995 wurde der erste Betrieb außerhalb Skandinaviens erworben, weitere führende Unternehmen in ganz Europa folgten. Einen Meilenstein in Bongs Firmenhistorie brachte das Jahr 2010: die Fusion mit Hamelins Briefumschlagsparte. Daraus entstand die neue Bong-Gruppe, einer der größten Hersteller von Briefumschlägen und Spezialverpackungen in Europa.

### **2013: Die Wuppertaler Bong GmbH bezieht einen neuen Standort im nahegelegenen Solingen. Der Gebäudekomplex im Businesspark Piepersberg beherbergt die Produktion, Logistik und Verwaltung des Traditionsunternehmens.**

Die Wuppertaler Immobilie, in der Bong über einen langen Zeitraum ansässig war, entsprach nicht mehr den Anforderungen des Unternehmens.

Kürzere Wege, effizientere Abläufe und eine hohe Flexibilität am neuen Standort versprechen optimale Bedingungen für Bong. Darüber hinaus entspricht der Neubau höchsten Anforderungen an Umwelt und Effizienz.

Den Ausschlag für Solingen gaben die Nähe zum bisherigen Standort, eine ausgezeichnete Verkehrsanbindung und die aktive Unterstützung der Wirtschaftsförderung Solingen.

([www.bong.de](http://www.bong.de)-2017)

## **H.A. Schmitz, Am Adamshäuschen (1895 – um 2000)** **Band- und Litzenfabrik**

### **H.A. Schmitz KG / Wuppertal Barmen**

Das Unternehmen wurde im Jahre 1865 von dem Großvater des jetzigen Inhabers unter der Firma Schmitz & Ebbefeld gegründet. Anfang des Jahres 1875 schied der Rentner Ebbefeld aus der Firma aus; der Gründer führte sie unter dem Namen H. A. Schmitz weiter. Das Unternehmen befaßte sich mit der Anfertigung von Einfaßlitzen, Tressen und anderen Barmer Artikeln.

Als in den 90er Jahren die erste brauchbare Kunstseide im Ausland von dem Grafen Chardonnet entwickelt wurde, war der Sohn des Gründers der erste Fabrikant, der Versuche mit diesem neuen Material anstellte, die dann nach langen und schwierigen Versuchen endlich zu dem Erfolg führten, daß Bänder, Kordeln und Litzen aus diesem Material hergestellt werden konnten. Die Erfindung der Kunstseide eröffnet den Weg für eine ganz neue Industrie in Barmen, die Besatzartikel. In diesen Artikeln lag die Fa. H. A. Schmitz auch in Führung.

Durch Bombenangriffe auf Wuppertal im Jahre 1943 wurde das im Jahre 1910 neu erbaute Werk vollständig vernichtet und konnte erst nach dem Kriege unter vielen Mühen von den jetzigen Inhabern wieder aufgebaut werden. Heute befaßt sich die Firma mit der Anfertigung von Bändern, Kordeln, Litzen und Rüschen für die Wäsche- und Kleiderindustrie und mit weiteren modischen Neuheiten. Unter anderem wurden auch Rokokoartikel wieder neu aufgenommen, die nach dem ersten Weltkrieg die Firma H. A. Schmitz in der ganzen Welt bekannt machten.

H. A. SCHMITZ K.-G. / WUPPERTAL-BARMEN  
*Band- und Litzen-Fabrik*



Durch Anschaffung modernster Maschinen und Anwendungen und neuer Arbeitsmethoden wird erstrebt, den Vorkriegsumsatz wieder zu erreichen.

### **Firma K A. Schmitz GmbH, Wuppertal, 100 Jahre**

Die Firma H. A. Schmitz GmbH, Wuppertal-Barmen, beging in diesen Tagen ihr 100jähriges Firmenjubiläum. Wem „Barmer Artikel“ ein Begriff sind, wer mit modischen Besätzen, Tressen, Kordeln, Litzen, Fransen und Applikationen zu tun hat, kennt diese Firma. Sie gilt als Pionier auf diesem Gebiet. Nach totaler Zerstörung während des Krieges werden jetzt wieder 60 Mitarbeiter beschäftigt. Das Unternehmen hat eine moderne Produktion und beliefert Bekleidungsindustrie, Heimtextilienhersteller und den Fachhandel im In- und Ausland. Textilingenieur Herbert Spors leitet die Firma, die heute zum Bereich der Firma Quambusch & Meyri, Wuppertal-Langerfeld, gehört.

(Quelle. Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1976)

- AB 1942 H.A.Schmitz, Inh. Ad. Schmitz u. Wolfg. Mittelsten Scheid, Fabrik in Besatzartikeln, Adolf-Hitler-Str. 509-511
- AB 1961 H.A. Schmitz, Mech. Band- u. Litzenfabrik GmbH, Am Adamshäuschen 25
- 1985 Quambusch & Meyri (Muttergesellschaft) stellt Betrieb ein (Konkurs)
- AB 1992 s.o.
- BB 98/99 s.o.
- 11.11.1999 Eintragung H.A. Schmitz e.K (eingetr. Kaufmann)  
HRA 17 136 -- 11. 11. 1999: H.A. Schmitz e. K, Wuppertal (Am Adamshäuschen 25; Gegenstand des Unternehmens ist die Herstellung von und der Handel mit Textilien aller Art, insbesondere von modischen Besatzartikeln sowie Accessoires und sonstigen Modeartikeln). Der Inhaber Hans Nockemann, Wuppertal, führt das bisher von der Gesellschaft H.A. SCHMITZ GMBH, mit Sitz in Wuppertal betriebene Unternehmen fort, das auf ihn im Wege der Umwandlung durch Verschmelzung übergegangen ist. Die Firma wird ohne Gesellschafterzusatz weitergeführt.
- 2.11.2001 Löschung von H.A. Schmitz e. K im HR
- TelBuch 2010/11 nicht aufgefunden

### **Otto Schnicks, Arrenberger Str. 98/Dammstraße 14-18 1876 – 1960er Jahre Holzhandlung und Möbelschreinerei**

Drei alte Gebäude, die an der Straßenecke Arrenberger Straße (Nr. 98) und Dammstraße 16 stehen, verweisen auf die Ursprünge der Holzhandlung und Möbelschreinerei Otto Schnicks. Heute liegt hier die Einfahrt der Firma „Pro Viel“, einer gemeinnützigen GmbH, die mit den von ihr betreuten psychisch Kranken Roller, Schalter und Autoteile produziert.

Das Haus Dammstraße 16, ein ehemals schön gestaltetes verschiefertes Fachwerkhaus, war seit 1890 Sitz der Firma. Das **kleine**, schmale, zweigeschossige **Fachwerkhaus**, das dahinter an der ehemaligen Dorfstraße liegt (gleich rechts hinter der Firmeneinfahrt), war vermutlich das Haus, in dem Otto Schnicks 1876 mit seinem Unternehmen begonnen hat (Dorfstraße 19b). Damals führte die Dorfstraße durch das heutige Firmengelände zur Riemenstraße.

In den folgenden Jahren bis 1890 übernahm das Unternehmen einen großen Teil der alten Gebäude an der Dorfstraße zwischen Milchstraße und der Eisenbahn. Auf der Dammstraße entstanden rechts neben dem kleinen Geschäftshaus zwei Fabrikgebäude aus Backstein (erhalten). Auf der Zeichnung im Firmenbriefkopf von 1910 lassen sich noch die Gebäudestrukturen erkennen.

Es ist die Zeit, in der am Arrenberg die Gewerbebetriebe errichtet und auch die großen Wohnhäuser gebaut wurden. Die Schreinerei Schnicks konnte sich offenbar einen guten Anteil daran sichern. 1883 stand sie im Adressbuch bereits als „**Dampfhobel- und Sägewerk**“ annonciert. Man

übernahm nun den gesamten Innenausbau von Häusern, wie Fenster, Türen, Wandvertäfelungen etc. Doch zugleich war Otto Schnicks ein Dienstleister für den nahen Güterbahnhof. Transportverpackungen für die typischen Wuppertaler Produkte, Textilien oder Maschinen, wurden hergestellt. Die Abbildung auf dem Briefkopf zeigt das stetige Wachstum der Firma. Um 1910 war bereits das gesamte Eckgrundstück mit Fabrikationsgebäuden bebaut.



Briefkopf von 1910 (Stadtarchiv Wuppertal)

Die Firma Schnicks bestand an der Dammstraße bis etwa 1969. Letzter Inhaber war seit den 1940er Jahren Reinhard Schnicks. In den 1970er Jahren mietete ELBA „Kraut und Meierborn Ordnerfabrik“ die Hallen als Lager. Ab den 1980er Jahren baute der Verein „alpha“, der sich der Betreuung von Behinderten widmete, an der Dammstraße Werkstätten auf, z.B. eine Bäckerei und eine Schreinerei, und übernahm nach Auflösung der ELBA-Lager auch die übrigen Flächen. Nach dem Konkurs des Vereins übernahm die Firma „Pro Viel“, ebenfalls eine gemeinnützige GmbH, das Gelände. Seit 2004 arbeiten dort wieder 120 Beschäftigte.

Durch das ehemalige Fabrikgelände der Firma Schnicks führte früher die Dorfstraße, an der einige der alten Häuser der Hofschafft lagen. Diese Häuser entwickelten sich allmählich zu einem kleinen Fabrikareal. Nach 1909 war hier die Matratzenfabrik Gustav Hüser & Cie. zu Hause (Adressbuch Elb. 1916). Sie ist besser bekannt unter dem Namen „**Schlaraffia-Polsterfabrik**“ und gehört heute (2010) noch zu den führenden Herstellern von Matratzen. Gustav Hüser, ein Exportkaufmann von der Elberfelder Hofaue, hatte ein Patent für Federkernmatratzen in Frankreich erworben. Er stellte die neue Matratze in seiner Werkstatt am Arrenberg her und ließ sie im Krankenhaus an der Arrenberger Straße auf ihre dauerhafte Belastbarkeit erproben (Vgl. Festschrift Schlaraffia 1959, Stadtarchiv Wuppertal). Diese Matratze und ihr gängiger Name „Schlaraffia“ waren so erfolgreich, das Gustav Hüser & Cie. 1918 ein größeres Fabrikgelände in Wichlinghausen erwarb. In den 1960er Jahren verlagerte das Unternehmen die Produktion ins Ruhrgebiet (siehe auch Firma Schlaraffia-Werke Hüser & Co, in Barmen).

(Quelle: Hinrich Heyken und Reiner Rehfus: Arrenberg: Arbeiterviertel und Armenhilfe, S. 38. Das Industrie-Zeitalter im Wuppertal, Heft 5a, hrsg. Vom Bergischen Geschichtsverein, Abt. Wuppertal, 2012)

## H. E Schniewind, Neunteich 70/76 (1799 – 1930er) Seidenweberei

1799 gegründet von Heinrich Ernst Schniewind (I.) (1778-1842) als Gebr. Schniewind Seidenweberei am Neunteich 70-76. Er kam aus einer Lüdenscheider Weberfamilie und heiratete in Elberfeld Friederike Joest.

Gebr. Schniewind beschäftigte zunächst nur Handweber, die für ihre Heimarbeit in der Wiegekammer ihre Kette und Schuß abholten und die fertigen Gewebe zurück brachten.

- 1858 Heinrich Ernst Schniewind (II.) (1813-1895) ist zunächst Teilhaber in der väterlichen Familie. Er wird später Inhaber und nennt die Firma 1858 um in H. E. Schniewind.
- 1884 Aufbau der eigenen Seidenweberei in Haan und später auch an anderen Standorten
- 1896 Aufbau von Produktionsstätten in den USA (die im 1. Weltkrieg enteignet wurden).
- 1902 zusätzlich wird die Fabrikation seidener Bänder von den Handwebern, aber auch in den Fabriken aufgenommen.
- Nach 1900 wird am Neunteich 70-76 ein neues Kontor- und Lagergebäude errichtet.



Heutiges Verwaltungsgebäude der Firma H. E. Schniewind

### Seidenweberei H. E. Schniewind in Haan ([www.zeitspurensuche.de](http://www.zeitspurensuche.de))

Die **1799** in Elberfeld gegründete Firma **Schniewind** konnte sich insbesondere nach dem Krieg **1870/71** erfolgreich durch den Einsatz von Handwebstühlen entwickeln, auf denen glatte und gemusterte Gewebe hergestellt wurden. Damals beschäftigte sie **1700 Handwerker**, davon allein 800-900 in Haan.

In Haan entstand **1884** dann auch die mechanische Seidenweberei H.E.Schniewind an der Dieler Straße 26. **1928** war sie Haans größtes Industrieunternehmen. *August Lomberg* schreibt: "Nachdem die Baumwoll-, Leinen- und Wollindustrie sich bereits seit Jahren mit unverkennbarem Erfolge des mechanischen Webstuhls bedient hatte, fand dieser Ende der siebziger [1870er] Jahre auch in der Seidenweberei Eingang. Die Firma gründete in Haan ihre **erste mechanische Seidenweberei** und setzte sie im Jahre **1884** in Betrieb. Die Fabrik entwickelte sich außerordentlich schnell; sie beschäftigte, nachdem das Werk innerhalb weniger Jahre verdoppelt und verdreifacht worden, über 600 Arbeiter und Angestellte. Diese Entwicklung wurde durch die weitsichtige Einführung der **Verdol-Jaquard-Maschine** für gemusterte Gewebe herbeigeführt.

Nachdem die Firma weitere mechanische Webereien in Birgden, Viersen und Beek gegründet hatte, nahm sie **1902** auch die Fabrikation **seidener Bänder** auf, die nun ebenfalls in Haan heimisch wurde. Neben vielen Hunderten von heute alle elektrisch angetriebenen Webstühlen liefen dort bis vor kurzem auch eine größere Anzahl Bandstühle.

