

Von den in unseren Monatlichen Mitteilungen bereits angezeigten Bänden aus

Sammlung Götschen

sind folgende nunmehr zum Versand gelangt:

- | Nr. | Neu: | Nr. | Neue Auflagen: |
|--------|---|------|---|
| 798. | Die Elektromotoren. Ihre Arbeitsweise und Verwendungsmöglichkeit. Von Dr. F. Niethammer, Professor an der Deutschen Technischen Hochschule in Prag. I: Gleichstrommotoren. Mehrphasige Synchron- und Asynchronmotoren. Mit 55 Figuren. | 210. | Kristallographie. Von Dr. W. Brühns, Professor an der Bergakademie Clausthal. Mit 100 Abbildungen. Neudruck. |
| 801. | Graphische Integration. Von Dr. F. A. Willers, Oberlehrer in Charlottenburg. Mit 53 Figuren. | 260. | Parallelperspektive. Rechtwinklige und schiefwinklige Axonometrie. Von Professor J. Bonderlinn, Direktor der Baugewerkschule in Münster i. W. Mit 121 Figuren. Neudruck. |
| 802. | Völkertunde. Von Professor Dr. Michael Haberlandt, Direktor des Museums für Völkertunde in Wien. II: Beschreibende Völkertunde. Mit 29 Abbildungen. Dritte, vermehrte und verbesserte Auflage. | 286. | Grundzüge und Haupttypen der englischen Literaturgeschichte. Von Dr. Arnold M. N. Schärer, ordentlicher Professor an der Universität Kiel. Erster Teil. Zweite Auflage. Durchgesehener Neudruck. |
| 804. | Chemische Grundbegriffe. Von Dr. Alfred Bentath, a. o. Professor an der Universität Bonn. | 484. | Technik des Bankwesens. Von Dr. Walter Conrad. Zweite Auflage. Neubearbeitet von Dr. Hans Hilbert in Berlin. Neudruck. |
| 805. | Psychologie der Religion. Von Dr. Richard Müller-Freienfels in Berlin-Halensee. I: Die Entstehung der Religion. | 486. | Die Kalkulation im Maschinenbau. Von Ingenieur H. Bethmann, Dozent am Technikum Alenburg, S.-A. Mit 63 Abbildungen. Neudruck. |
| 806. | Daselbe. II: Mythen und Kulte. | 488. | Geschichte des Kriegswesens. Von Dr. E. Daniels in Berlin. I: Das antike Kriegswesen. Zweite Auflage. |
| 812. | Die Metalle und ihre Verbindungen. Von Professor Dr. J. Koppel in Berlin. I: Alkalimetalle, Erdalkalimetalle, Magnesiumgruppe. | 495. | Die Wohnungsfrage. Von Dr. L. Pohle, Professor der Nationalökonomie in Leipzig. I: Das Wohnungswesen in der modernen Stadt. Zweite Auflage. |
| 813. | Daselbe. II: Kupfergruppe, Aluminiumgruppe, Titan- und Bleigruppe. | 496. | Daselbe. II: Die städtische Wohnungs- und Bodenpolitik. Zweite Auflage. |
| 814. | Daselbe. III: Gruppen des Vanadiums, Chroms, Mangans, Eisens und Platins. | 539. | Archäologie. Von Professor Dr. Friedrich Koepf, Professor an der Universität zu Frankfurt a. M. II: Beschreibung der Denkmäler. Mit 10 Abbildungen im Text und 60 Tafeln. Zweite Auflage. |
| 816. | Kolonial- und Kleinbahnen. Von Geheimrat Oberbaurat F. Balzer, ordentlicher Honorarprofessor an der Technischen Hochschule in Berlin. I: Begriff und Wesen, Kolonialbahnen Afrikas, Kleinbahnen der wichtigsten Länder u. a. Mit 7 Textabbildungen. | 571. | Geschichte der Philosophie. VI: Die Philosophie im ersten Drittel des 19. Jahrhunderts. Von Arthur Drews, Professor der Philosophie an der Technischen Hochschule in Karlsruhe. Neudruck. |
| 817. | Daselbe. II: Bauliche Ausgestaltung von Bahn und Fahrzeug. Betrieb und Verkehr. Mit 22 Textabbildungen. | 589. | Praktisches Maschinzeichnen. Von Richard Schiffner, Oberingenieur in Warmbrunn. I: Grundbegriffe, Einfache Maschinenteile bis zu den Kuppelungen. Mit 60 Tafeln. Neudruck. |
