

B. G. Teubner vor 100 Jahren (1910)

Teubner-Firmengründung: 21. Februar 1811 in Leipzig.

Aus dem mathematisch-naturwissenschaftlichen Verlagsprogramm B. G. Teubner des Jahres 1910 (Auswahl):

- Ahrens, W.:** Mathematische Unterhaltungen und Spiele. I. Bd. 2. Aufl. BGT 1910.
Archimedes opera omnia. Ed. J. L. Heiberg. Vol I. 1. Aufl. BGT 1910.
Bardey, E.: Methodisch geordnete Aufgabensammlung. Neue Ausgabe. 7. Aufl. BGT 1910.
Bianchi, L.: Vorlesungen über Differentialgeometrie. 2. Aufl. BGT 1910.
Boutroux, E.: Wissenschaft und Religion in der Philosophie unserer Zeit. 1. Aufl. BGT 1910.
Christoffel, E. B.: Gesammelte mathematische Abhandlungen. I., II. Bd. 1. Aufl. BGT 1910.
Clebsch, A.: Vorlesungen über Geometrie. I. Bd. I. Teil, 2. Lieferung. 1. Aufl. BGT 1910.
Crantz, P.: Arithmetik und Algebra zum Selbstunterricht. I. Teil. 2. Aufl. BGT 1910.
Eneström, G.: Verzeichnis der Schriften L. Eulers. Ergänzungsbd. IV. 1. Aufl. BGT 1910.
Enriques, F.: Probleme der Wissenschaft. I., II. Teil. 1. Aufl. BGT 1910.
Grimsehl, E.: Physikalische Tabellen. 1. Aufl. BGT 1910.
Klein, F. / Sommerfeld, A.: Über die Theorie des Kreisels. IV. Teil. 1. Aufl. BGT 1910.
Kohlrausch, F.: Lehrbuch der praktischen Physik. 11. Aufl. BGT 1910.
Kummer, E.: Festschrift zur Feier des 100. Geburtstages E. Kummers. 1. Aufl. BGT 1910.
Lietzmann, W.: Die Organisation des mathematischen Unterrichts. 1. Aufl. BGT 1910.
Loria, G.: Spezielle algebraische und transzendente ebene Kurven. I. Teil. 1. Aufl. BGT 1910.
Mikami, Y.: Mathematical Papers from the far East. 1. Aufl. BGT 1910.
Minkowski, H.: Geometrie der Zahlen. 2. Lieferung. 1. Aufl. BGT 1910.
Poincaré, H.: Der Wert der Wissenschaft. 2. Aufl. BGT 1910.
Schülke, A.: Aufgaben-Sammlung. II. Teil. 2. Aufl. BGT 1910.

Mathematische Zeitschriften bei B. G. Teubner im Jahre 1910 (Auswahl):

- **Annalen**, mathematische. Begründet 1868 durch **A. Clebsch / C. Neumann**. Unter Mitwirkung von **P. Gordan / O. Hölder / M. Noether / K. v. d. Mühl / H. Weber**. Hrsg.: **F. Klein / W. v. Dyck / D. Hilbert / O. Blumenthal**. 69. Band BGT 1910.
- **Bibliotheca Mathematica**. Zeitschrift für Geschichte der mathematischen Wissenschaften. Hrsg.: **G. Eneström**. III. Folge. 10. Band BGT 1910.
- **Jahresbericht der Deutschen Mathematiker-Vereinigung**. Hrsg.: **A. Gutzmer**. 19. Band BGT 1910.
- **Revue semestrielle des Publications mathématiques**. Soc. Math. d'Amsterdam: **H. de Vries / D. J. Korteweg / J. C. Kluyver / W. Kapteyn / P. H. Schoute**. 19. Jahrgang BGT 1910.
- **Zeitschrift für Mathematik und Physik**. Organ für angewandte Mathematik. Begründet 1856 durch **O. Schlömilch**. Hrsg.: **R. Mehmke / C. Runge**. 58. Band BGT 1910.
- **Archiv der Mathematik und Physik**. Begründet 1841 durch **J. A. Grunert**. III. Reihe. Hrsg.: **E. Lampe / W. Fr. Meyer / E. Jahnke**. 16. Band BGT 1910. Im Anhang: **Sitzungsberichte der Berliner Mathematischen Gesellschaft**. IX. Jahrgang BGT 1910.
- **Blätter**, mathematisch-naturwissenschaftliche. Organ des Verbandes mathematischer und naturwissenschaftlicher Vereine an deutschen Hochschulen. 7. Jahrgang BGT 1910.
- **Zeitschrift für mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterricht**. Begründet 1869 durch **J. C. V. Hoffmann**. Hrsg.: **H. Schotten**. 41. Jahrgang BGT 1910.
- **Abhandlungen der Kgl. Sächsischen Ges. der Wissenschaften / - Abhandlungen zur Geschichte der math. Wissenschaften mit Einschluß ihrer Anwendungen (M. Cantor) / - Berichte über die Verhandlungen der Kgl. Sächsischen Ges. der Wissenschaften in Leipzig / - Math. und naturwiss. Berichte aus Ungarn / - Mitteilungen der Mathematischen Gesellschaft in Hamburg / - Preisschriften der Fürstl. Jablonowskischen Ges. zu Leipzig**.