Leider warfen die Ungunst der Mode und vor allen Dingen der Bubikopf die Bandwirkerei so zurück, daß diese im Jahre **1927** in Haan wieder aufgegeben werden mußte. An ihrer Stelle wurde eine größere **Lehrwerkstätte** zur Ausbildung von Facharbeitern eingerichtet, die bereits im ersten Lehrjahr 33 Weberlehrlinge aufnahm. Die Haaner Fabrik, deren Grundfläche etwa 10.000 qm umfaßt, stellt fast alle Artikel her, die der Markt verlangt, so besonders Kleider- und Blusenstoffe, Konfektions- und Futterstoffe, Krawattenstoffe, sowie viele Exportartikel, die in allen Erdteilen abgesetzt werden. Eine große Anzahl von Angestellten und Arbeitern sind bei der Firma 25 Jahre und länger beschäftigt, darunter 14 über 40 Jahre."

Das Haaner Werk wurde **1932** Hauptsitz der Firma Schniewind mit einer Werksgrundfläche von 13.00 qm.

**1974** schloss der Betrieb, **1975** wurden die Werksanlagen abgerissen. Der Unterbau des ehemals 33 Meter hohen Schornsteins erinnert mit einer Informationstafel an das Unternehmen. Das ehemalige Werksgelände wurde **1984** von einer Wohnungsbaugesellschaft erworben und mit 253 Wohnungen neu bebaut.

### Schniewind-Villa, Dewerthstr. 65-67 und Park ([www.wuppertals-gruene-anlagen.de](http://www.wuppertals-gruene-anlagen.de))

*Der Park war früher in Privatbesitz. Auf diesem Gelände bewohnte die Fabrikantenfamilie Julius und Elisabeth Schniewind geb. Burchard mit ihren sechs Kindern, fünf Jungen und ein Mädchen, eine im Jahre 1892 erbaute repräsentative Gründerzeit-Villa. Diese erhob sich hinter einer heute*

noch erhaltenen Bruch-Steinmauer in der Deweerthstraße 65-67. In einem Anbau der Villa wohnte Elisabeth Schniewinds verwitwete Mutter Marianne Burchard.



Anders als andere Fabrikantenfamilien wohnte die Familie in der Nähe der Fabrik, die Julius Schniewind über einen kleinen Privatweg im Hang unterhalb der Villa erreichen konnte.

Auf dem Fabrikgelände standen die Pferde der gesamten Familie Schniewind. Das Kutscherhaus, die Remise, bewohnt vom Kutscher und dem Gärtner, befand sich direkt an der Deweerthstraße unterhalb der Villa. Im Dachgeschoß der Villa waren die Dienstmädchen der Familie untergebracht. Neben der Remise gab

es eine offene Halle mit Turngeräten für die Sportliche Familie. Im früheren Park, der sich an die Villa anschloss, gab es Obstbäume, Beerenstraucher und sogar vier Treibhäuser, in denen besondere Rosen und Weintrauben gezüchtet wurden.

An der Stelle des jetzigen Spielbereiches befand sich ein Tennisplatz. Daneben stand ein Schieferhäuschen, das „Tennishäuschen“, mit hübschem Walmdach und einem Wasseranschluss. Sein noch vorhandener Fliesenboden wurde bei der Neugestaltung des Parks restauriert und mit einer Pergola in den Maßen des ehemaligen Häuschens versehen. Die am unteren Parkweg erhaltene Grotte diente den Damen als schattiger Platz für die nachmittäglichen Kaffeestunden.

In der Zeit des Nationalsozialismus wurde das Anwesen als »ausländischer Besitz« enteignet, weil der in Amerika lebende Sohn Ewald dieses nach dem Tod der Mutter Elisabeth Schniewind geerbt hatte. Die beschlagnahmte Villa wurde für die Hitlerjugend (HJ) genutzt, besonders für die „Jungmädel“ (JM) und den „Bund Deutscher Mädel“ (BDM). Beim Bombenangriff im Jahre 1943 wurde das Haus zerstört. Nach dem Zweiten Weltkrieg bekam die Familie das Eigentum zurück und verkaufte es in den darauf folgenden Jahren. In den siebziger Jahren entstand an der Stelle der ehemaligen Villa ein Mehrfamilienhaus.“

H. E. Schniewind verlegte offenbar noch vor dem 2. Weltkrieg ihren Firmensitz nach Haan, dem Standort ihrer ersten Weberei. Im AB 1942 ist die Firma nicht mehr aufgeführt.

Das Gelände am Neunteich mit dem imposanten Kontor- und Lagerhaus blieb offenbar bis Mitte der 1930er Jahre Eigentum der Firma H.E. Schniewind (Adressbücher). Dann wurde es von den Gebr. Happich erworben, die Ende der 1930er Jahre am Neunteich 64-76 (auf dem Grundstück der ehemaligen Seidenweberei Schniewind) ihre Fabrik für Fahrzeugausstattungssteile errichteten. Gebr. Happich verlegten die Firma 1978 in das Gebäude der ehemaligen Konsumgenossenschaft an der Clausenstraße.

Das alte Fabrikgebäude am Neunteich wird 1979 abgerissen, darauf baute die GWG Anfang der 1980er Jahre einen Wohnkomplex.

## **Aug. & Ferd. Schöller, Kluser Str. 22 (um 1833 – um 1880)** Türkischrotfärberei

An der Kluser Straße (Nr. 22) hat 1833 C. A. Schöl(l)er, Sproß einer bekannten Dürener Familie, die Türkischrotfärberei und –handlung Aug. u. Ferd. Schöl(l)er etabliert. Die Gründung erfolgte möglicherweise in Nachfolge der Türkischrot-Färberei J. H. Dahm, der lt. Adressbücher "In der Mauer", wie die Kluser ( und spätere Barmer) Straße damals heißt, von vor 1828 bis um 1835 ebenfalls eine Türkischrot-Färberei betrieb. August Schöl(l)er wohnt 1841 in der Berliner Str. 140, sein Bruder (?) Ferdinand Schöl(l)er ist Beigeordneter der Stadt Elberfeld.

Die Türkischrot-Färberei wird von A. & F. Schöl(l)er etwa um 1880 aufgegeben. Die Firma bleibt aber Grundbesitzer. Als in diesen Jahren offenbar am westlichen Rand des Grundstücks die

Krappstraße gebaut wird, bauen die Schöl(l)ers an ihrem Ende die Gebäude Nr. 8 und 8a. Um 1890 zieht als Mieter in die Nr. 8 die 1883 gegründete Lederwarenfabrik Carl Ziegler & Co und bleibt dort bis zu ihrer Betriebsaufgabe um 1920.

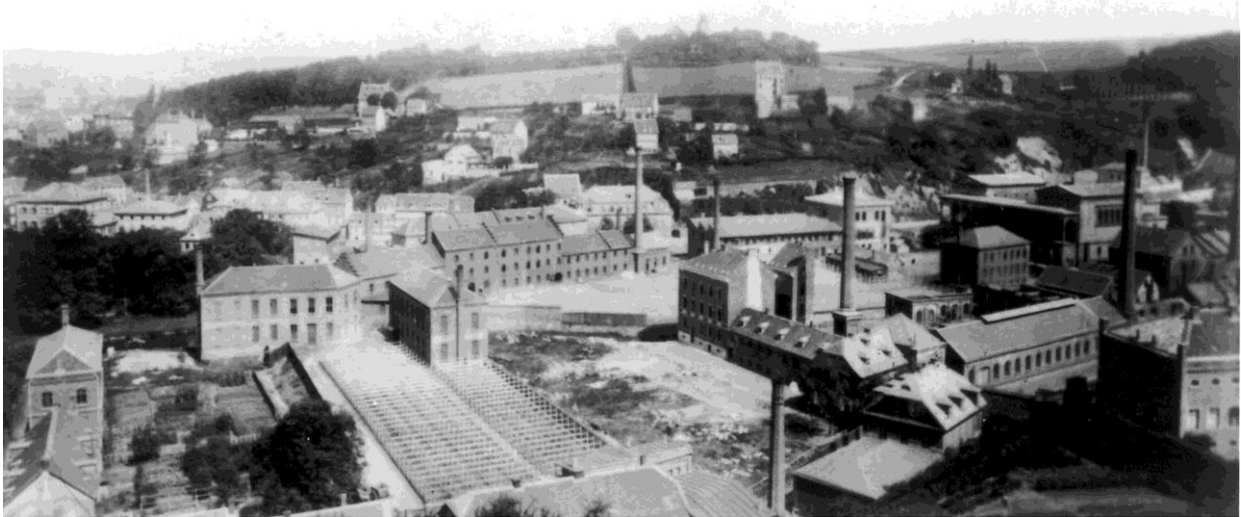


Foto von Kluser Höhe über Barmer Str. zur Hardt um 1880? zeigt in der Bildmitte Gebäude von A. & F. Schöl(l)er mit Gerüsten für die Garn-/Tuchrocknung (Foto unter 1.1.1.1 im Stadtarchiv)

Inzwischen ist seit etwa 1915 die in der Kluser Straße 19-23 ansässige Gummibandweberei C. Cosmann Eigentümerin der Grundstücke an der östlichen Seite der Krappstraße geworden und bleiben es bis zum 2. Weltkrieg. Nach dem Krieg werden die Gebäude nicht wieder aufgebaut, weil der größere Teil der Grundstücke in der Trasse der neuen Talstraße (Friedrich-Engels-Allee) liegen. Der restliche Teil dient als Parkplatz zwischen Friedrich-Engels-Allee und Amtsgericht.

Quellen: Adressbücher. In den Adressbüchern steht die Schreibweise "A. & F. Schöler".

In Wolfgang Hoth: Wuppertaler Industrialisierung, S. 94 findet sich in dem Kapitel über die Herkunft Wuppertaler Fabrikanten die Aussage: C.A. Schöller (mit "ll") entstammte der bekannten Familie Schöller aus Düren. Er gründet 1833 in Elberfeld die Türkischrot-Färberei A. & F. Schöller.

## Schulze & Wehrmann, Bornberg 88-92 (1893 – 1960 Liquidation) Emallierwerk

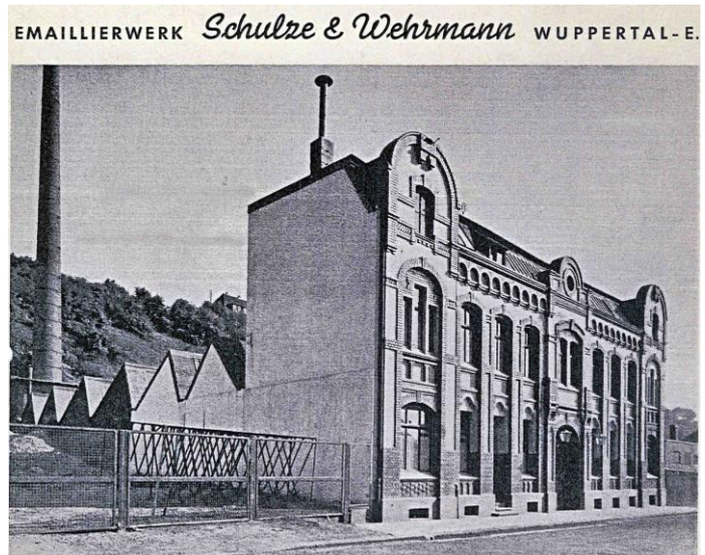
Im Jahre 1893 gegründet, entwickelte sich dieses Unternehmen aus kleinsten Anfängen zur bedeutendsten Emailschilderfabrik des westdeutschen Raumes. Die Erzeugnisse dieses Werkes, lichtechte und wetterbeständige Emailschilder mit dem Gütezeichen **Gladiator** sind allenthalben ein Begriff für deutsche Qualitätsarbeit. Seit 1894 bestehen mit den Zentralstellen von Post und Eisenbahn Lieferverträge; daneben beziehen Bundes- und Kommunalbehörden Verkehrszeichen, Straßentafeln und Hausnummern.

Neben Emailschildern aller Art für betriebliche Zwecke verlassen farbenprächtige Emailplakate dieses Wuppertaler Werk und dienen der Außenwerbung bedeutender Unternehmen des In- und Auslandes. Ein Sondererzeugnis der Firma Schulze & Wehrmann sind Fahrplantaafeln mit auswechselbaren Emailschildchen, die auf den meisten Bahnhöfen der Bundesbahn und an den Haltepunkten der Postautobusse zu sehen sind. Mit einer Belegschaft von 125 Arbeitskräften und nach gründlicher Um- und Neugestaltung der Betriebseinrichtung ist die Vorkriegskapazität bereits überschritten.

(Quelle: Heimatchronik .....1951, S. 309)

15.10.1958 Vergleichsverfahren beantragt. (WM 1958, S. 466)

5.2.1960 Vergleichsverfahren nach beendeter Liquidation aufgehoben (WM 1960, S. 106)



## **Gebr. Schürmann, Tannenberger Str. 51 – 53 (1872 – 1990er)** **Kaffeemaschinen**

- 1872 gegründet. Wird 1988 geführt in der 4. Generation.
- 1988 Produziert Kaffeemaschinen, in denen der Kaffee gefiltert wird, Kaffeeausschank mit Zapfhahn aus Kupfer, Messing und Porzellan. 14 Mitarbeiter bauen die Maschinen für Cafés, Restaurants. (WZ 5.11.1988 – Produkt-Porträts)
- AB 1992 Gebr. Schürmann, Tannenberger Str. 51-53, Kaffeemaschinen.
- BB 1989 Kein Eintrag mehr.

## **Carl August Siepermann, Gutenbergstr. 44 (1881 – ca. 1960)** **Färberei**

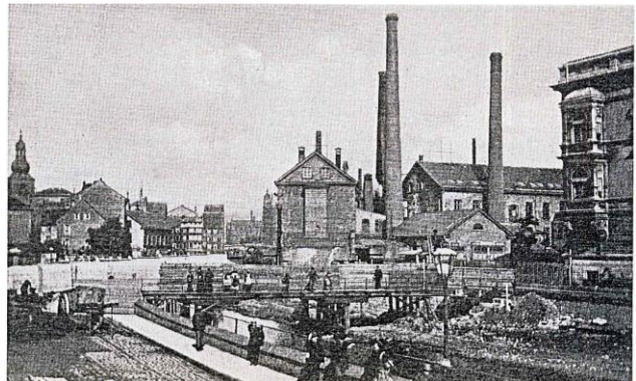
Karl Aug. Siepermann & Sohn, Gutenbergstr. 44, gegr. 1881 als Strangfärberei für Wolle.

