

**Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften**  
**Akademiebibliothek**

Ausgewählte Literaturnachweise aus dem Bestand der  
Akademiebibliothek

***Heinrich Müller-Breslau***

***Techniker***

Berlin 2002

Bibliothek der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften  
- Akademiebibliothek –  
Unter den Linden 8  
10117 Berlin  
030/266-1921  
<http://bibliothek.bbaw.de>

***Heinrich Müller-Breslau*****13.5.1851-23.4.1925**

- 1875          Zivilingenieur
- 1883          Professor für Baukonstruktionen und Baustofflehre an  
der Technischen Hochschule in Hannover
- 1888          Professor für Statik der Baukonstruktionen an der  
Technischen Hochschule in Berlin
- Ordentliches Mitglied :                  20.12.1900 (bestätigt 14.1.1901)
- Arbeitsgebiet :                              Technik

- Müller-Breslau Die graphische Statik der Baukonstruktionen. 3., wesentl. verm. Aufl. 1 u. 2, Abt. 1. Leipzig 1901-1903  
Mu 18 927<sup>3</sup>
- \*Müller-Breslau Antrittsrede. Berlin 1901  
in: Sitzungsberichte der Königlich Preussischen Akademie der Wissenschaften zu Berlin. 1901. S.759-762  
Z 350-1901
- Müller-Breslau Estática gráfica aplicada à las construcciones. Trad. directamente del alemán ... José Romagosa ... 2. ed. 1 - 2, 1. Buenos Aires 1901  
Mu 18 935
- Müller-Breslau Sammelband. 1901-1926  
4° Mu 18 898
- \*Müller-Breslau Zur Theorie der Windverbände eiserner Brücken. Berlin 1903  
in: Sitzungsberichte der Königlich Preussischen Akademie der Wissenschaften. Phys.-math. Classe. 1903. S.948-957, Abb., Taf.  
Z 350-1903
- Müller-Breslau Beiträge zur Theorie der Windverbände eiserner Brücken. 1.2. Berlin 1904. Sp.117-160; 133-158, Abb.  
(aus: Zeitschrift für Bauwesen. 1904 u. 1905)  
4° Mu 18 899
- Müller-Breslau Die neueren Methoden der Festigkeitslehre und der Statik der Baukonstruktionen, ausgehend von dem Gesetze der virtuellen Verschiebungen und den Lehrsätzen über die Formänderungsarbeit. 3., verm. u. verb. Aufl. Leipzig 1904. VIII, 342 S., Abb.  
Mu 18 913<sup>3</sup>
- Müller-Breslau Die graphische Statik der Baukonstruktionen. 4., verm. Aufl. 1. u. 2, 2. Abt. Stuttgart 1905-1907  
Mu 18 927<sup>4</sup>
- Müller-Breslau Erddruck auf Stützmauern. Stuttgart 1906. V, 159 S., Abb., Taf.  
Mu 18 900
- Müller-Breslau Die graphische Statik der Baukonstruktionen. Bd 2, 2. Abt. Leipzig 1908. VIII, 594 S.  
Mu 18 927
- \*Müller-Breslau Über exzentrisch gedrückte gegliederte Stäbe. Berlin 1910  
in: Sitzungsberichte der Königlich Preussischen Akademie der Wissenschaften. Phys.-math. Classe. 1910. S.166-181  
Z 350-1910
- Müller-Breslau Über exzentrisch gedrückte Stäbe und über Knickfestigkeit. Leipzig 1911  
(aus: Der Eisenbau. 2. 9, 10 u. 11. S.339-343; 443-455; 475-487, Abb.)  
in: Sammelband.  
4° Mu 18 898
- Müller-Breslau Festschrift Heinrich Müller-Breslau. Gewidmet nach Vollendung seines sechzigsten Lebensjahres von Hermann Boost ... Leipzig 1912. VIII, 208 S., Abb., Portr.; [Biogr.: V-VIII]  
4° Fe 71 397

- Müller-Breslau Die neueren Methoden der Festigkeitslehre und der Statik der Baukonstruktionen, ausgehend von dem Gesetze der virtuellen Verschiebungen und den Lehrsätzen über die Formänderungsarbeit. 4., verm. u. verb. Aufl. Leipzig 1913. VIII, 70 S.,Abb. Mu 18 913<sup>4</sup>
- Müller-Breslau Zur Geschichte des Zeppelin-Luftschiffes. Berlin 1914 (aus: Verhandlungen des Vereins zur Beförderung des Gewerbefleißes. 1914. S.35-52,Abb.) in: Sammelband. 4° Mu 18 898
- \*Müller-Breslau Versuche mit auf Biegung und Knickung beanspruchten Flugzeugholmen. Berlin 1924 in: Sitzungsberichte der Preussischen Akademie der Wissenschaften. Phys.-math. Classe. 1924. S.166-176 Z 350-1924
- \*Müller-Breslau Adresse an Zimmermann zum fünfzigjährigen Doktorjubiläum am 29. Juli 1924. Berlin 1924 in: Sitzungsberichte der Preussischen Akademie der Wissenschaften. Phys.-math. Classe. 1924. S.289-290 Z 350-1924
- \*Stumpf, Joh. Gedächtnisrede auf Müller-Breslau. Berlin 1926 in: Sitzungsberichte der Preussischen Akademie der Wissenschaften. Phys.-math. Classe. 1926. S.CIII-CV Z 350-1926
- Knittel, Georg Heinrich Müller-Breslau. Berlin 1997 in: Neue Deutsche Biographie. 18. S.490-491 Bi 53 270-18

Die Literaturnachweise werden ständig ergänzt (Stand: 23.10.2002).