

Infolge der unaufhörlich gestiegenen Selbstkosten für Beilagen, namentlich auch für die Broschur- und Einbandpreise, sind wir gezwungen, die Ladenpreise von

Spies, Joachmanns Grundriß der Experimentalphysik

auf M. 12.— für das broschierte und M. 16.— für das steif kartonierte Exemplar mit Wirkung ab 1. Mai festzusetzen.

Winckelmann & Söhne, Berlin SW. 11,
Königgräßer Str. 89.

Sammlung Göschen

②

Zur Versendung gelangten:

Nr. Neu:

- 230. Badische Geschichte. Von Dr. A. Krieger, Geheimer Archivrat in Karlsruhe i. S. 1921. (Tritt an Stelle des früher von Professor Brunner bearbeiteten Bandes.)
- 317. Radioaktivität. Von Dr. P. Ludewig, Professor für Natriumkunde an der Bergakademie Freiberg i. S. Mit Abbild. 1921. (Tritt an Stelle des früher von Diplomingenieur Trommel bearbeiteten Bandes.)
- 405. Praktisches Zahlenrechnen. Von Dr.-Ing. P. Werkmeister, Professor in Esslingen a. N. Mit 58 Figuren. 1921. (Tritt an Stelle des früher von Joh. Eugen Mayer bearbeiteten Bandes: Das Rechnen in der Technik.)
- 678. Elektrische Förderanlagen. Von Dr.-Ing. A. Schwaiger, o. Professor der Elektrotechnik an der Technischen Hochschule Karlsruhe. Mit 30 Abbildungen 1921. (Tritt an Stelle des früher von A. Balthasar bearbeiteten Bandes.)
- 809 - 811. Harmonielehre. Von Stephan Krehl, Professor am Konservatorium in Leipzig.
 - I. Vorbereitung, Darstellung und Verbindung der konsonierenden Hauptakkorde der Tonart. 1921.
 - II. Darstellung u. Verbindung der dissonierenden Akkorde. 1921.
 - III. Die Modulation. 1921.
- 832. Physiologie. Von Dr. Th. Erisman, Privatdozent an der Universität Bonn. II: Die allgemeinsten Eigenschaften der Psyche. 1921.
- 834. Allgemeine Bergher-geographie. Von Prof. Dr. R. Dove. 1921.
- 835. Allgem. Wirtschaftsgeographie. Von Prof. Dr. R. Dove. 1921.
- 836. Paläozoologie (Systematik). Von Dr. F. Broili, Professor an der Universität München. Mit 118 Abbildungen. 1921.
- 841. Flugtechnik. Von Dipl.-Ing. C. Eberhardt, Professor an der Technischen Hochschule Darmstadt. Mit 62 Fig. 1921.
- 842. Luftschiffahrt. Von Dipl.-Ing. C. Eberhardt, Professor an der Technischen Hochschule Darmstadt. Mit 38 Fig. 1921.
- 845. Geschichte der Philosophie. VIII: Die Philosophie im letzten Drittel des 19. Jahrhunderts. Von Arthur Drews, Prof. der Philosophie an der Technischen Hochschule Karlsruhe. 1921.

Nr. Neue Ausgaben:

- 5. Wasserversorgung der Ortschaften. Von Dr.-Ing. Robert Weyrauch, Regierungsbaumeister, o. Prof. des Wasserbaus an der Technischen Hochschule Stuttgart. Mit 79 Figuren. Dritte, verbesserte Auflage. 1921.
- 67. Russisches Lesebuch mit Glossar. Von Dr. Erich Berneler, Professor an der Universität München. Zweite, verb. Auflage. Vierter Neudruck. 1921.
- 143. Darstellende Geometrie. II: Perspektive ebener Gebilde; Regelschnitte. Von Dr. Rob. Haubner, o. d. Professor der