Carl Ferd. Albert und Karl Heinz Sieperman betreiben 1957 dort mit 8 – 12 Beschäftigten eine Strang- und Stückfärberei mit Ausrüstung sowie Kleiderfärberei und chemische Reinigung. (AB 1956 – Alte Firmen)

Nach dem Tode von Karl Ferdinand Siepermann 1958 verkaufen die Erben die Firma, die anschließend von der Gutenbergstraße verlagert wird.

## **Johann Simons Erben, Islandufer (1761 – 1900 Verlagerung)** **Seidenweberei**

- 1761 Johann Simons kam aus Krefeld und stellte möglicherweise um 1761 auf dem Island die ersten Seidenwebstühle auf – er soll der Begründer der Wuppertaler Seiden- und Samtindustrie sein.
- 1808 Das Unternehmen soll bereits 600 Webstühle betrieben, wohl aber in der Mehrzahl von Webern, die im Verlag arbeiten, also im eigenen Haus. Aber es gab wohl auch eine eigene Produktionsstätte in einer großen Manufaktur am Island.
- Um 1854 Simons Erben stellen als zweites Unternehmen im Tal (nach Wilhelm Boeddinghaus) mechanische Webstühle und die dazu erforderliche Dampfmaschine auf. 1855 soll Simons fast 2.000 Arbeiter beschäftigt haben (Vgl. Klaus Peter Huttel: Wuppertaler Bilddokumente – Ein Geschichtsbuch zum 19. Jahrhundert in Bild und Text, Bd. I + II, Wuppertal 1985, S. 326f)
- Um 1875 war das Unternehmen mit 710 Beschäftigten das größte im Tal, die nun alle in einer Fabrik arbeiteten. Die Fabrik mit mehreren Schornsteinen stand am Islandufer zwischen Alexanderbrücke und Bismarcksteg.
- 1900 Johann Simons Erben verlagern den Betrieb. Die Stadt Elberfeld kauft das Gelände auf. Auf dem Grundstück wird das Thalia-Theater gebaut und 1906 eröffnet.  
Das Theater wird 1967 abgerissen zugunsten eines Neubaus der Stadtparkasse (1973 eröffnet).



## Wilh. Sopp, Wupperstr. 35, 1888 – um 1965 (2004) Bandfabrik,

### Firmengeschichte:

In der Gesundheitsstr. 47 gründet der Bandweber Wilhelm Sopp 1888 eine eigene Firma, in der er zunächst Besatzartikel, Schneidertressen, Seidensoutaches und Spitzen produziert, bald aber auch Bänder und Damenkleiderbesätze. Wilhelm Sopp stirbt bereits 1890, zwei Jahre nach der Firmengründung. Die beiden Söhne, Emil und Rudolf Sopp führen die Firma weiter. 1893 wird der Betrieb in größere Räume an der Wupperstr. 35 verlegt. Eigene Vertreter in europäischen und amerikanischen Ländern bringen den Export auf einen hohen Stand. Als eine der ersten Bandfabriken arbeitet Sopp ab 1897 mit der neuen „Kunstseide“ von Glanzstoff. Die gute Konjunktur zu Anfang des 20. Jahrhunderts verhalf auch dem Unternehmen zu einem stetigen Wachstum, das aber mit dem Beginn des Weltkrieges jäh unterbrochen wurde, weil Bänder, Spitzen und Litzen kaum mehr produziert werden konnten.



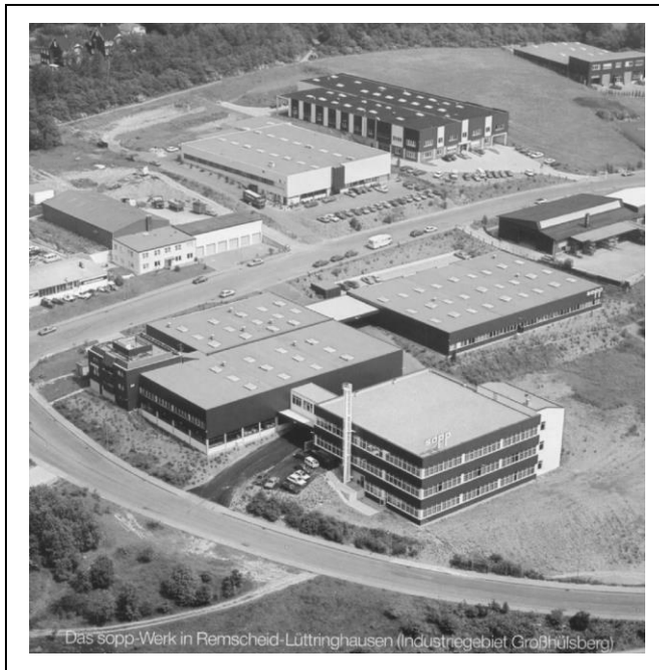
1913 hatte Rudolf Sopp den ersten Kunstdarm auf Gewebebasis entwickelt („Sanipell“), der nun im Krieg im Auftrage der Heeresverwaltung als kriegswichtiger Artikel in Großproduktion hergestellt wurde. So blieb die Bandfabrik weitgehend ausgelastet und konnte nach dem Krieg mit der Produktion ihrer Bänder und Flechtartikel das Vorkriegsprogramm wieder aufnehmen. Auch die Auslandskontakte konnten in den folgenden Jahren wiederhergestellt werden. Der Kunstdarm blieb dabei ein Hauptzeugnis der Firma. Die Geschäfte gingen so gut, dass 1924 ein neuer Betrieb an der Barmer Straße in Elberfeld und 1928 eine Kunst darmfabrik in Amsterdam für den Auslandsmarkt eröffnet wurden. 1936 wird auch in Wuppertal im Bendahl eine eigene Fabrik für die Herstellung des Kunst darms eingerichtet. Auch im beginnenden 2. Weltkrieg ist wieder der Kunstdarm ernährungs- und kriegswichtig, die Produktion muss sogar ausgeweitet werden, viele andere Wuppertaler Bandfabriken stellen den erforderlichen Seidenschlauch als Vorprodukt her. 1943 werden alle Betriebsstätten der Firma zerstört. Die Kunst darmproduktion wird in einem Barmer Betrieb recht provisorisch weitergeführt.

Bereits 1947 wird die Bandproduktion wieder aufgenommen dank Exportaufträgen aus England und Australien, mit Aufträgen an Heimwerkern die noch fehlende eigene Kapazität erweitert (? Meyer/Sopp). Die Fabrik an der Wupperstraße 35 und Barmer Straße kann nicht wieder aufgebaut werden, weil sie in der Trasse der geplanten neuen Talstraße liegt. Nach der Währungsreform wird auch das Bandgeschäft im Inland wieder aufgebaut. Die Firma bezieht 1948 ein neues Domizil in der Bleichstr. 24. In diesem Jahr stirbt auch der Seniorchef Emil Sopp.

Acht Jahre später (1956) wechselt die Firma zur Schlossbleiche 18/20. Der Absatz der Produkte läuft in der Wiederaufbauphase so gut, dass im selben Jahr in Geldern ein Betriebsneubau errichtet werden kann, in dem auf modernen Automatenwebstühlen Reißverschlussbänder und Rohgewebe für Schals und Tücher hergestellt werden. 1957 wird eine Schweizer Bandfabrik erworben, 1959 werden Zweigwerke in Mergentheim (Würt.) und Sassendorf (NRW) errichtet. 1962 wird die Wuppertaler Band- und Litzenfabrik D. Hölken A. Söhne (Westkoter Str. 31a) übernommen, mit der das Programm um technische und Jacquard-Bänder sowie Flecht- und Häkelartikel erweitert

werden kann. Die Firma Wilh. Sopp ist jetzt breit aufgestellt mit 5 eigenen Werken und der Zentrale in der Schlossbleiche in Elberfeld.

Um 1965 zieht die Firma in einen Neubau nach Lüttringhausen und baut dort eine weitere Produktion auf. Der Kunstdarm spielt immer noch eine wichtige Rolle, 1967 wird dafür in Deventer in Holland eine neue Fabrik errichtet. 1970 wird die Produktion von elastischen und unelastischen Kordeeln und Litzen aufgenommen, 1972 eine eigene Spritzgießfabrik für die Herstellung Spulen, Deckeln und Ringen eröffnet. 1974 wird in Wuppertal zusammen mit der Ra. Friedrich Sander Nachf. eine Firma zur Herstellung von Polyband gegründet. Auch in den 1980er Jahren wird die Produktion weiter ausgeweitet. 1985 werden in



Lüttringhausen am Großhülsberg neue Fabrikationsgebäude errichtet, allerdings auch die Produktion des Kunstdarms „Sanipell“ eingestellt, der die Firma über zwei Weltkriege gerettet hatte. 1987 und 1988 wird am Großhülsberg nochmals erweitert: Die Weberei, Färberei und Aufmachung bekommen neue Räume, in einem 5-geschossigen Neubau entsteht eine zusätzliche Fertigungsfläche von 12.000 qm. Die Sopp GmbH wurde mit einem Marktanteil von rd. 40 % Marktführer bei Geschenkbändern. Das Textilwerk hat im Jahr seines 100jährigen Jubiläums drei Betriebsstätten in Deutschland (2x Rs-Lüttringhausen und Geldern am Niederrhein) mit 200 Mitarbeitern und Fabriken in der Schweiz und den USA. Teilhaber werden ab 1984 auch die Kinder des 1951 zum Prokuristen ernannten Herbert Maar.

Ab Mitte der 1990er Jahre allerdings wurde die Konkurrenz der Billiglohnländer allerdings auch für die Bänderproduktion spürbarer. Die Umsätze stagnierten bei rd. 24 Mio. €, die Preise für die Bänder verfielen. Ende 2004 beschloss die Geschäftsleitung die Schließung der eigenen Produktion und den Umstieg auf den Kauf und Vertrieb von Bändern. 140 Beschäftigte in Remscheid werden entlassen.

Quellen: Festschrift 75 Jahre Wilh. Sopp (1963) (StArch Kopie); Festschrift 1888 – 1988 und Zeitungsberichte (rga)

### **Zweiter Zweig der Sopp-Familie mit Autogeschäft:**

Ab Mitte der 1920er Jahre betreibt Wilhelm Sopp in der Barmer Str. 85 ein Autogeschäft bis 1942 (Automobilhandlung und Autobetrieb).

Nach dem Krieg 1950 gibt es das Autohaus Sopp in der Barmer Str. 85. 1956 ist daraus eine Tankstelle geworden mit einer Filiale des Autohauses Zeisler. 1961 vertreibt weiterhin Zeisler dort seine Autos, W. Sopp ist (nur) noch als Eigentümer im Adressbuch eingetragen. (Sopp'scher Pavillon am Schauspielhaus.)

## **Ewald Speth, Deutscher Ring 110, gegr. 1874** **Antriebstechnik, Zahnräder**

1874 gegründet von Ernst August Speth als Textilmaschinenfabrik

### **100 Jahre Maschinenfabrik Ewald Speth**

Die Maschinenfabrik Ewald Speth in Wuppertal-Sonnborn, einer der größten und leistungsfähigsten Hersteller auf dem Gebiet der Zahnrad-, Getriebe- und Antriebsachsenfertigung Deutschlands, feierte am 4. Januar 1974 100. Geburtstag.

Aus kleinsten Anfängen wurde aus der Werkstatt in Elberfeld durch systematischen und zähen Aufbau ein Werk in Wuppertal-Sonnborn. Der Gründer, Carl August Speth, begann 1874 mit der

Herstellung von Jacquardwebstühlen für die damals aufstrebende Textilindustrie. Nach dem Eintritt seines Sohnes, Ewald Speth, in das Unternehmen wurde die Fertigung auf Blankschrauben und Drehteile für die Reichsbahn ausgedehnt. Mit dem Beginn der Ära des Automobils erkannte Ewald Speth die Chance der Stunde. Die ersten Achsaggregate wurden für die Fordwerke gefertigt; der Grundstein für die Zahnradsfertigung war gelegt.

Mit dem Eintritt von Ing. Ernst Ottofülling, seinem Schwiegersohn, kam 1936 der Fachmann auf dem Verzahnungsgebiet in das Unternehmen. Dem Team, Ewald Speth und Ernst Ottofülling, gelang der entscheidende Durchbruch zum Großunternehmen. Unter ihrer Führung wurden auf einem Gelände von 48 000 qm die großzügigen Fabrikhallen in Wuppertal-Sonnborn erstellt, wo innerhalb kurzer Zeit die Belegschaft von 200 auf 600 Mitarbeiter heranwuchs. Nach dem Tode von Ing. Ernst Ottofülling im Jahre 1968 blieb die Entwicklung nicht stehen. Sein Sohn, Heiner Ottofülling, baute, unterstützt durch einen bewährten Mitarbeiterstab, das Unternehmen weiter aus.

Die Güter mit dem Warenzeichen „MSW“ der Firma Ewald Speth gehen heute in die ganze Welt. Ob in der Bau-, Landmaschinen- und Fahrzeugindustrie, ob in der Fördertechnik, im Bergbau, Schiffs- oder Maschinenbau, überall finden die Zahnräder, Getriebe- und Antriebsachsen des Wuppertaler Unternehmens ihren Einsatz. Mehr als 40 Prozent der derzeitigen Produkte werden exportiert.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1974, S. 11 – 100 Jahre)

- 1956 290 Mitarbeiter am Deutschen Ring 110.  
Hergestellt werden Zahnräder und Getriebe z.B. für Stapler und Industriefahrzeuge, differentiale Spezial-Kegelräder, Autogetriebeteile, Armaturen für Filterapparate (AB 1956-alte Wuppertaler Unternehmen).
- 1974 Festschrift 100 Jahre Firmengeschichte (Stadtarchiv)
- 17.9.1990 Vergleich angemeldet (GA 20.9.1990)
- 31.10.1990 Anschlusskonkursverfahren eröffnet.
- Dez. 1990 Firma Emka (Runge) übernimmt Speth (GA 22.12.1990)
- AB 1992 Ewald Speth hat neue Adresse: Industriestr. 21
- 2006 Umfirmierung in: ILS Speth GmbH
- 2015 ca. 150 Beschäftigte, Umsatz 25 Mio. €.