| | | 591. | Pflanzenphysiologie. Von Dr. A. Hansen, Professor an der Universität Gießen. Mit 43 Abbildungen. Neudruck. |
| | | 605. | Die deutschen Mundarten. Von Professor Dr. H. Reis, Oberlehrer in Mainz. Zweite, umgearbeitete Auflage. |
| | | 621. | Deutsche Rechtsgeschichte. Von Professor Dr. Richard Schöder. I: Bis zum Ende des Mittelalters. Zweite Auflage. Bearbeitet von Dr. H. Glitsch, Privatdozent an der Universität Leipzig. |
| | | 674. | Die mechanischen Stellwerke der Eisenbahnen. Von S. Scheibner, Oberbaurat a. D. in Berlin. I: Signale und deren Anordnung. Selbständige mechanische Stellwerke. Mit 38 Abbildungen. Neudruck. |
| | | 718. | Die Laubbölzer. Kurzgefaßte Beschreibung der in Mitteleuropa einheimischen Bäume und Sträucher, sowie der wichtigeren in Gärten gezogenen Laubholzpflanzen. Von Dr. F. W. Neger, Professor an der Forstakademie Tharandt. Mit 74 Textabbildungen und 6 Tabellen. Neudruck. |
| | | | Wieder bedingt können geliefert werden: |
| 11. | Astronomie. Größe, Bewegung und Entfernung der Himmelskörper. Von A. F. Möbius, neubearbeitet von Professor Dr. Hermann Kobold, ordentlicher Honorarprofessor an der Universität Kiel. I: Das Planetensystem. Mit 33 Abbildungen. Durchgesehener Neudruck. | 43. | Geschichte des alten Morgenlandes. Von Dr. Fr. Hommel, Professor der semitischen Sprachen in München. Mit 9 Bildern und 1 Karte. Dritte, verbesserte Auflage. Durchgesehener Neudruck. |
| 14. | Psychologie und Logik. Zur Einführung in die Philosophie. Von Dr. Th. Eilenhans, Professor in Dresden. Mit 13 Figuren fünfte, verbesserte Auflage. Neudruck. | 103. | Kaufmännische Rechtskunde. I: Wechsels und Scheckwesen. Von Dr. Rudolf Mothes, Rechtsanwalt in Leipzig, und Adolf Bartsch, Gerichtsassessor in Osnabrück. Zweite Auflage. |
| 20. | Deutsche Grammatik und kurze Geschichte der deutschen Sprache. Von Professor Dr. D. Lyon, Stadtschulrat in Dresden. Fünfte, verbesserte Auflage. Neudruck. | 111. | Geschichte der griechischen Sprache. I: Bis zum Ausgang der klassischen Zeit. Von Dr. Otto Hoffmann, Professor an der Universität Münster. Zweite, verbesserte Auflage. |
| 37. | Chemie. Anorganischer Teil. Von Dr. Jos. Klein in Mannheim. Siebente, verbesserte Auflage. | | |
| 58. | Geometrisches Zeichnen. Von H. Becker, neubearbeitet von Professor J. Bonderlinn, Direktor der Baugewerkschule in Münster i. W. Mit 290 Figuren und 23 Tafeln. Dritte (der Neubearbeitung erste) Auflage. Sechster Neudruck. | | |
| 97. | Stereometrie. Von Dr. R. Glaser, Professor in Eßlingen. Mit 81 Figuren. Dritte Auflage. Neudruck. | | |
| 99. | Ebene und sphärische Trigonometrie. Von Dr. Gerhard Hessenberg, ordentlicher Professor an der Universität Tübingen. Mit 59 Figuren. Dritte, neu bearbeitete Auflage. Durchgesehener Neudruck. | | |
| 134/5. | Deutsche Literaturgeschichte des 19. Jahrhunderts. Von Professor Carl Weitzbrecht, neubearbeitet von Dr. Richard Weitzbrecht. Zwei Bände. Neudruck. | | |
| 142. | Darstellende Geometrie. Erster Teil: Elemente, Ebenflächige Gebilde. Von Dr. Robert Haußner, o. Professor der Mathematik an der Universität Jena. Mit 110 Figuren im Text. Dritte, vermehrte und verbesserte Auflage. Neudruck. | | |



VEREINIGUNG WISSENSCHAFTLICHER VERLEGER

WALTER DE GRUYTER & CO.

vormals G. J. Götschen'sche Verlagshandlung — J. Guttentag, Verlagsbuchhandlung — Georg Reimer — Karl J. Trübner — Veit & Comp. — Berlin W 10 u. Leipzig

