

B. G. TEUBNERS HANDBÜCHER FÜR HANDEL UND GEWERBE

Herausgegeben von

Dr. van der Borcht

Geheimer Regierungs-Rat in Berlin

Dr. Schumacher

Professor an der Universität Bonn

Dr. Stegemann

Geheimer Regierungs-Rat in Braunschweig

bieten dem Kaufmann und Industriellen ein geeignetes Hilfsmittel, um sich rasch und zuverlässig auf den Gebieten des Handels und der Technik, der Volkswirtschaft und des Rechtes ein wohlbegründetes Wissen zu erwerben, wie es die erhöhten Anforderungen des modernen Wirtschaftslebens notwendig machen.

Neu erscheint:

Die chemische Industrie

Von Gustav Müller,

Kais. Geh. Oberregierungsrat, vortr. Rat im Reichsamt des Innern.

Unter Mitwirkung von Dr. Fritz Bennigson in Berlin.

[VIII u. 488 S.] gr. 8. Geheftet M. 11.20 ord., M. 8.40 netto, in Leinwand gebunden M. 12.— ord., M. 9.— netto

➔ Bar 7/6 mit 30% ➔

Inhalt: I. Die chemische Industrie im allgemeinen: Wissenschaftliche Entwicklung; Wirtschaftliche Entwicklung; Wirtschaftliche Gesetzgebung. II. Die einzelnen Zweige der chemischen Industrie: Säuren, Salze, Alkalien, künstliche Düngemittel, Sprengstoffe, Zündhölzer, Zelluloid, künstliche Seide, Aluminiumverbindungen, verflüssigte Gase, Kalziumkarbid, Azetylen, trockene Destillation, Mineralöle, Farbstoffe, Farben, ätherische Öle und Riechstoffe, medizinische, pharmazeutische, technische und wissenschaftlich chemische Präparate, Fette, Öle, Balsame, Harze, Firnisse, Lacke, Kitte, Klebemittel, Kautschuk, Guttapercha. Das Apothekergewerbe.

Ich bitte, das Werk in der chemischen Industrie, aber auch bei Behörden, Banken wie National-Ökonomen vorzulegen. Eine ähnliche zusammenfassende Darstellung der chemischen Industrie nach der wirtschaftlichen Seite ist bisher nicht vorhanden.

Z

In der Sammlung sind bisher erschienen:

Chemische Technologie. Von Dr. Fr. Heusler. Mit zahlreichen Abbildungen im Text. [XVI u. 351 S.] geh. M. 8.—, geb. M. 8.60.

Die Zuckerindustrie. Von Dr. H. Claassen, Dr. W. Bartz und Otto Pilet. [X, 270 u. VI, 92 S.] geh. M. 7.40, geb. M. 7.80. Einzel: I. Teil: „Die Zuckerfabrikation“. Von H. Claassen und W. Bartz. Mit zahlreichen Abbildungen. [X u. 270 S.] geh. M. 5.60, geb. M. 6.—. II. Teil: „Der Zuckerhandel“. Von Otto Pilet. [IV u. 92 S.] geh. M. 1.80, geb. M. 2.20.

Die Zuckerproduktion der Welt, ihre wirtschaftliche Bedeutung und staatliche Belastung. Von Geheimrat Prof. Dr. H. Paasche. [VI u. 338 S.] geh. M. 7.40, geb. M. 8.—.

Betrieb von Fabriken. Von F. W. R. Zimmermann, A. Johanning, H. von Frankenberg, R. Stegemann. [VI u. 436 S.] geh. M. 8.—, geb. M. 8.60.

Anlage von Fabriken. Von H. Haberstroh, E. Goerts, E. Weidlich, R. Stegemann. [XIII u. 528 S.] geh. M. 12.—, geb. M. 12.80.

Die Eisenindustrie. Von O. Simmersbach. Mit Abbildungen. [X u. 322 S.] geh. M. 7.20, geb. M. 8.—.

Einführung in die Elektrotechnik. Physikalische Grundlagen und technische Ausführungen von R. Rinkel. Mit 445 Abbildungen. [VI u. 464 S.] geh. M. 11.20, geb. M. 12.—.

Versicherungswesen. Von Dr. A. Manes [XII u. 468 S.] geh. M. 9.40, geb. M. 10.—.

Ich bitte um Ihre fortgesetzte tätige Verwendung für die bestens bekannte und leicht absetzbare Sammlung. Bestellen Sie reichlich fürs Lager.

Prospekte stelle ich gern für sorgfältige Versendung, event. auch mit Firmenaufdruck pro 500 = M. 2.— netto zur Verfügung und sehe Ihren Bestellungen entgegen.

Hochachtungsvoll

B. G. Teubner.

Leipzig, April 1909.