- Mathematik an der Universität Jena. Mit 88 Fig. im Text Zweite, verb. u. vermehrte Auflage. Neudruck. 1920
- 145. Geschichte der Pädagogik. Von Professor Dr. Hermann Weimer, Realgymnasialdirektor in Viebach a. N. Fünfte, vermehrte und verbesserte Auflage. 1921.
- 156. Kolonialgeschichte. I. Von Geh.-Rat Dr. Dietrich Schäfer, Professor an der Universität Berlin. Vierte Aufl. 1921.
- 199. Landeskunde von Baden. Von Dr. Otto Kienitz, Direktor a. D. des Gymnasiums zu Wertheim. Mit 7 Fig. im Text, 8 Tafeln und 1 Karte. Zweite Auflage. 1921.
- 321. Die Plastik seit Beginn des 19. Jahrhunderts. Von Alexander Heilmeyer in München. Mit 40 Abbildungen. Zweite, veränderte Auflage. 1921.
- 352. Thüringische Geschichte. Von Dr. Ernst Devrient in Jena. Zweite, verbesserte Auflage 1921.
- 422. Die deutschen Personennamen, ihre Entstehung und Bedeutung. Von Dr. Rudolf Kleinpaul, neubearb. v. Dr. Hans Raumann, Prof. an der Universität Jena. Zweite, vermehrte und verbesserte Auflage. 1921.
- 457. Deutsches Handelsrecht. I.: Einleitung. Der Kaufmann u. seine Hilfspersonen. Offene Handelsgesellschaft, Kommandit- und stille Gesellschaft. Von Dr. Karl Lehmann, weil. Prof. a. d. Universität Göttingen. Neubearb. von Dr. Heinrich Hoeniger, Prof. a. d. Universität Freiburg i. Br. 1921.
- 512. Industrielle und gewerbliche Bauten (Speicher, Lagerhäuser und Fabriken). II.: Speicher und Lagerhäuser. Von Heinrich Salzmann, Arch. B. D. A. in Düsseldorf. Mit 135 Fig. Zweite Auflage. 1921.
- 519. Glasfiziätstelehre f. Ingenieure. I.: Grundlagen u. Allgemeines über Spannungszustände, Zylinder, ebene Platten, Torsion, geschrümpte Träger. Von Dr.-Ing. Max Enßlin, Prof. a. d. Höh. Maschinenbauschule. Mit 65 Abb. Zweite, verb. Aufl. 1921.
- 544. Pharmazeutische Chemie. II: Organische Chemie. Von Prof. Dr. E. Mannheim, Privatdozent für pharmazeutische Chemie an der Universität Bonn. Zweite Auflage. 1921.
- 585. Kanal- und Schleusenbau. Von Otto Rappold, Baurat in Stuttgart. Mit 80 Abbild. Zweite, verbess. Aufl. 1921.
- 619. Einführung in die Kristalloptik. Von Dr. Eberhard Büchwald, Privatdozent der Physik an der Universität Breslau. Mit 124 Abbildungen. Neudruck. 1920.
- 649. Lustelektrizität. Von Dr. Karl Kähler, Wissenschaftl. Hilfsarbeiter am Preußischen Meteorologisch-Magnetischen Observatorium Potsdam. Mit 19 Abbild. Zweite Aufl. 1921.
- 677. Römische Geschichte. II: Die Kaiserzeit bis zum Untergang des Westromischen Reiches. Von Dr. Julius Koch, Gymnasialdirektor a. D. in Schlachtensee. Sechste Auflage. 1921.
- 843. Kolonialgeschichte. II. Von Geh.-Rat Dr. Dietrich Schäfer, Professor an der Universität Berlin. Vierte Auflage. 1921.

VEREINIGUNG WISSENSCHAFTLICHER VERLEGER
WALTER DE GRUYTER & CO., VORMALS G. J. GÖSCHEN'SCHE
VERLAGSHANDLUNG / J. GUTTENTAG · VERLAGS-
BUCHHANDLUNG / GEORG REIMER / KARL J. TRÜBNER
VEIT & COMP. / BERLIN W 10 UND LEIPZIG