## **Steingrüber-Rosenlöcher, Uellendahler Str. 723, gegr. 1911 Gerüstbau**

- 1911 gegründet als Steingrüber & Weihmann in Barmen.
- 1937 Der Teilhaber Steingrüber tritt aus der Firma aus und betreibt eine eigene Leitergerüstbauanstalt in der Pestalozzistr. 5 (AB 1942). Die bisherige Firma nennt sich jetzt Steingrüber & Rosenlöcher mit Sitz in der heutigen Friedrich-Engels-Allee 499/501 (AB 1942). Dort sitzt sie auch noch nach dem Wiederaufbau der zerstörten Gebäude (AB 1961).
- 1946 Der Gerüstbauer führt Stahlrohrgerüste ein. Die ersten Stahlrohrgerüste werden beim Wiederaufbau der Rathäuser Elberfeld und Barmen eingesetzt.
- 1980er Neuer Standort an der Friedrich-Engels-Allee 347 bis um das Jahr 2000.
- Ab ca. 2000 Umzug an die Uellendahler Str. 723.  
Dort ist sie auch 2017 noch ansässig ([www.rosenloecher-geruestbau.de](http://www.rosenloecher-geruestbau.de)).

## Stocko Metallwarenfabriken, Kirchofstr. 52, gegr. 1901

### Nieten, Ösen, Reißverschlüsse, Steckverbindungen

- 1901 Johann August Stocko u.a. gründen die Firma Stocko & Co. Produziert werden mit 4 – 5 Besch. Metallwaren: Nieten, Ösen, Druckknöpfe. J.A. Stocko scheidet nach ½ Jahr wieder aus, der Firmenname bleibt jedoch bestehen.
- 1911 Erstes Zweigwerk in Hellenthal (Eifel). Stocko hat 110 Besch.
- 1913 Hugo Henkels wird Teilhaber, später dann Alleininhaber. Die „Knopffabrik“ wird ausgebaut zur Metallwarenfertigung mit eigener Werkzeugmacherei.
- Ende 1920er Erweiterung der Produktion um Spezialartikel für Elektrotechnik und Rundfunkindustrie.
- 1930 Kurt Henkels (Sohn von Hugo Henkels) tritt in die Firma ein.
- 1935 Stocko beschäftigt 500 Mitarbeiter.
- 1937 Stocko hat nun bereits 1.000 Besch. bei einem Umsatz von 6 Mio. RM.
- 1940 Stocko hat international 1.800 Mitarbeiter. Übernimmt während des Krieges auch Firmen im besetzten Europa.
- 1945 Die Kriegszerstörungen halten sich in Grenzen. Die Produktion läuft kurz nach Kriegsende wieder an. Hergestellt werden u.a. Wecker (Abgabe im Tausch gegen Lebensmittel). Die Auslandsbeziehungen werden bald wiederbelebt. Bei Stocko arbeiten in Deutschland bald wieder 300 Beschäftigte.
- 1951 50jähriges Betriebsjubiläum mit bereits wieder 1.000 Beschäftigten.



- 1957/59 Gründung von Töchterfirmen in Frankreich und England.
- 1960 Dr. Dirk Henkels (Enkel von Hugo Henkels) tritt in die Firma ein.
- 1968 Firma in den USA übernommen.
- 1972 Tochterfirma in Malmedy (Belgien) gegründet.
- 1976 Stocko stiftet zum Firmenjubiläum ein Behindertentaxi.
- 1978 Tochterfirma in Tunesien gegründet.
- 1980 Produktionsstätte in Andlau erweitert.
- 1981 Stocko hat insg. 1.700 Beschäftigte.
- 1982 Das Produktionsprogramm im Bereich „Film/Foto“ wird um Video-Archivkassetten erweitert.
- 1984/87 Erweiterung der Produktionsstätte Malmedy (jetzt 200 Beschäftigte).
- 1989 Tochter in Singapur gegründet.
- März 1889 Stocko plant Modernisierung und Erweiterung der Produktionsstätten an der Kirchofstraße, nach dem der Erwerb von Westinghouse/Fanal am Deutschen Ring scheiterte.
- 1992 An der Kirchofstr. Wird eine neue Fertigungshalle mit 3.700 qm als 1. Erweiterungsbau eingeweiht. Stocko hat in Wuppertal 800 Beschäftigte.

Dez.1994 Stocko verkauft 74;9 % des Geschäftsbereichs Verschlusstechnik an den Jap. Konzern YKK (u.a. Marktführer für Reißverschlüsse). Betroffen sind etwa 500 Beschäftigte. Dieser Teil erhält den neuen Namen **Stocko Fastener GmbH** mit Sitz Kirchhofstraße. Der verbleibende Teil der Firma heißt **Stocko Metallwarenfabriken Henkels & Sohn** mit noch 900 Beschäftigten international.

### **Stocko Fastener GmbH, Kirchhofstr. 52**

1995 Stocko Fastener hat 450 Beschäftigte  
 2000 Umbenennung in YKK Stocko Fastener GmbH  
 Juni 2002 Stocko Fastener nehmen an der Kirchhofstraße eine neu Galvanostraße (1,7 Mio. €) in Betrieb. Der Betrieb hat noch 320 Beschäftigte.  
 2008 Aufbau einer biologischen Kläranlage  
 2011 Aufbau der Kunststoff-Spritzguss-Abteilung  
 2016 Neuausrichtung der Fertigung in Wuppertal  
 2017 [www.stocko-ykk.de](http://www.stocko-ykk.de). Kirchhofstr. 52. Hat 171 Mitarbeiter.

### **Stocko Metallwaren bzw. Stocko Contact GmbH & Co KG**

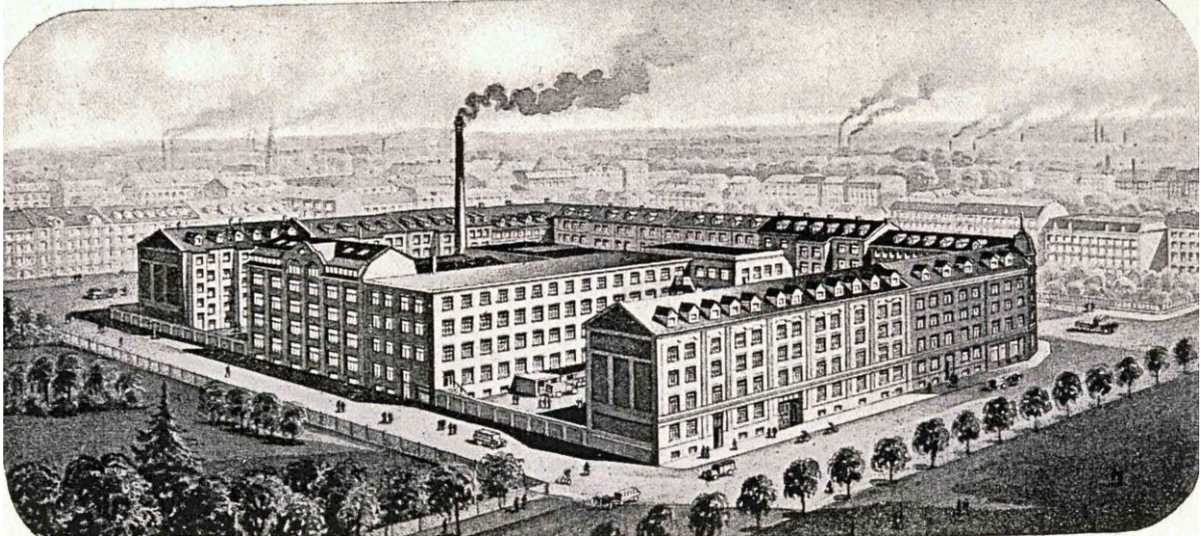
Dez. 1994 Stocko Metallwaren entsteht aus dem Verkauf des Geschäftsbereichs Verschlusstechnik an YKK (Stocko Fastener) mit international 900 Besch. an verschiedenen Standorten.  
 April 1995 Stocko Metallwaren ziehen von der Kirchhofstr. nach Simonshöfchen 31 (Gebäude ehem. Fa. Erichsen). In Wuppertal noch 100 Besch. (insg. 800). Entwicklungsabteilung (25 Besch.) wird ins Zweigwerk Hellenthal (Eifel) verlagert.  
 1996 Die Fertigung in Tunesien wird eingestellt.  
 1997 Stocko Metallwaren meldet Vergleich an. Der Vergleichsantrag wird im Febr. 1997 zurückgezogen.  
 1997 Ausbau des Standortes Malmedy auf 7.200 qm Produktionsfläche.  
 1998 Übernahme durch die Wieland Holding GmbH (Bamberg) unter dem neuen Namen **Stocko Contact GmbH & Co KG**. Wieland electric produziert elektrische Verbindungstechnik und ist eine der führenden Firmen am Weltmarkt.  
 2000 Verlagerung der Verwaltung (22 Besch.) nach Hellenthal (dort 250 Besch.). In Wuppertal (Simonshöfchen) bleibt Firmensitz und Vertrieb mit 38 Besch.  
 2001 Stocko Contact feiert 100jähriges Firmenjubiläum. Die Firma hat insgesamt 500 Beschäftigte in den Werken Hellenthal, Andlau und Shanghai. Hauptsitz ist in Wuppertal am Simonshöfchen 31 mit noch 35 Beschäftigten für Vertrieb und Marketing.  
 2003 Stocko ist Marktführer bei Steckverbindungen in Haushaltsgeräten (WZ 7.11.2003 – Marktführer)  
 2004 Stocko-Contact liefert auch Steckverbindungen für den neuen Astra. In Wuppertal rd. 50 Mitarbeiter. (WZ 24.4.2004)  
 2017 [www.stocko-contact.com](http://www.stocko-contact.com).

### **Storch-Malerwerkzeuge & Profiwerkzeuge GmbH, Platz der Republik 6-8 (gegr. 1896) Malerwerkzeuge (früher Brückmann, Boysen & Weber)**

**1896** Eintragung ins Handelsregister. Ende des 19. Jahrhunderts betreiben die Dekorationsmaler Brückmann, Boysen und Weber die „Malschule für dekorative Wandgestaltung“ in Elberfeld, die Dekorationsmaler ausbildete. Die ersten Verkaufsprodukte sind Kupferschablonen, daraus entwickelte sich eine Schablonenfabrik - der Beginn einer langen Tradition.  
**1910** Eintrag der Marke STORCH® als Warenzeichen und Firmierung als STORCHWERKE. Der Storch wurde Wappentier und Firmenlogo. Start der eigenen Pinselproduktion, später auch einer Farbröllerproduktion in Deutschland.  
**1919 – 1945** Übernahme durch Wilhelm Greten, der zuvor erfolgreicher Firmenvertreter war und schließlich die Firma kaufte.

Unter seiner Ägide expandierte die Firma und Ausbau zu einer bedeutenden Fabrik für Pinsel, Roller und weiteres Malerwerkzeug. Populär wurde in den 1920er Jahren die Musterwalze, mit der Maler ohne Mühe Verschiedene Muster auf Tapeten und Wände rollten. Die Decor-Walze besaß zudem eine Vorrichtung, welche die Farbe automatisch aus einem Farbtank auf die Rolle brachte. In den 1930er Jahren arbeiteten am Platz der Republik über 200 Beschäftigte.

Im Krieg wurden die Gebäude der Firma schwer beschädigt.



- 1952** Nach Krieg und Wiederaufbau Übernahme der Geschäftsführung durch Schwiegersohn J.-R. Rogusch.
- 1958** Als erster der Branche Anbieter von elektrischen Werkzeugen für den professionellen Maler unter der Marke **STORCH®**. Zum Angebot zählen z. B. Schwingschleifer, Dampf-Tapetenlöser und Niederdruck-Farbspritzgeräte.
- 1976** Übernahme der Mehrheitsanteile und der Geschäftsführung durch Horst Rogusch, einem Enkel von Wilhelm Greten. Aus Kostengründen wurde die Pinselproduktion nach außen verlagert, die Lagerhaltung und der Vertrieb modernisiert.
- 1978** Beginn der Zusammenarbeit mit China. Zunächst über den Import, später über den Aufbau eigener Fertigungs- und Vertriebsstätten.
- 1986** Neustart der eigenen Produktion mit CoverQuick®, dem innovativen Abklebe- und Abdeckartikel, Farbwalzen und Tapeziergeräten. Heute gibt es fünf Fabriken in Europa und drei Joint Ventures in China, die alle Produktgruppen abdecken.
- 1991** Start der Gründung von Vertriebs-Tochtergesellschaften in West- und Osteuropa.
- 1992** Inbetriebnahme des Distributionszentrums in Berka/Thüringen mit einer Gesamtkapazität ca. 30.000 Paletten Plätzen (Stand Oktober 2013).
- 1998** Einstieg der Firmengruppe in das Geschäft mit dem Einzelhandel. Gründung der neuen Vertriebsfirma Color Expert GmbH.
- 2004** Der konsolidierte Umsatz der Firmengruppe übertrifft 80 Mio. Euro. Klares Bekenntnis von STORCH zur Zusammenarbeit mit dem serviceorientierten Farbenfachgroßhandel und dem starken STORCH Außendienst im Interesse von Maler- und Stuckateurbetrieben.
- 2007** Modernisierung des Markenauftrittes im gesamten Außenauftritt.
- 2009** Ausgezeichnet mit dem iF communication design award 2009 für die Systemkofferserie für professionelles Malerwerkzeug.
- 2011** STORCH gehört zur STORCH Ciret Group – nach Fusion der STORCH Holding GmbH mit der international aufgestellten Ciret Holdings AG zur STORCH Ciret Holding GmbH mit Hauptsitz in Wuppertal. Damit sind wir der marktführende Spezialist für Malerwerkzeug in Europa.  
Die Systemkofferserie für professionelles Malerwerkzeug wurde für den Designpreis Deutschland vom Rat für Formgebung nominiert.
- 2012** Auszeichnung als Top Innovator: STORCH erhält das Gütesiegel „Top 100“ als eines der innovativsten mittelständischen Unternehmen in Deutschland.

