

# Kalker Werkzeugmaschinen-Fabrik von Breuer, Schumacher & Cie Stalvoss Sondermaschinenbau GmbH, Stahlbau Albert Liesegang

Schlagwörter: [Werkhalle](#), [Industriedenkmal](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Denkmalpflege

Gemeinde(n): Köln

Kreis(e): Köln

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Kalker Werkzeugmaschinen-Fabrik von Breuer, Schumacher & Cie (2018)  
Fotograf/Urheber: Walter Buschmann



## Firmenportrait

Die „Kalker Werkzeugmaschinen-Fabrik von Breuer, Schumacher & Cie“ wurde 1871 gegründet. Louis Breuer war Sohn, Caspar Schumacher Schwiegersohn von Wimar Breuer, dem Mitbegründer der Maschinenfabrik Humboldt. Das Unternehmen hatte ab 1874 seinen Sitz in der Vietorstraße, die von der Kalker Hauptstraße abzweigt. Um 1890 setzte mit dem wirtschaftlichen Aufschwung in Deutschland auch die Blütezeit der Firma ein. Statt einzelner Werkzeugmaschinen lieferte sie nun komplette Fertigungsanlagen. Spezialität waren dampfhydraulische Pressen, die in abstrakter Form auf den eisernen Mauerankern der um 1890 errichteten Hallen in der Vietorstraße dargestellt sind.

## Architektur der Werkshallen

Die beiden stählernen Hallen, jede mit zwei Seitenschiffen, stehen mit ihren nach allen Regeln der Backsteinbaukunst plastisch durchgestalteten Blendgiebeln zur Straße. Mit stilisierten Ecktürmchen, Rund- und Stufengiebeln über der Mittelachse und Rundbogenfriesen unter den Dachtraufen zählen sie zu den prachtvollsten Fabrikbauten in Köln. Im Sinn der zeitgenössischen sozialen Reformbewegung wurde in die linke Fassade nachträglich ein riesiges Rundbogenfenster eingebaut, das möglichst viel Tageslicht an die Arbeitsplätze hereinlassen sollte. Die Bauten im hinteren Bereich an der Wipperfurther Straße dagegen zeigen die beruhigte Architektur der Zeit um 1900: Roter Backstein für die glatten Flächen wechselt mit gelbem Stein für Rahmen und Gesimse, die großen Fenster haben einfachere Formen.

## Weltwirtschaftskrise, Besitzerwechsel & Namensänderungen

1899 bekam die Firma den Namen „Kalker Maschinenfabrik AG“, seit 1914 auch kurz „Kalmag“.

Im Handbuch der deutschen Aktiengesellschaften wird die Firma für 1925 wie folgt geführt:

## **Kalker Maschinenfabrik Akt.-Ges. zu Köln-Kalk.**

*Gegründet: 22./5. 1900 mit Wirkung ab 1./7. 1899: eingetr. 12./6. 1900. Gründung s. Jahrg. 1901/1902. Firma bis 14./12. 1914: Kalker Werkzeugmaschinenfabr. Breuer, Schumacher & Co.*

*Zweck: Verarbeitung von Eisen, Stahl u. anderen Metallen in jeder Form, namentlich Herstellung von Masch. u. Gusswaren aller Art, insbes. auch von Werkzeugmasch., u. zwar im Anschluss an den Betrieb der bisher. Kommanditges. in Fa. Kalker Werkzeugmaschinenfabrik L. W. Breuer, Schumacher & Cie. ...*

*Der Grundbesitz der Ges., der im Stadtbezirke Kalk liegt, beläuft sich auf zus. 88 954 qm. Die auf diesem Grundstücke errichteten Fabrikanlagen bestehen aus grossen, modernen Fabrikations- u. Montagehallen, den zugehörigen Magazinen u. Lagerräumen, den erforderlichen Nebengebäuden, sowie einer grossen Modellschreinerei u. 6 Modellschuppen. Die gesamte bebaute Fläche beträgt 30 070 qm. Auf dem Grundstücke befindet sich ausserdem ein geräumiges zweistöckiges Verwalt.-Gebäude von 730 qm Fläche. Ferner besitzt die Ges. 6 dreistöckige Wohnhäuser, die ebenfalls im Stadtbezirk Kalk liegen. ...*

*Direktion: Gen.-Dir. Jak. Becker, Leo Schmeltzer.*

Möglicherweise nutzte zeitweise auch das zwischen 1924 und 1925/26 in Kalk Motorräder produzierende Unternehmen des Direktors Jakob Becker, die [Imperia Motorradbau GmbH](#), die Werkshallen der Kalker Maschinenfabrik AG an der heutigen Wipperfürther Straße.

