



Künftig erscheinende Bücher ferner:

Neue Erscheinungen

aus dem

Verlage von B. G. Teubner in Leipzig.

In den nächsten Tagen gelangen zur Versendung:
Universitätswesen.

Eulenburg, Franz, die Frequenz der deutschen Universitäten von ihrer Gründung bis zur Gegenwart. (Des XXIV. Bandes der Abhandlungen der philologisch-historischen Klasse der Königl. Sächsischen Gesellschaft der Wissenschaften. No. II.) Mit einer Karte und 8 graphischen Darstellungen. Lex.-8. Geh. 10 *M* ord.
Allen Hochschullehrern, insbesondere Historikern vorzulegen.

Mathematik und Naturwissenschaft.

Abraham, Dr. M., und **Dr. A. Föppl**, Theorie der Elektrizität. **Erster Band:** Einführung in die Maxwell'sche Theorie der Elektrizität. Mit einem einleitenden Abschnitte über das Rechnen mit Vektorgrößen in der Physik von Dr. A. Föppl. Zweite, vollständig umgearbeitete Auflage, herausgegeben von Dr. M. Abraham. Mit 11 Figuren im Text. Gr. 8. Geb. 12 *M* ord.

Die zweite Auflage dieses wissenschaftlich bedeutenden Werkes wird in der Neubearbeitung durch Vorlage bei Physikern leicht abzusetzen sein.

Bremer, Dr. F., Oberlehrer an der Friedrichs-Werderschen Oberrealschule zu Berlin, **Leitfaden der Physik.** Für die oberen Klassen der Realanstalten. Mit besonderer Berücksichtigung von Aufgaben und Laboratoriumsübungen. Mit 386 Figuren im Text. Gr. 8^o. Geb. 3 *M* 20 *S* ord.
Allen Lehrern der Physik an höheren Schulen vorzulegen.

Bucherer, Dr. A. H., Privatdozent an der Universität Bonn, **mathematische Einführung in die Elektronentheorie.** Mit 14 Figuren im Text. Gr. 8^o. Geb. 3 *M* 20 *S* ord.
Für Studierende und Lehrer der Physik.

Fisher, Dr. phil. Irving, Professor der Nationalökonomie an der Yale Universität, **kurze Einleitung in die Differential- und Integralrechnung (Infinitesimalrechnung).** Aus der durch mehrere Verbesserungen des Verfassers vervollständigten dritten englischen Ausgabe übersetzt von N. Pinkus. Mit 11 Figuren im Text. Gr. 8. Geb. 1 *M* 80 *S* ord.

Dem Mathematiker soll dieses populäre Büchlein als Einleitung dienen, insbesondere ist es aber für Nichtmathematiker, (Statistiker, Nationalökonomien, Verwaltungsbeamte) bestimmt, denen es eine rasche und zweckmässige Orientierung in den Hilfsmitteln der höheren Mathematik bietet.

Held, Hans, zur weiteren Kenntnis der Nervenendfüsse und zur Struktur der Sehzellen. (Des XXIX. Bandes der Abhandlungen der mathematisch-physischen Klasse der Königl. Sächsischen Gesellschaft der Wissenschaften. No. II.) Mit einer Doppeltafel. Lex.-8. Geh. 2 *M* ord.

Für Physiologen, Anatomen und Nervenärzte.

Musil, Alfred, Professor an der k. k. Deutschen Technischen Hochschule in Brünn, **der Bau der Dampfturbinen.** Mit zahlreichen Abbildungen im Text. Gr. 8. Geb. 8 *M* ord.

Studierende an Technischen Hochschulen, wie jeder technisch Vorgebildete und die Besitzer grösserer Fabriken, die sich mit dem Bau von Dampfturbinen vertraut machen wollen, werden die Arbeit des als Autorität auf seinem Gebiete bekannten Verfassers gern kaufen.

Schlömilch, Dr. Oskar, und **Dr. E. Naetsch**, ausserord. Professor an der Kgl. Technischen Hochschule zu Dresden, **Übungsbuch zum Studium der höheren Analysis. Erster Teil:** Aufgaben aus der Differentialrechnung. Fünfte Auflage. Mit 85 Figuren im Text. Gr. 8. Geh. 8 *M* ord.

Allen Mathematikern an Hoch- und Mittelschulen und insbesondere allen Studierenden der Mathematik bitte ich dieses altbewährte Lehrbuch in der Neubearbeitung, die sehr viel Verbesserungen aufweist, vorzulegen.

Zum deutschen und geschichtlichen Unterricht.

Krumbach, Dr. Karl Jul., und **Prof. Dr. Heinrich Spindler**, **Sammlung deutscher Aufsätze für die unteren Klassen höherer Lehranstalten, sowie für Volks- und Bürgerschulen.** Zweite, völlig neubearbeitete Auflage. I. Bändchen: Erzählungen. 8. Geb. 2 *M* ord.

Lehrern an allen Schulen vorzulegen.

Schenk, Dr. R., weil. Direktor des Realgymnasiums zu Grabow i. M., und **Dr. H. G. Schmidt**, Seminaroberlehrer zu Aurich, **Lehrbuch der Geschichte für Präparandenanstalten: Erster Teil: Dritte Klasse: Deutsche Geschichte bis 1648.** Gr. 8. Geb. 2 *M* ord.

An allen Präparandenanstalten vorzulegen.

Leipzig, den 11. November 1904.

B. G. Teubner.

Gesuchte Bücher ferner:

Johannes Alt in Frankfurt a/M. kauft Medizinische Bibliotheken gegen bar und gewährt Vermittlern solcher Käufe hohe Provision.

Heinrich Stadt in Wiesbaden: Brockhaus' Konv.-Lexikon 1901—03.

E. Riemann'sche Hofbuchh. in Coburg: *Gerlach, Festons.

G. E. C. Gad in Kopenhagen: *Troya, del veltre allegorico di Dante. (Firenze 1824).

Otto Beigel in Bielitz (Österr.): *Meyers Konv.-Lex. 5. A. Kplt. 21 Bde. Nur tadellos.

Andreae & Co. in Ruhrort: *1 Rectliffe, Nena Sahib. 3 Bde. Geb. Angebote nur unter 5 *M*.

Manz' Sortiment in Wien: Angebote direkt.

*1 Steiner, Konkurrenzklausel. Stuttg. 1897.

Kubasta & Voigt in Wien: Nachrichten v. d. Familie Fäsch in Basel. Regensburg. 1806.

Max Schildberger in Berlin: Preuss. Gesetzsammlung u. Reichsgesetzblatt. Soweit erschienen.