#### **STORCH Produktinnovationen**

- Investition in eine eigene Bekleidungsline für das Malerhandwerk "ProFashional"
- Entwicklung einer eigenen Geräteserie zum Schneiden von Dämmplatten "ProCut"
- Einführung von Schulungsprogrammen für Maler "Praxis-Tainings"

### 2013 **STORCH bekennt Farbe**

Auf der internationalen Leitmesse „Farbe – Ausbau und Fassade“ präsentiert STORCH neben seinem hochwertigen Sortiment an Maler-Werk-Zeugen, einzigartige Serviceleistungen und perfekt aufeinander abgestimmte Werkzeug-Systeme.

**2014** Pinselserie „Aqua Star“ von STORCH wird mit dem „Focus Open 2014 Silver“, ausgezeichnet

**2015** Nach 119 Jahren Firmengeschichte am Platz der Republik ersetzen wir unser Vorderhaus durch einen modernen Neubau. Damit bekennen wir uns klar zu unserem Hauptstandort in Wuppertal.

Im Sommer haben die Bauarbeiten am Platz der Republik begonnen.

STORCH erhält zum 2. Mal die Auszeichnung „TOP 100“.

Bereits zum zweiten Mal wird STORCH damit zu einem der innovativsten Unternehmen des deutschen Mittelstands ausgezeichnet.

### **STORCH Produktinnovationen**

- Die HPM-Gerätefamilie: Professionelle Feuchte- und Klima-Messgeräte vereinen ein Höchstmaß an Präzision mit einer intuitiven (einfachen) Bedienung
- Tapetomat E - ein einzigartiges Gerätesystem für professionelle Tapezierarbeiten
- Neu Profi-Farbwalzen mit dem innovativem SmartCore-System

### **Stillstand ist Rückschritt**

Diese Worte sind typisch für unsere Zeit.

Sie sind auch typisch für STORCH – denn wir stehen nie still. Immer wieder fragen wir uns, wie wir Sie bei Ihrer Arbeit noch ein bisschen besser unterstützen können.

Wertvolle Erkenntnisse gewinnen wir in den Gesprächen mit Ihnen, z. B. über unsere Außendienstmitarbeiter oder in den Praxistrainings.

Die Nähe zu Ihnen ist der Schlüssel zur Weiterentwicklung unserer Produkte. Wir freuen uns also weiterhin jeden Tag auf Ihre Rückmeldungen, damit wir immer noch ein bisschen besser werden können.

*Ihr Jörg Heinemann*

Quelle: [www.storch.de](http://www.storch.de). Die Wuppertaler Storchwerke. In Bergische Blätter 7/94, S. 18.

## **Karl Stuhr, Höhenstr. 61 – 63, gegr. 1910 Bandfabrik**

August Becker gründete 1910 zusammen mit seinem Bruder Otto die Weberei. Sie produzierten auf 12 Jacquardwebstühlen Seiden-, Schuh- und Wäschebänder. Trotz zweier Weltkriege konnte sich der Urgroßvater des heutigen Inhabers in seiner Existenz behaupten und das Geschäft später an seinen Schwiegersohn Werner Stuhr weitergeben. Dessen Söhne Eberhard und Wolfgang, die Namensgeber, lenkten die Geschicke des Unternehmens mehr als 30 Jahre. Seit 2009 führt nun die vierte Generation, Andreas Stuhr erfolgreich das Familienunternehmen.

AB 1942 Carl Stuhr, Bandfabrik, Brüningstr. 11

AB 1962 Carl Stuhr, Bandfabrik, Widukindstr. 2-4

1988 Umzug in neue Betriebsstätte an der Höhenstr. 61-63, vorher Margarethenstraße und Horrather Straße. 65 Beschäftigte (WZ 10.10.1988)

Produkte heute 2017

Neben vielen Standardprodukten, wie Rips- und Köperbändern, Paspeln und Hosenschonern sind wir besonders auf anspruchsvolle Entwicklungen und Sonderanfertigungen spezialisiert. Eines der herausragenden Themen für uns ist PPT.

Stolz sind wir auf die Entwicklung von Fertigbänden, die Logo oder Schrifteinwebung besitzen, die PPT-fähig sind. Der Fertigband ist ein mehr und mehr gefragter Artikel, den wir ständig weiterentwickeln.

Wir fertigen Gewebe aus allen gängigen Materialien, Organic Cotton ist ebenso wie Polyester oder Monofilamente auf unseren Webstühlen zuhause. Für den technischen Bereich fertigen wir flammhemmende Etiketten und Bänder mit Jacquardeinwebung.

Unser Produktprogramm reicht vom 3 mm Lisierband, Paspelbändern auch mit Gummieinwebung, über 200 mm Stickbänder oder Klöppelspitzen aus Naturleinen bis zum Jacquardgurt für den Flugzeugbau. Besonders stolz sind wir auf unsere 30-jährige Erfahrung in der Herstellung von elastischen und stabilen Bändern für die HaKa-Bundherstellung. Seit 2008 haben wir unser Sortiment um Etiketten in verschiedenen Schneide- oder Nadelqualitäten erweitert. Im gleichen Jahr wurde unsere Banddruckerei um eine Rotations-Siebdruckmaschine ergänzt. So kann jetzt neben Flexo- und Foliendruck ein weiteres Druckverfahren angeboten werden.

([www.stuhrband.de](http://www.stuhrband.de))

## **Ernst Thielenhaus KG, Schwesterstr. 50, gegr. 1909 Maschinenfabrik**

### **75 Jahre Ernst Thielenhaus KG**

Am 1. Mai 1984 kann die Firma Ernst Thielenhaus KG auf ihr 75jähriges Bestehen zurückblicken. Das 1909 gegründete Familienunternehmen stellt Werkzeugmaschinen für die Feinstbearbeitung her und erfreut sich wegen seines hohen Leistungsstandes und dank seiner zahlreichen Neuentwicklungen weltweit eines großen Ansehens. Hauptabnehmer sind im In- und Ausland die Automobil-, die Wälzlager- und die Hydraulikindustrie, sowie der Maschinenbau und die Armaturenherstellung. Schwesterfirma des Unternehmens ist das auch in Wuppertal ansässige Zahnradwerk Höllmann GmbH, das Präzisionsgetriebe und Kompressoren fertigt. In den USA sind seit einiger Zeit Tochtergesellschaften tätig.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1984 )

AB 1942	Die Maschinenfabrik Ernst Thielenhaus firmiert unter der Adresse Rudolfstr. 2-4 mit zwei Abteilungen für Werkzeugmaschinen und Textilmaschinen.
AB 1961	Maschinenfabrik Ernst Thielenhaus, Rudolfstr. 2-4, produziert jetzt Elektromotoren und Werkzeugmaschinen.
1964	Neue Werkhallen. Seither Adresse Schwesterstr. 50 (aber gleicher Standort).
1981	Gründung einer ersten Tochtergesellschaft in den USA.
AB 1992	Maschinenfabrik Ernst Thielenhaus GmbH, Schwesterstr. 50.
2007	Tochtergesellschaft in China (Shanghai). Weitere folgen in der Schweiz (2011), in Indien (2013) und in Brasilien (2015).
2016	Eröffnung des Standortes Triberg (Schwarzwald) als Thielenhaus Automotive Innovation.

"Seit über 100 Jahren entwickeln wir richtungsweisende Maschinen zur Bewältigung der technischen Herausforderungen von heute und morgen. Das Microfinish-Verfahren gilt weltweit als Maßstab für höchste Präzision und Geometrieverbesserung der bearbeiteten Bauteile. Unsere Hightech-Werkzeugmaschinen für die Oberflächenfeinstbearbeitung kommen den technischen und gesellschaftlichen Megatrends unserer Zeit entgegen. Innovationen müssen letztlich den Menschen dienen. Das ist und bleibt unser Auftrag."

– Dietrich W. Thielenhaus, Beiratsvorsitzender Thielenhaus Technologies  
([www.thielenhaus.com](http://www.thielenhaus.com))

### **GESCHICHTE der Fa. Koellmann GmbH ([www.koellmann-gear.com](http://www.koellmann-gear.com))**

Die heutige Division **Koellmann Gear** der **Thielenhaus Gruppe** geht auf die Zahnräderfabrik Köllmann GmbH zurück, die 1904/1907 in Leipzig gegründet wurde.

Im Ursprung fertigte man Präzisionszahnäder und war spezialisiert auf Kegelräder, 1907 war Köllmann die erste Spezialfabrik für Hinterachsen und Wechselgetriebe für die Automobilindustrie. Die hierfür benötigten Verzahnungswerkzeuge stellte Köllmann selber her.

Neben der Herstellung von Zahnrädern und Werkzeugen in Leipzig baute man in Langenberg Langfräsmaschinen, dorthin übersiedelte man zunächst die Getriebefertigung nach dem Ende des Zweiten Weltkriegs, bevor man dann 1951 nach Düsseldorf-Heerdt umzog.

1955 erfolgte die Übernahme durch die Maschinenfabrik Ernst Thielenhaus, von nun an firmierte man unter dem Namen Zahnradwerk Köllmann GmbH.

1964 vereinigte Thielenhaus den Kompressoren- und Maschinenbau sowie die Getriebeproduktion in einem neuen großen Werk im Wuppertal.

Im Zuge einer Neuorganisation der Thielenhaus Gruppe wurde die Zahnradwerk Köllmann GmbH im Oktober 2002 als Geschäftsbereiche **Koellmann Gear** und **Koellmann Airtec** in die **Thielenhaus Technologies GmbH** eingegliedert.

Seit 1974 ist in Waldwick (New Jersey/USA) die Tochtergesellschaft Koellmann Gear Corporation erfolgreich tätig. Sie bietet mit eigener Entwicklung und Montage sowie einem eigenen Kundendienstteam das komplette Produktprogramm und die gesamte Servicepalette auf dem nordamerikanischen Markt an.

Seit der Eröffnung der chinesischen Produktionsstätte **Thielenhaus Machinery Shanghai** Ende 2007, werden auch in Asien - insbesondere natürlich in China - Koellmann Produkte angeboten und verkauft. Mit diesem strategisch wichtigen Schritt hat sich Koellmann auch hier den Eintritt in den Markt gesichert.

### **Vaterländische Feuerversicherung Elberfeld, Victoriastr. 17-21 (1822 – 1930) (um 1930 übernommen von Nordstern-Versicherung)**

Die „Vaterländische“ und „Rhenania“ ist hervorgegangen aus dem Zusammenschluß der Vaterländischen Feuerversicherungs-Aktien-Gesellschaft in Elberfeld und der „Rhenania“, Versicherungs-Aktien-Gesellschaft in Köln. Die „Vaterländische“ wurde gegründet am 14. März 1822. Sie ist die drittälteste deutsche Feuerversicherungs-Aktiengesellschaft und die älteste Aktiengesellschaft Elberfelds. In den mehr als 100 Jahren ihres Bestehens nahm sie eine glänzende Entwicklung. Unter dem Namen der „Elberfelder“ war sie bald in ganz Deutschland bekannt und verbreitete sich weit über dessen Grenzen hinaus. Durch alle Wechsel der Zeiten wußte sie ihre Stellung als eine der größten und besten deutschen. Gesellschaften, der man allseitig Vertrauen entgegenbrachte, zu behaupten.

Im Jahre 1914 vereinigte sie sich mit der ebenfalls bestbekanntesten „Rhenania“, gegründet 1872, welche hauptsächlich die Unfall- und Haftpflichtversicherung betrieb, um auch diese Zweige in den Bereich ihrer Tätigkeit zu ziehen.

Bereits ein Jahr zuvor war durch Einverleibung der 1871 gegründeten Vaterländischen Transport-Versicherungs-Aktiengesellschaft die Aufnahme der Transportversicherung erfolgt. Da schon seit 1906 auch die Einbruchdiebstahl und seit 1910 die Wasserleitungsschädenversicherung betrieben wurde, so waren damit die wichtigsten Sachversicherungszweige in den Geschäftsplan der Gesellschaft aufgenommen.

Außer dem voll eingezahlten Aktienkapital von 12 000 000 RM. verfügt die „Vaterländische“\* und „Rhenania“ über ansehnliche Reserven. Die Prämieinnahme belief sich im Jahre 1927 auf 42 535 985 RM, die Zinseneinnahme



aus Vermögen auf 1 213 427 RM. Ausgedehnte erstklassige Rückversicherungsverbindungen im In- und Ausland sorgen weiterhin für die Sicherheit ihrer Kunden. Die „Vaterländische“ und „Rhenania“ ist mithin auch nach den verheerenden Stürmen der Inflation nicht nur eine der größten, sondern, auch eine der bestfundierte deutschen Versicherungsunternehmen geblieben.

Um ihrem Kundenkreis auch die von ihr nicht betriebenen Versicherungszweige (Lebens-, Kredit-, Hagel-, Vieh- und Glas-Versicherung) bieten zu können, hat die „Vaterländische“ und „Rhenania“ mit nachstehenden Gesellschaften Interessengemeinschaften und ähnliche Abkommen geschlossen:

Concordia Lebens-Versicherungs-Bank Aktien-Gesellschaft, Köln,

Vorsorge Versicherungs-Aktiengesellschaft, Köln,

Vaterländische Kredit-Versicherungs-Aktien-Gesellschaft, Berlin,

Berliner Hagel-Assekuranz-Gesellschaft von 1832, Berlin,

Perleberger Versicherungs-Aktien-Gesellschaft, Perleberg,

Oldenburger Versicherungs-Gesellschaft, Oldenburg.

