

B. G. Teubner vor 100 Jahren (1913)

Firmengründung B. G. Teubner: 21. Februar 1811 in Leipzig.

Teubner bestand in Leipzig, Stuttgart bis 1999 / 2000 – danach in Wiesbaden: bis 2011.

Aus dem mathematisch-naturwissenschaftlichen Verlagsprogramm B. G. Teubner des Jahres 1913 (Auswahl):

Archimedes: Archimedis Opera omnia, Vol. 2. 1. Aufl. BGT 1913.

Bardey, E.: Arithmetische Aufgaben nebst Lehrbuch der Arithmetik. 3. Aufl. BGT 1913.

Bolyai, F.: Geometrische Untersuchungen, Teil 1 und Teil 2. 1. Aufl. BGT 1913.

Cantor, M.: Vorlesungen über Geschichte d. Mathematik, Bd. 2. 2. Aufl. (Neudr.) BGT 1913.

Cohn, E.: Physikalisches über Raum und Zeit. Hrsg.: Berliner Urania. 2. Aufl. BGT 1913.

Einstein, A. / Grossmann, M.: Entwurf e. verallgem. Relativitätstheorie. 1. Aufl. BGT 1913.

Euler, L.: Opera omnia. Ser. I, Vol. 10, Vol. 11, Vol. 21. 1. Aufl. BGT 1913.

Frick, O.: Baukonstruktionslehre, Teil 1. 3. Aufl. BGT 1913.

Grimsehl, E.: Lehrbuch der Physik für Realschulen. 2. Aufl. BGT 1913.

Hilbert, D.: Grundlagen der Geometrie. 4. Aufl. BGT 1913.

Kowalewski, G.: Einführung in die Infinitesimalrechnung. 2. Aufl. BGT 1913.

Lietzmann, W. / Trier, V.: Wo steckt der Fehler? 1. Aufl. BGT 1913.

Lorentz, H. A. / Einstein, A. / Minkowski, H.: Das Relativitätsprinzip 1. Aufl. BGT 1913.

Picard, E.: Das Wesen der Gegenwart in Mathematik und Naturwiss. 1. Aufl. BGT 1913.

Planck, M.: Das Prinzip der Erhaltung der Energie. 1. Aufl. BGT 1913.

Poincaré, H.: Die neue Mechanik. Hrsg.: Berliner Urania. 2. Aufl. BGT 1913.

Staudé, O.: Analytische Geometrie der kubischen Kegelschnitte. 1. Aufl. BGT 1913.

Weyl, H.: Die Idee der Riemannschen Fläche. 1. Aufl. BGT 1913.

Wien, W.: Vorlesungen über neuere Probleme der theoretischen Physik. 1. Aufl. BGT 1913.

Zühlke, P.: Konstruktionen in begrenzter Ebene. 1. Aufl. BGT 1913.

Dante: Göttliche Komödie. 3. Aufl. BGT 1913.

Goethe, J. W. v.: Aus meinem Leben. Dichtung und Wahrheit. 6. Aufl. BGT 1913.

Schiller, F.: Jungfrau von Orleans. 4. Aufl. BGT 1913.

Sarason, D.: Das Jahr 1913. Ein Gesamtbild der Kulturentwicklung. 1. Aufl. BGT 1913. Mit Beiträgen u. a. von: E. Bernstein, G. Stresemann, K. Schwarzschild. Druck von B. G. Teubner in Dresden.



**Stiftung Benedictus Gotthelf Teubner
Leipzig / Dresden / Berlin / Stuttgart**

Stiftungsgründung: 21. Februar 2003 in Leipzig.

www.teubner-stiftung.eu

www.stiftung-teubner-leipzig.de

Ausblick:

21. Februar 2014: Neuer Preis der Teubner-Stiftung zur Förderung der Mathematischen Wissenschaften.

21. Februar 2015: Teubner-Stiftung in Leipzig verleiht den siebenten Teubner-Förderpreis.

Welttag des Buches 23.04.2013. The URL of this page is: www.teubner-stiftung.eu/B-G-Teubner-vor-100-Jahren-1913.pdf

Welttag des Buches 2012: www.teubner-stiftung.eu/B-G-Teubner-vor-100-Jahren-1912.pdf

Welttag des Buches 2011: www.teubner-stiftung.eu/B-G-Teubner-vor-100-Jahren-1911.pdf

Welttag des Buches 2010: www.teubner-stiftung.eu/B-G-Teubner-vor-100-Jahren-1910.pdf

Welttag des Buches 2009: www.teubner-stiftung.eu/Teubner-vor-100-Jahren.pdf

Siehe auch: www.weiss-leipzig.de/Bilder-aus-Leipzig-2013.pdf / www.weiss-leipzig.de/Bilder-aus-Leipzig-2012.pdf