Rückblick / B. G. Teubner zum 225. Geburtstag:

Benedictus Gotthelf Teubner (1784-1856)

Zum Gutenbergjubiläum 1840 erschien bei B. G. Teubner in Leipzig Falkensteins „Geschichte der Buchdruckerkunst“. Die Herausgabe dieser großformatigen Edition zum Jubiläum Mitte 1840 wurde erst im Juli 1839 beschlossen; bis dahin war Teubner vor allem mit der Fertigstellung und Einrichtung des neuen Geschäftshauses am Augustusplatz vollauf beschäftigt. Karl Falkenstein verfasste seinen umfangreichen, detaillierten Text in sehr kurzer Zeit. Für die Herstellung standen dann nur vier Monate zur Verfügung, doch das Werk erschien termingerecht zu den Festtagen (24.-26. Juni 1840). „Am Text arbeitete Teubner selbst mit, mit besonderer Vorliebe an den technischen Partien, und die Beschaffung der Faksimiles, die vielleicht das prinzipiell Neue an dem Buche sind, blieb im wesentlichen seine Sorge. Er ging in diesem Werke auf wie kaum in einem anderen, und eine Herstellung, die einen Überblick über die Möglichkeiten der modernen Technik und auch die Leistungsfähigkeit seiner Offizin gab, wurde für ihn zur Ehrensache.“ [Teubner-Festschrift 1911, S. 57 BGT]

Höchst bemerkenswert in diesem Zusammenhang ist eine ganzseitige Börsenblatt-Anzeige Teubners, in der er Falkensteins „Prachtwerk“ ankündigte und mitteilte, dass die Namen der Subskribenten im Buch abgedruckt werden. Und diese Anzeige vom September 1839 enthält auch B. G. Teubners Versprechen zum Erscheinungstermin von Falkensteins technisch höchst anspruchsvoller Jubiläumsschrift: „Bis Mitte Mai 1840 wird die Vollendung zugesichert.“ [Saur 1966, S. 16]

Falkenstein hielt fest, „dass die Leistungen des Verlegers ihm Erstaunen einfließen“, und er schrieb in seinem Vorwort („Dresden, am 10. Junius 1840“): „Das vorliegende Werk in dem Zeitraume eines Jahres an das Licht treten zu lassen, konnte nur einer Officin, wie die Teubnersche in Leipzig, moeglich werden ... Im Monat Februar dieses Jahres nahm der Druck seinen Anfang und wurde mit ungewöhnlicher Kraft begonnen und fortgesetzt. Es wurden nach und nach die Grabstichel des Graveurs fuer den Zweck der Holztafeln in dem Atelier des Verlegers verdoppelt, verdrei- und vierfacht, um Schritt zu halten mit den Sendungen des Manuscripts.“ [Falkenstein 1840, S. XII BGT]

[Aus dem am 21. Februar 2009 in Leipzig erschienenen Band „B. G. Teubner zum 225. Geburtstag“, S. 82 www.eagle-leipzig.de/035-weiss.htm]

Ausblick:

21. Februar 2010: Teubner-Stiftung verleiht den

„Benedictus-Gotthelf-Teubner-Förderpreis 2010“

an das **Erlebnisland Mathematik**

in den Technischen Sammlungen der Landeshauptstadt Dresden.

Überreicht wird der Preis am **01. Oktober 2010**

in den Technischen Sammlungen Dresden, Junghansstr. 1-3, im Rahmen der

öffentlichen Veranstaltung zum zweiten Geburtstag des Erlebnislandes Mathematik.

21. Februar 2011 (200. Jahrestag der Teubner-Firmengründung in Leipzig):

Teubner-Stiftung verleiht den

„Benedictus-Gotthelf-Teubner-Wissenschaftspreis“.

Siehe auch (2009): www.teubner-stiftung.eu/presse-2009.pdf

Siehe auch (2004): www.stiftung-teubner-leipzig.de/teubner-preis.htm



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

Stiftungsgründung: 21. Februar 2003 in Leipzig.

www.stiftung-teubner-leipzig.de

Zusätzlich seit 21. Februar 2009:

www.teubner-stiftung.eu

Pressemitteilung der Teubner-Stiftung:

www.teubner-stiftung.eu/B-G-Teubner-vor-100-Jahren.htm

Teubner-Stiftung zum Welttag des Buches / Leipzig, 23. April 2010

Wikipedia: http://de.wikipedia.org/wiki/Stiftung_Benedictus_Gotthelf_Teubner