Unter vielen weiteren Beteiligungen an Versicherungsgesellschaften hat eine besondere Bedeutung diejenige an der „Unital“ Rückversicherungs-Aktien-Gesellschaft in Elberfeld, da letztere eine Anzahl von Gesellschaften zu einer starken Gruppe verbindet, die über ein Aktienkapital von rund 82 000 000 RM. mit 40 000 000 RM. Einzahlung verfügt und 1927 eine Prämieinnahme in der Sachversicherung von 157 000 000 RM. erzielte.

(Quelle: Dari Elberfeld, Anzeige S. 161)

Herzlich Willkommen, es ist schön, dass Sie da sind. Seit März 2006 bestehen sie jetzt, "Lürbkes Geschichte(n)", und sie haben seitdem schon viele Besucher angezogen. Das ergibt sich aus der Summe der in der Statistik gemeldeten monatlichen Zugriffe. In Spitzenzeiten besuchten bis zu 3.000 Besucher im Monat die verschiedenen Teile meiner Webseiten.

Ausgangspunkt bleibt die Geschichte der Nordstern-Versicherungen. Vom Bankhaus Oppenheim mit der "Colonia" an die französische "Victoire" verkauft, erlebte sie deren Übergang an die "UAP", um sich schließlich in einem der größten Unternehmen weltweit, der "AXA" wiederzufinden. Unsichtbar allerdings, denn den Namen findet man nur noch auf dem Friedhof der erloschenen Gesellschaften, neben der großen "Vaterländischen", die der Nordstern, wie auch im Kapitel "Es begann 1822" beschrieben, selbst hat untergehen lassen.

(Quelle: [www.franzluerbke.de](http://www.franzluerbke.de))

Am 14. März 1822 wurde in Elberfeld die Vaterländische Feuerversicherungs Gesellschaft als eine der ersten Privat-Versicherungsgesellschaften gegründet. Es bestanden bereits die "Berlinische" seit 1812 die "Leipziger" seit 1819 und die "Gothaer" seit 1820.

Schon der von den Gründern gewählte Name "Vaterländische" hatte seine Bedeutung. Als Folge des großen Londoner Stadtbrandes von 1666 war zuerst in England der Gedanke der Feuerversicherung aufgekommen. Bereits zu Beginn des 18. Jahrhunderts entstanden in London die ersten englischen Gesellschaften: Alliance, Crown-Life-Assurance-Comp., Royal-Exchange, The Sun-Life-Assurances-Soziation.

So begann also die Vaterländische in Elberfeld 1822 ihren Weg. Offenbar hatte man den Namen auch als Programm aufgefasst. Man wollte sich mit der Arbeit und der Werbung nicht nur etwa auf die Rheinlande beschränken, sondern man strebte danach, sich in allen deutschen Staaten zu betätigen. Mit der Aufgabe der Ausweitung des Geschäftsbereiches wurde sehr bald ein Mitarbeiter beauftragt, dessen Name überliefert ist: Johann Wolfgang Ziegler aus Hanau, der den Titel "Reiseinspektor" führte. Er sollte Stützpunkte für die Gesellschaft in Form von Agenturen schaffen, die den Abschluss von Feuerversicherungen zu vermitteln hatten. Nebenher musste er aber auch Brandschäden regulieren.

Herr Ziegler wurde ab 1827 in Berlin stationiert, von wo aus er seine Organisationsreisen unternahm. 1830 übertrug man ihm die Generalagentur Berlin und verlieh ihm den Titel "Subdirektor". Es fällt uns heute sicher nicht leicht, uns von der Reisetätigkeit des Herrn Ziegler, und unter welchen Umständen dies geschah, eine richtige Vorstellung zu machen.

Schon im ersten Jahr nach der Gründung der Gesellschaft entstanden Agenturen in Köln, Düsseldorf, Mainz, Hamburg, Königsberg, Breslau, Stettin, Hof in Bayern und eben auch in Hannover. 1824 folgten Agenturgründungen in Berlin, Braunschweig, Magdeburg, Lübeck, Bremen, Stuttgart und München. Diese ungewöhnlich schnelle Aufbauarbeit war überhaupt nur möglich geworden, weil die Gesellschaft ihrem ersten Organisations-Chef einen eigenen vierspännigen Reisewagen zur Verfügung stellte, mit dem er durch die Lande fahren konnte. An den damaligen "Fernstraßen" und

Verkehrswegen waren in Entfernungen von 20 bis 30 Kilometern Gasthöfe und auch Poststationen eingerichtet, die zugleich eine genügende Anzahl Pferde zum Auswechseln bereithielten. Auf diese Weise konnte man auch in der Zeit um 1823 und 1824 schon beträchtliche Strecken in vertretbarer Zeit zurücklegen.

Die Vaterländische baute ihre Position im Jahre 1914 durch die Fusion der Kölner "Rhenania" aus, die damals nur die Sparten Unfall und Haftpflicht betrieb. Die nunmehr "Vaterländische und Rhenania" verfügte nach der Fusion über eine Prämieinnahme von 20 Millionen Mark.

Im Jahre 1925 war von der Zentrale in Elberfeld die Vaterländische Kreditversicherung gegründet worden. Alle Geschäftsstellen wurden angehalten, neben dem konventionellen Geschäft auch Kreditversicherungen zu werben und zu vermitteln. Innerhalb der Kundenkreise in Hannover, dürfte aber kein ausreichender Bedarf vorhanden gewesen sein. Das Geschäftsvolumen hatte sich dank intensiver organisatorischer Tätigkeit ohnehin nach und nach vergrößert.

Im Jahre 1929 setzte bei der Vaterländischen eine Entwicklung ein, die zur Fusion durch die Nordstern Allgemeine Versicherungs-AG führte. Die Gründe lagen hauptsächlich in der Kreditversicherung, der die jetzt einsetzende Weltwirtschaftskrise so starke Verluste gebracht hatte, dass selbst die ansonsten noch gesunde Muttergesellschaft sie nicht mehr ausgleichen konnte. Zum Zeitpunkt der Fusion verwaltete der Nordstern ein Prämienvolumen von rd. 16 Millionen RM, während von der Vaterländischen eine Prämieinnahme von über 54 Millionen RM eingebracht wurde.

Später an Colonia --- Victoire – UAP --- AXA

(Quelle: www.franzluerbke.de)

In das repräsentative Gebäude der Vaterländischen in der Victoriast. 17-21 im Briller Viertel zog 1951 die aus Leipzig geflüchtete Barmenia Versicherung, bis diese 1966 in eigene Gebäude an der Kronprinzenstraße zog.

## **Vereinigte Glanzstoff-Fabriken AG, Kasinostraße, gegr. 1899** **Chemiefaserfabriken** - (später Enka Glanzstoff, Akzo, Accordis)

- 1899 Gründung der „Vereinigten Glanzstoff-Fabriken AG in Elberfeld“, dem später größten Chemiefaserhersteller. Anlass war die Erfindung der Kunstseidefaser, einer glänzenden Faser, aus dem bald Bänder, Litzen und Posamenten gewebt wurden, die „Barmer Artikel“. Die erste Fabrik entstand in Oderbruch (bei Aachen), aber bis zum 1. Weltkrieg produzierte Glanzstoff die Faser in sechs Fabriken. Glanzstoff erwarb auch die Patente für die neue Viskose-Kunstseide (später „Rayon“). Die Expansion von Glanzstoff ging auch in den 1920er Jahren weiter durch Fusion mit zahlreichen weiteren Firmen.
- 1929 Zusammenschluss mit der niederländischen „N.V. Nederlandsche Kunstzijdefabrik“ (Enka) mit der „AKU“ als gemeinsamer Dachgesellschaft.
- 1938 Entwicklung des hochfesten Rayongarns für die Reifenindustrie. Auch nach dem 2. Weltkrieg bleibt Glanzstoff ein führender Reifengarn-Hersteller.
- 1945 Als Folge des Krieges hat Glanzstoff sämtliche Ostdeutsche und ausländische Werke und Beteiligungen verloren. Die westdeutschen Werke in Oberbruch, Obernburg, Kelsterbach und Kassel waren schwer beschädigt.

Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1974 - 75 Jahre Enka Glanzstoff)

- 1955 Organschaftsvertrag mit Bemberg
- 1956 Das neue Verwaltungshochhaus der Glanzstoff AG an der Kasinostraße wird fertig.
- 1966 Namensänderung in Glanzstoff AG:
- 1963 In Wuppertal an der Kasinostraße wird das neue Textiltechnische Institut eingeweiht.
- 1969 Integration von Glanzstoff in die AKU-Gruppe mit dem neuen Namen Akzo N.V.
- Um 1970 Glanzstoff kauft an der Stadtgrenze in Neviges (Kleine



Höhe) größere Grundstücke, um dort ein Forschungszentrum zu errichten. Nach der Kommunalen Neugliederung 1975 wird das Gebiet der Stadt Wuppertal zugeordnet, das dort langfristig Gewerbeflächen entwickeln will. Eine Umstrukturierung im Glanzstoff-Konzern führt zur Aufgabe der Pläne auf der Kleinen Höhe. In der Folge kauft die Stadt die Grundstücke, eine Ausweisung als Gewerbegebiet kommt aber nicht zustande.

- 1971 Die J.B.Bemberg AG in Öhde wird endgültig vollständig von Glanzstoff übernommen (WR 22.5.71). Glanzstoff beschäftigt in den 1970er Jahren mehr als 20.000 Mitarbeiter.
- 1972 Änderung des Firmennamens in Enka Glanzstoff AG
- 1972 Das Werk Bemberg an der Öhde mit 3.200 Beschäftigten soll stillgelegt werden. Die Belegschaft erkämpft sich den Weiterbetrieb. In der Folge wird allerdings die Beschäftigung reduziert, 1992 arbeiten dort noch 900 Beschäftigte (WZ 29.12.1992)
- 1977 Änderung des Firmennamens in Enka AG.
- 1980 Gründung der Membrana GmbH Wuppertal
- 1982 Die Sympatex-Folie wird auf den Markt gebracht.
- 1988 Aus dem Enka-Haus wird das Akzo-Haus mit dem neuen Schriftzug am Dach.
- 1994 Akzo übernimmt Nobel, 1998 auch die Chemiefirma Courtaulds.
- Um 1995 Aus Akzo wird Acordis auch als Schriftzug am Hochhaus.
- 2004 Acordis verkauft das Verwaltungsgebäude an eine Investorengruppe. In dem ehemaligen Glanzstoff-Hochhaus sind inzwischen viele Büroräume an eine ganze Reihe von fremden Firmen vermietet.
- 2007 Aus Acordis wird Teijin am Hochhaus. Teijin ist ein japanisches Chemiefaser-Unternehmen mit weltweit 19.000 Beschäftigte. In Wuppertal ist Teijin mit zwei Firmen mit zusammen 110 Beschäftigte vertreten, die Spezialfasern herstellen.

#### **Wikipedia:**

1897 meldeten der Chemiker Max Fremery und der Ingenieur Johann Urban ihr Verfahren, Fäden aus in Kupfer(II)-hydroxid und Ammoniakwasser (Schweizers Reagens) gelöster Cellulose herzustellen, zum Patent an. Dies war die Geburtsstunde der deutschen Kunstseide. Fremery und Urban verwendeten ihre Kupferseide zunächst als Glühfäden in ihrer Glühlampenfabrikation. Zu diesem Zweck gründeten sie den ersten Produktionsbetrieb in Oberbruch (Stadt Heinsberg). Am 19. September 1899 wurde in der Bergisch-Märkischen Bank zu Elberfeld die Vereinigte Glanzstoff-Fabriken AG mit einem Anfangskapital von 2 Millionen Mark und Sitz in Aachen gegründet. Der Firmensitz wurde 1901 nach Elberfeld verlegt. 1902 schlossen Fremery und Urban ihre Glühlampenfabrik. Wichtigster Abnehmer der Kupferseide wurde nun die bergische Besatzindustrie. Rasch erkannten sie das weitere Potential der Kunstseide, erwarben 1911 das Viskose-Patent und brachten es zur Produktionsreife.

Im Jahr 1927 wurde die amerikanische Tochtergesellschaft American Glanzstoff Corporation gegründet, welche in Elizabethton (Tennessee) residierte. 1925 wurde durch die J. P. Bemberg AG (heute Enka GmbH) die Aktienmehrheit der Vereinigte Glanzstoff-Fabriken AG übernommen, die seit 1916 durch vertragliche Vereinbarungen mit Bemberg zusammenarbeiteten.

Von da an blühte die Produktion von Kunstseide und verwandten Produkten, wie etwa Perlon, Nylon oder Dralon und Polyester Markenname „DIOLEN“. Die Glanzstoffwerke waren bis in die 1970er Jahre hinein Weltmarktführer bei der Herstellung von Kunstfasern und deren Ausgangsprodukten. 1965 erwirtschaftete das Unternehmen einen Umsatz von 1,347 Milliarden DM und beschäftigt 29.000 Mitarbeiter. Über 10.000 Beschäftigte fanden an den Standorten Oberbruch, Obernburg, Kelsterbach und Wuppertal Arbeit, darunter viele Gastarbeiter, vorwiegend aus Griechenland und Portugal, aber auch viele Pendler aus den unmittelbar benachbarten Niederlanden.

Mitte der 1970er Jahre geriet das Unternehmen, wie andere Faserhersteller auch, in die sogenannte Chemiefaserkrise, die vor allem durch die als Folge der ersten Ölkrise rasant steigenden Rohstoff- und Energiepreise zu massiven Einbrüchen führte und massive Kosteneinsparungen notwendig machte. Zunehmender Wettbewerb nach Auslaufen der Patente zur Herstellung von Chemiefasern, vor allem aus asiatischen Ländern, machten langfristig die Umstellung der Produktionsbetriebe auf hochwertige Spezialprodukte notwendig, da im Ausland gefertigte Massenware zu deutlich günstigeren Preisen als in Deutschland möglich auf den Markt drängten. Bereits in den 1970er Jahren

wurde „Glanzstoff“ stärker in das niederländische Chemieunternehmen Akzo, später AkzoNobel eingegliedert. 1998 übernahm Akzo Nobel den britischen Faser- bzw. Farben- und Lackhersteller Courtaulds Ltd., schloss die Faseraktivitäten von Courtaulds mit den eigenen zusammen und verkaufte diese als neues Unternehmen mit Namen Acordis.