Die Kalker Maschinenfabrik musste während der Weltwirtschaftskrise 1932 schließen und in die Hallen zog das Unternehmen „Stahlbau Albert Liesegang“. Die Familie Liesegang betrieb in Köln mehrere Firmen, unter anderem für optische Geräte. Im [Stadtteil Bayenthal](#) war schon seit 1858 das Stahlbauunternehmen Wilhelm Liesegang beheimatet, das auch kleinere Arbeiten für die Kölner Pressa 1928 ausführte. Nach dem Zweiten Weltkrieg war Albert Liesegang am Wiederaufbau der Kölner [Rheinbrücken](#) beteiligt. Ende der 1970er Jahre übernahm das Ehrenfelder Kranbauunternehmen [Stalvoss](#) die Gebäude an der Wipperfürther Straße. In den Hallen an der Vietorstraße sind heute Oldtimer ausgestellt, teils auch zum Verkauf.

### **Hinweis**

Die Werkshallen des Objekts „Kalker Werkzeugmaschinen-Fabrik von Breuer, Schumacher & Cie“ (Wipperfürther Straße 29-31 / Vietorstraße 85) sind seit 28.10.1983 ein eingetragenes Baudenkmal (Denkmalverzeichnis der Stadt Köln 2012, Nr. 1720 bzw. DE\_05315000\_A\_1720).

(Walter Buschmann / Matthias Hennies / Alexander Kierdorf, Institut. Industrie-Kultur-Geschichte-Landschaft, 2018)

### **Internet**

[www.stadt-koeln.de](http://www.stadt-koeln.de): Interaktive Denkmalkarte Köln (abgerufen 02.12.2024)

#### Literatur

**Buschmann, Walter; Hennies, Matthias; Kierdorf, Alexander (2018):** Via Industrialis.

Entdeckungsreise Kölner Industriekultur. S. 132, Essen.

**Verlag A. Schumann (Hrsg.) (1897):** Handbuch der deutschen Aktiengesellschaften. Ein Hand- und

Nachschlagebuch für Bankiers, Kaufleute, Industrielle, Kapitalisten etc. (zeitweise auch: Das

Spezial-Archiv der Deutschen Wirtschaft, verschiedene Verlage ab Ausgabe 1896/97 bei A.

Schumann's Verlag, Leipzig, erschienen 1897-1998). Bd. 1 1925, S. 912-913, Leipzig u.a.. Online

verfügbar: [digi.bib.uni-mannheim.de](http://digi.bib.uni-mannheim.de), 1896/97-1949 , abgerufen am 20.01.2025

Kalker Werkzeugmaschinen-Fabrik von Breuer, Schumacher & Cie

**Schlagwörter:** [Werkhalle](#), [Industriedenkmal](#)

**Straße / Hausnummer:** Vietorstraße 85

**Ort:** 51103 Köln - Kalk

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege, Denkmalpflege

**Gesetzlich geschütztes Kulturdenkmal:** Ortsfestes Denkmal gem. § 3 DSchG NW

**Erfassungsmaßstab:** i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

**Erfassungsmethoden:** Literaturlauswertung, Geländebegehung/-kartierung

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1890

**Koordinate WGS84:** 50° 56 28,55 N: 6° 59 57,51 O / 50,94126°N: 6,99931°O

**Koordinate UTM:** 32.359.440,96 m: 5.645.199,07 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.570.280,41 m: 5.645.588,07 m

Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt ist urheberrechtlich geschützt. Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** Walter Buschmann / Matthias Hennies / Alexander Kierdorf (2018), „Kalker Werkzeugmaschinen-Fabrik von Breuer, Schumacher & Cie“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-291590> (Abgerufen: 13. Juni 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