Nach ursprünglich geplantem Börsengang entschied man sich seitens der Eigentümer dazu, Acordis in einzelne Unternehmen zu zerlegen.

### **Villbrandt & Zehnder, Wiesenstr. 118-120 (1894 – 1921 – 1995)** **Hosenträgerbänder. Ab 1921: Cosmann, Villbrandt & Zehnder**

- 1901 gegründet von Albert Villbrandt und Carl Zehnder in Barmen.  
Produziert wurden Hosenträgerbänder.
- 1912 Übersiedlung in den Fabrikneubau an der Wiesenstraße 118-120.
- 1921 Fusion mit C. Cosmann
- 1925 Die Firma beschäftigt 500-600 Arbeiter.

Wikipedia:

„Die von Carl Zehnder 1894 in Barmen gegründete und später in Teilhaberschaft mit A. Villbrandt geführte *Gummibandweberei Villbrandt & Zehnder* fusionierte im Dezember 1921 zu der *Cossmann, Villbrandt & Zehnder AG* mit Sitz in Elberfeld (ebenfalls Wuppertal). Zu den Produkten zählten neben Gummibändern und Kordeln auch Sockenhalter, Hosenträger, Strumpfhalter und Schirmhalter.

1934 entstand die Marke *Gold-Zack*. Der Überlieferung zufolge entstand der Name, als ein Marketingmitarbeiter in einer Produktionshalle zufällig verdreckte Litzengeflechte entdeckte, die ein zickzackförmiges Muster besaßen. Daraufhin wurde auf seine Anregung hin in den Gummibändern ein ebenfalls zickzackförmiges, goldfarbenes Muster eingewebt, das eine gehobene Qualität symbolisieren sollte. Diese Marketingidee verhalf der Firma zu großen Erfolg. 1936 erwirtschaftete die Firma mit elastischen Artikeln einen Umsatz von 2.164.617 Reichsmark.

Bei den Luftangriffen auf Wuppertal wurde das Wuppertaler Werk 1943 zerstört. Nach dem Neuanfang wuchs die Firma 1950 zum Marktführer und führte ein neues Firmenlogo mit dem Zickzackmuster ein. 1960 siedelte das Unternehmen nach Mettmann um, wo auf einem 8 Hektar großen Werksgelände mehr als 20.000 Quadratmeter Produktionsfläche eingerichtet wurden. Im gleichen Jahr erfolgte die Umbenennung in *Gold-Zack Werke AG*.

1970 wurde die Aktienmehrheit von Hans Dedi, Inhaber der Firma *Hüssy & Künzli*, übernommen. Mit der Übernahme von *Hüssy & Künzli* durch die *Gustav und Grete Schickedanz Holding KG* im Jahr 1984 ging die Aktienmehrheit der *Gold-Zack-Werke AG* in deren Hände über. 1990 erfolgte der Börsengang, bei dem 99.000 Aktien im Wert von 32 Millionen DM ausgegeben wurden. 66% der Anteile blieben dabei bei der *Gustav und Grete Schickedanz Holding KG*.

Mit dem Strukturwandel im Textilbereich endete der wirtschaftliche Erfolg der Firma in den 1990er Jahren. Trotz einer Finanzspritze von 50,6 Millionen DM durch die *Gustav und Grete Schickedanz Holding KG* schrumpfte die Produktion 1994 auf 70 Mitarbeiter. 1995 stand die Firma vor dem Ende. Die Kurzwarensparte wurde an die *William Prym GmbH & Co. KG* veräußert, die die Marke Gold-Zack bis heute erfolgreich führt.

Der Iserlohner Dietrich Walther übernahm 1996 die Aktienmehrheit der *Gold-Zack Werke AG* von Schickedanz, führte eine Mantelverwertung durch, gliederte die Gontard & MetallBank ein und wandelte die Firma in ein Aktien-Emissionshaus mit Schwerpunkt auf Nemax-Werten um. Bis zum Jahr 2000 wurden der IPO für 26 Firmen durchgeführt. Mit dem Ende des Neuen Marktes geriet auch die *Gold-Zack-Werke AG* in Schieflage und musste 2003 Insolvenz anmelden. Die Abwicklung des Geschäfts dauert an (Stand Ende 2014), die Gold-Zack-Aktie wird weiterhin an der Börse gehandelt“.

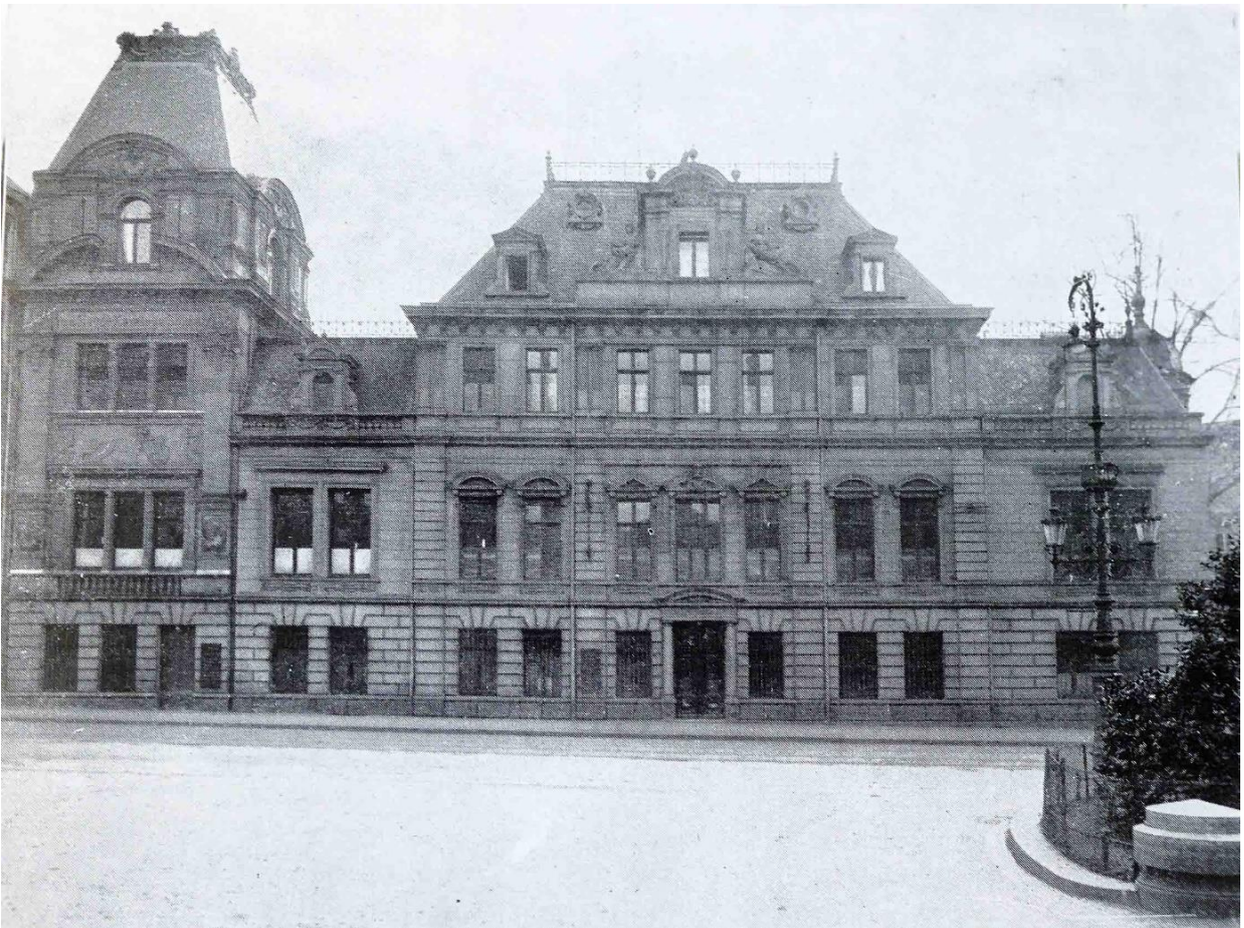
(Quelle: Übernahme aus Wikipedia)

Okt. 1976 Die Geschäftsanteile der H.A. Nierhaus (siehe da) werden von der Mettmanner Goldzack AG gekauft, der Betrieb mit seinen 100 Beschäftigten vom Deckershäuschen nach Mettmann verlagert. Goldzack stellte dann 1995 die Produktion ein (siehe auch Firma Cosmann, Villbrandt & Zehnder).

### **Von der Heydt-Kersten & Söhne, Neumarkt (1754-1932)** **Bankhaus (seit 1932 Commerzbank)**

Das Bankhaus wurde 1754 von den beiden Brüdern Abraham und Caspar Kersten unter dem Namen *Geb Brüder Kersten* in Elberfeld gegründet. Caspar zog sich nach wenigen Jahren von der Leitung zurück. Abraham baute das Bankhaus aus und nutzte geschickt die Geschäftsmöglichkeiten in dem wirtschaftlich aufblühenden Tal der Wupper. Seine Tochter Wilhelmine heiratete 1794 Daniel Heinrich von der Heydt, der vier Jahre später Teilhaber wurde. Daniel, der auch zahlreiche einflussreiche öffentliche Ämter übernahm, baute das Bankhaus sehr erfolgreich aus.

Mit der Übergabe an die nächste Generation wurde 1827 der Name in *von der Heydt-Kersten & Söhne* geändert. Der Sohn August von der Heydt wurde später zum Preußischen Handelsminister (1848–1862) und Staatsminister der Finanzen (1862, 1866-69) berufen. Von 1878 bis 1929 war dessen Enkel August Freiherr von der Heydt, der auch als Kunstmäzen berühmt wurde, maßgeblich am weiteren Wachstum des Bankhauses beteiligt. Da er erwartete, dass seine beiden Söhne, August und Eduard, andere berufliche Ziele verfolgen würden, beteiligte er 1911 den Barmer Bankverein an dem Familienunternehmen.



Die Zeit nach dem Ersten Weltkrieg war sehr wechselvoll. Schließlich wurde die Bank 1932 zusammen mit dem Barmer Bankverein von der Berliner Commerz- und Privatbank, einer Vorläufergesellschaft der späteren Commerzbank, übernommen. Im Zweiten Weltkrieg wurde das Bankgebäude im Zentrum von Elberfeld am Neumarkt durch die Luftangriffe auf Wuppertal fast völlig

zerstört. Darauf zog das Bankhaus von 1943–45 vorübergehend in das Erdgeschoss der Villa Schmits in der Luisenstr. 136 ein. Das Stammhaus wurde bis 1950 im alten Stil wieder errichtet. Ende der 60er Jahre wurde das klassizistische Gebäude zum heutigen Bedauern vieler Bürger durch einen damals zeitgemäßen Waschbetonbau ersetzt. 1970 wurde die Bank mit der Gebietsfiliale der Commerzbank zusammengelegt, so dass der traditionsreiche Name von der Hausfassade verschwand.

Vor einigen Jahren wurde der Firmenmantel weiterverkauft und unter der heutigen Bezeichnung als Bankhaus von der Heydt in München mit dem Schwerpunkt Vermögensmanagement in München wieder eröffnet.

(Quelle: Wikipedia)

## **de Weerth & Co., Königstraße 102** **Mechanische Weberei**

1864 – 1924 mechanische Weberei de Weerth & Co.  
1924 – ca. 1935 Rheinische Textilfabriken (Abt. de Weerth & Co.)  
ab Ende der 1930er Jahre Druckerei Hitzegrad

Auf der nördlichen Seite der damaligen Königstraße, dort, wo heute die Druckerei Hitzegrad ihren Sitz hat, errichteten die de Weerths 1864 eine mechanische Weberei. In dem heutigen Druckereigebäude mit der schönen Klinkerfassade befand sich vermutlich die Verwaltung, im Untergeschoss standen die Webstühle. In Hof finden sich noch eine Remise mit Kutscherwohnung und ein kleines Shedgebäude.

Die Familie de Weerth war eine alteingesessene bedeutende Kaufmannsfamilie. Ihr gehörte seit 1797 u.a. der so genannte „Ochsenkamp“ mit den Ländereien eines Hofes, der etwa an der Stelle der heutigen Frowein`schen Villa stand. Peter de Weerth hatte sich hier 1802 einen englischen Garten anlegen lassen und dabei geschickt den Hang des Grünewalder Berges einbezogen. Nach dem Bau der Königstraße errichtete die Familie entlang der neuen Straße fünf Villen. Die letzte wurde 1871 von Rudolf Frowein erbaut, der eine Tochter aus dem Hause de Weerth geheiratet hatte, und erhielt so ihren noch heute geltenden Namen. In den 1930er Jahren kaufte die Stadt das Grundstück östlich der Briller Straße, baute die Luisenstraße bis zur Briller Straße durch und legte den de Weertschen Garten als öffentlichen Park an.

Auf der anderen Seite der Briller Straße wurde der größte Teil der Grundstücke um 1860 an andere Interessenten verkauft. In Nr. 102 gründete die Familie jedoch 1864 eine eigene mechanische Weberei „De Weerth & Co.“, die bis in die 1930er Jahre „Zanella“, „Cachmire“ sowie farbige Kleider- und Konfektionsstoffe herstellte. Die Firma besaß weitere Webereien in Jägerndorf (Schlesien) und in Erkrath. Die Niederlassung in Erkrath gehörte mit ihren 800 Webstühlen und einer eigenen Konsumanstalt für die Belegschaft zu den bedeutendsten Unternehmen des Ortes.

1924 schloss sich „de Weerth & Co.“ mit drei weiteren Futterstofffabriken an der Königstraße zu den „Rheinischen Textilfabriken AG“ zusammen, um im wachsenden Konkurrenzdruck besser bestehen zu können. 1928 wurde die Weberei in Erkrath und Mitte der 1930er Jahre dann auch die in Elberfeld geschlossen.

Bild 52: Gebäude der ehemaligen Weberei de Weerth & Co, Friedrich-Ebert-Str- 102

1939 zog die 1919 am Neunteich gegründete Druckerei Hitzegrad in das Gebäude ein. Im Krieg brannten die drei oberen Stockwerke aus, wurden



nach dem Krieg aber wieder hergestellt. Die Druckerei hat den technologischen Wandel in den folgenden Jahrzehnten mitvollziehen können und stellt hochwertige Werbemittel für Industrie und Handel her. Das Gebäude steht unter Denkmalschutz.

(Quelle: Reiner Rehfus und Hinrich Heyken: Friedrich-Ebert-Straße. Prachtstraße mit Fabriken, S.11. Das Industrie-Zeitalter im Wuppertal, hersg. Vom Bergischen Geschichtsverein, Abt. Wuppertal, 2009)

## **Wenzel & Brüninghaus, Unten vorm Steg 7, (1894 – ca.1985)** **Tapetenfabrik**

### **75 Jahre Wenzel & Brüninghaus**

Die Firma Wenzel & Brüninghaus in Wuppertal- Sonnborn besteht am 18. Januar 75 Jahre. 1894 wurde die Tapetenfabrik von Ewald Wenzel und Hugo Brüninghaus gegründet. Von seinem ursprünglichen Standort in Wilhelmsthal wurde das ständig wachsende Unternehmen zunächst in größere Räume nach Wuppertal-Oberbarmen und schließlich nach Wuppertal-Sonnborn verlegt. Ewald Wenzel war 1900 gestorben, und als der für ihn eingetretene Alfred Jamart nicht mehr aus dem ersten Weltkrieg zurückkam, wurde seine Frau, Gustel Jamart, stille Teilhaberin. Bis 1938 führte Hugo Brüninghaus mit seinen beiden Söhnen den Betrieb weiter. Als er 1938 starb, übernahm Werner Brüninghaus die Geschäftsleitung und wurde nach dem Tode seiner Mutter und seines Bruders Kurt geschäftsführender Gesellschafter.

Heute sind die Rückschläge des letzten Krieges längst überwunden, und die Firma genießt wegen ihres Leistungsstandes hohes Ansehen. Einen nicht unwesentlichen Anteil daran hat der langjährige Prokurist, Ernst Zeissig, dem die kaufmännischen Belange des Unternehmens anvertraut sind.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1969)

AB 1927	Wenzel & Brüninghaus, Remscheider Str. 5 (heute: Auf der Bleiche)
AB 1930	Wenzel & Brüninghaus, Tapetenfabrik, Unten vorm Steg 5-17
AB 1952	s.o.
AB 1972	s.o., Tapetenfabrik Atlanta.
AB 1886	Letzter Eintrag: Wenzel & Brüninghaus, Tapetenfabrik Atlanta. Firma von Tapetenfabrik Erfurt übernommen ?

## **Carl Weyerbusch & Co, Deweerthstr. 92/102, (1836 – 1938)** **Knopffabrik**

1836 gegründet von Carl Weyerbusch und seinem Freund Langenbeck (der nach fünf Jahren wieder aus der Firma ausschied) die Firma Langenbeck & Weyerbusch. Weyerbusch hatte erkannt, dass die bisher überwiegend im Oberbergischen in Heimarbeit hergestellten Kleiderknöpfe in fabrikmäßiger Fabrikation günstiger herstellen ließen. Es waren zunächst über Holz gezogene Stoffknöpfe, die in den Fabrikationsräumen am Hofkamp hergestellt wurden und die vor allem in Amerika reißenden Absatz fanden. Bald wurde auch der Stoff selbst gewebt und andere Knöpfe wie die Steinnussknöpfe hergestellt. Bereits in den 1840er Jahren wurde es am Hofkamp zu eng, die Grundstücke an der Deweerthstraße (94 – 102) wurden gekauft und zur Erweiterung der Fabrik genutzt.

Die Weyerbusch'sche Knopffabrik gab den Anstoß zur Entwicklung eines eigenen Industriezweigs im Wuppertal, der Knopfindustrie mit Dutzenden von Knopffabriken, die in den folgenden Jahrzehnten gegründet wurden.

1869 tritt sein Sohn Emil in die Fabrik ein, wird 1871 Teilhaber.

1880 stirbt Carl Weyerbusch, Sohn Emil wird alleiniger Inhaber. Er nimmt in den folgenden Jahren wegen des wachsenden Geschäftsbetriebes seine beiden Vettern Paul und Arthur Weyerbusch als Teilhaber auf.

(Quelle: 100 Jahre Wuppertaler Stoffknopf-Fabrikation. In: GA vom 29.6.1936, Beilage)

### **Knopffabrik „Carl Weyerbusch & Co.“, Elberfeld**

Die Firma bestand von 1836 bis 1938 und hatte ihren Sitz zuerst am Neunteich und später in der Dewerthstraße. Sie fertigte Herrenknöpfe an, und zwar stoffüberzogene Metallknöpfe, für die sie eine eigene Weberei besaß, sowie Steinnuss- und Büffelhornknöpfe. Die Stoffknöpfe wurden auf Handmaschinen, die Steinnussknöpfe im mechanischen Betrieb hergestellt. Die Knopffabrik, die zudem ihre eigene Buchbinderei und Kartonagefabrik hatte, fertigte auch ihre Arbeitsmaschinen selbst an, besaß einige Patente und beschäftigte bis zu 600 Arbeiterinnen und Arbeiter. Das Elberfelder Unternehmen vertrieb seine Knöpfe weltweit und rühmte sich zeitweilig, jeden zweiten Herrenanzugknopf in Europa geliefert zu haben.

Emil Hermann Weyerbusch, der Weltreisende Knopffabrikant, freikonservative preußische Abgeordnete, ehrenamtliche Stadtverordneter, mehrfach ausgezeichnete Preußische Rittmeister der Reserve, evangelisch-reformierte Menschen- und Naturfreund, Kunstsammler und Mäzen war auch Mitglied und Förderer des Elberfelder Verschönerungsvereins und stiftete den Bürgerinnen und Bürgern der Stadt einen Aussichtsturm sowie das gegenüberliegende Turmwächterhaus.

Der einzige Sohn der Eheleute Carl Abraham Weyerbusch (1815- 1880) und Maria Elenore Schmidt (1813-1850) erlernte in Paris und London den väterlichen Beruf des Kaufmanns. 1869 trat er in den Betrieb seines Vaters ein. 1870 ehelichte er Mathilde Freiin von der Heydt (1850-1889), Tochter des Bankiers August Freiherr von der Heydt (1825-1867). Die Ehe blieb kinderlos.

Nach dem Deutsch-Französischen Krieg von 1870/71, an dem er als Offizier teilnahm, florierten Weyerbuschs Geschäfte. 1871 wurde er Teilhaber der Firma, die er 1880 nach dem Tod des Vaters übernahm. Während einer Geschäftsreise nach Indien verstarb Mathilde von der Heydt 1889 in Bombay. Zwei Jahre später heiratete Weyerbusch Emilie Juliane Frowein (1860-1933), die Witwe des Leutnants Paul von der Heydt. Auch diese Ehe blieb ohne Kinder. 1893 erfolgte die Übergabe der Firma an Paul und Arthur Weyerbusch, die Söhne seines Onkels August, der ebenfalls ein Elberfelder Knopffabrikant war.

Danach widmete sich der Rentier verstärkt dem Ehrenamt und der Politik. 1902 ließ Weyerbusch, der in der Platzhoffstraße 49 lebte, in Birnbach im Westerwald, dem Dorfe seiner Vorfahren, eine Villa errichten, in der er mit seiner Ehefrau die Wochenenden verbrachte. Ende 1903 legte er das Ehrenamt des Stadtverordneten nieder. Weyerbuschs letzte Lebensjahre waren geprägt von Krankheit und Leiden. Er starb 1909 während eines Kuraufenthalts am Gardasee. (Quelle: www.wuppertals-gruene-Anlagen.de)

- 1897 Emil Weyerbusch stiftet der Stadt Elberfeld auf dem Nützenberg oberhalb des vornehmen Brillier Viertels den nach ihm benannten Aussichtsturm, der 1898 errichtet wurde.
- 1923 Paul und Arthur Weyerbusch sterben. Ernst Moll, der Schwiegersohn von Arthur Weyerbusch, und August Weyerbusch sind nun die Inhaber.
- 1933 August Weyerbusch scheidet aus der Firma aus, Ernst Moll ist alleiniger Inhaber.
- 1936 100 Jahre – ein geschichtlicher Rückblick (BMZ 27.6.1936; GA 29.6.1936)  
Die Firma beschäftigte in den 1930er Jahren etwa 120 Arbeiter und 12 Angestellte.  
(Quelle: 100 Jahre Wuppertaler Stoffknopf-Fabrikation. In: GA vom 29.6.1936, Beilage)
- 1938 Die Firma stellt die Produktion ein. Aus dem HR wird allerdings sie erst am 13.2.1958 gelöscht.

### **F. Carl Weyerstall, Zum Roten Kreuz 31, gegr. 1880** **Heizung, Lüftung, Sanitär**

#### **100 Jahre Weyerstall**

Die Firma F. Carl Weyerstall GmbH & Co. in Wuppertal, beging am 10. Dezember 1980 ihr 100jähriges Firmenjubiläum. „Fabrik für Heizungsanlagen“, so lautete die offizielle Gründungsbezeichnung im Jahre 1880 - aus kleinen Anfängen heraus konstruierte und baute man Zentralheizungsanlagen, eine Einrichtung, die noch zu Beginn unseres Jahrhunderts zu einer der

großen technischen Neuerungen zählte.

Bereits in den zwanziger Jahren hatte sich die Firma Weyerstall zu einer der führenden Unternehmen der Heizungsindustrie in Wuppertal entwickelt. Als dann mit der damaligen Weltwirtschaftskrise erstmals für den Heizbetrieb das „Gebot größter Wirtschaftlichkeit“ gefordert wurde, erprobte die Firma Weyerstall Techniken, die bis in unsere Zeit größte Aktualität haben. So gehörte die Abgaswärmeverwertung bei Heizkesseln schon damals zu den erfolgreichsten Neuerungen.

Wie in den ersten Jahrzehnten des Firmenbestehens befaßt sich die Firma Weyerstall auch heute mit der ständigen Weiterentwicklung der inzwischen zur normalen Hausinstallation gehörenden Heizungstechnik. Inzwischen werden von dem Familienunternehmen in der vierten Generation Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage nicht nur für den regionalen Raum hergestellt - seit fast einem Jahrzehnt ist die Firma Weyerstall auch in Nordafrika tätig.

(Quelle: Wirtschaftliche Mitteilungen der IHK 1981, S. 16)

2017 Weiterhin tätig ([www.weyerstall1880.de](http://www.weyerstall1880.de))

## **J. Wichelhaus P. Sohn AG, Alte Freiheit 21 (1790 – 1970)** **Bankhaus**

1790 Gründung der Wichelhaus-Bank (Hofkamp)

Die 1790 gegründete Wichelhaus-Bank war neben der Von-der-Heydt-Bank die älteste Bank der Stadt, hervorgegangen aus der Finanzierung des Textilhandels.

Es gab damals keine eigenständige Bank. Die ersten „Banken“ waren i.d.R. einem Handelsgeschäft angegliedert, im Wuppertal natürlich einem Garnhandel. Sie erleichterten mit dem Wechselgeschäft den Handelsverkehr, indem das gefährliche und schwierige Mitführen von Bargeld (Gold- oder Silbermünzen) unnötig wurde.

So war die Firma J. Wichelhaus P. Sohn als Garn- und Tuchhandlung gegründet worden mit einer „Bankabteilung“. Die Wechselgeschäfte entwickelten sich so gut, dass Johann Wichelhaus schon 1801 die Handelsgeschäfte seinen Prokuristen übergab, um sich ganz den Bankgeschäften, zu denen auch bald Kontokorrentgeschäfte, also Kreditvergaben, hinzukamen.

1817 Erwerb eines Patrizierhauses an der Berliner Straße 73 (heute Hofkamp), das bis 1930 Sitz der Bank blieb.

1820 Tod des Gründers Johann Wichelhaus. Übernahme durch Sohn Friedrich Wichelhaus und Schwiegersohn Johann Keetmann (später beide Kommerzienräte).

1930 Zusammenlegung der Wichelhaus-Bank mit der Elberfelder Bankverein AG, die wiederum mit der Deutschen Bank verbunden war.

1930 Einzug des Bankhauses in den 1921 errichteten Geschäftsbau an der Alten Freiheit 21, errichtet anstelle des früheren Hotels Weidenhof an der Wupperbrücke.

(Quelle: Anderthalb Jahrhundert Wichelhaus-Bank. In: General Anzeiger 29.12.1939, Beilage)

3. Jan 1965 Die Wichelhaus-Bank feiert ihr 175-jähriges Bestehen.

1970 Übernahme durch die Deutsche Bank.

1975 Umbau des Gebäudes zum Bürohaus ?.



**C.D. Wolff, Wupperstr. 9 (1811 – um 1930)**

Seiden- und Halbseidenwaren; Confektions- und Westenstoffe

Die Firma C.D.Wolff wurde 1811 an der neu erschlossenen Wupperstr. 9 (damaliger Name Kleine Hofauer Str.) gegründet als "Fabrik in Baumwollwaaren". Bald wurden aber mehr Seiden- und Halbseidenwaren produziert. C.D. Wolff, in den 1830er Jahren Stadtrat, wohnte in der damals vornehmen Hofaue 31/33 an der Ecke der späteren Bembergstraße.

Die Firma zog um 1860 gegenüber in die Wupperstr. 14. In den 1890er Jahren produzierte sie Confektions- und Westenstoffe, später dann Westen-, Damenmäntel- und Schuhstoffe. Um 1930, in der Weltwirtschaftskrise, stellte die Firma ihren Betrieb ein.

Die Wupperstr. 14 wird 1942 als Wohnhaus genutzt. Das Wohnhaus Hofaue 31/33 verkauften die Erben Wolff 1923 an die von Baum KG, die hier neue Produktionsgebäude errichtete.

Quelle: Adressbücher