

Ⓜ

B. G. TEUBNERS HANDBÜCHER FÜR HANDEL UND GEWERBE

Herausgegeben von

Dr. van der Borgh

Geheimer Regierungs-Rat in Berlin

Dr. Schumacher

Professor an der Universität Bonn

Dr. Stegemann

Regierungsrat in Braunschweig

Die Handbücher sollen dem Kaufmann und Industriellen ein geeignetes Hilfsmittel bieten, um sich rasch und zuverlässig auf den Gebieten der Handels- und Industrielehre, der Volkswirtschaft und des Rechtes, der Wirtschaftsgeographie und der Wirtschaftsgeschichte ein wohlbegründetes Wissen zu erwerben, wie es die erhöhten Anforderungen des modernen Wirtschaftslebens notwendig machen. — Aber auch allen Volkswirtschaftlern und Politikern, sowie den Verwaltungs- und Steuerbehörden wird die Sammlung willkommen sein, da sie in ihr die so oft nötigen zuverlässigen Nachschlagewerke über die verschiedenen kaufmännischen und industriellen Fragen finden werden. Die einzelnen Bände geben eine gemeinverständliche objektive Darstellung von dem Stande der wissenschaftlichen Forschung und den tatsächlichen Verhältnissen; polemische und kritische Auseinandersetzungen, sowie rein theoretische Erörterungen sind grundsätzlich ausgeschlossen.

Neue Bände:

Anlage von Fabriken. Von Bauingenieur **Haberstroh**, Regierungsbaumeister **Goerts**, Stadtbaurat **Weidlich**, Reg.-Rat **Dr. Stegemann**. Geh. M. 12.—, geb. M. 12.80.

Betrieb von Fabriken. Von Geheimrat **Dr. Zimmermann**, Fabrikdirektor **Johanning**, Stadtrat **von Frankenberg**, Regierungsrat **Dr. Stegemann**. [VI u. 436 S.] Geh. M. 8.—, geb. M. 8.60.

In den vorliegenden beiden Bändchen ist zum ersten Male der Versuch gemacht, alle diejenigen Wissensgebiete zur Darstellung zu bringen, welche für die Anlage und den Betrieb von Fabriken von Wichtigkeit sind. Sie bieten dem in der Praxis stehenden Fabrikleiter und Fabrikbeamten ein massgebendes, auf wissenschaftlichen Grundlagen beruhendes Material für die Erfassung und Ausübung seines schwierigen Berufes.

Die Eisenindustrie. Von Hütteningenieur **Oskar Simmersbach** in Düsseldorf. m. 92 Abbildgn. [Xu. 322 S.] Geh. M. 7.20, geb. M. 8.—.

Das vorliegende Buch bezweckt vor allem, den im Eisenhüttenwesen tätigen Beamten, sowie denjenigen Hüttenleuten, welche die Leitung mehrerer Betriebe übernehmen, einen übersichtlichen, aber kurz gefassten Überblick über die einzelnen technischen Betriebszweige und über die wirtschaftliche Seite der Eisenindustrie zu geben. Daher ist im technischen Teile der Schwerpunkt im besonderen gelegt auf die Bewertung der Rohmaterialien für die Herstellung des Roheisens und auf die Qualitätsanforderungen in physikalischer und chemikalischer Hinsicht für die verschiedenen Roheisensorten und für die Stahl- und Walzwerkserzeugnisse. Im wirtschaftlichen Teile werden aus demselben Grunde speziell die Fragen der Deckung des Erz-, Kohlen- und Koksbedarfes der Hauptländer eingehend besprochen und hieran anschliessend die Absatzgebiete und der Welthandel in Roheisen, Gusswaren, Halbfabrikaten und Fertigfabrikaten vor Augen geführt, und zwar mit besonderer Berücksichtigung Deutschlands und seiner Hauptkonkurrenten.

Früher erschienen:

Die Zuckerindustrie. Von **Dr. H. Claassen**, **Dr. W. Bartz** und **Otto Pilet**. [X u. 270 u. 92 S.] Geh. M. 7.40, geb. M. 7.80. Einzeln: I. Teil: „Die Zuckerfabrikation“ Geh. M. 5.60, geb. M. 6.—. II. Teil: „Der Zuckerhandel“ Geh. M. 1.80, geb. M. 2.20.

Die Zuckerindustrie gibt zum ersten Male eine auch dem Laien verständliche, aber auch für den Fachmann unentbehrliche zusammenfassende Darstellung dieser so wichtigen Industrie, die deshalb für Verwaltungs- und Steuerbehörden, für Volkswirtschaftler und Politiker, für Landwirte und Kaufleute wie für Rübenproduzenten und Zuckerindustrielle von höchster Bedeutung ist.

Die Zuckerproduktion der Erde. Von Geheimrat **Dr. Paasche**. [VI u. 338 S.] Geh. M. 7.40, geb. M. 8.—.

Dieses Werk gibt einen Überblick über die Zuckerproduktion der Erde und wird bei Zuckerindustriellen und Landwirten, wie Politikern und Volkswirtschaftlern usw. die grösste Beachtung finden, die um so wertvoller ist, als Prof. Paasche anerkanntermassen die erste Autorität auf diesem Gebiete ist.

Versicherungswesen. Von **Dr. A. Manes**. [XII u. 468 Seiten.] Geh. M. 9.40, geb. M. 10.—.

„Jeder, der mit dem Versicherungswesen von irgend einer Seite zu tun hat, wird in diesem Buche Orientierung und anregende Belehrung finden. Den Studierenden der Versicherungstechnik wird das Manesse Werk eine wertvolle Grundlage gewähren und das Interesse für die speziellen Fragen erwecken und vorbereiten.“

(Hofrat Prof. Czuber-Wien i. d. Dtsch. Wirtsch.-Ztg. v. 15. Mai 1905.)
Chemische Technologie. Von **Dr. Fr. Heusler**. [VI u. 351 S.] Mit zahlreichen Abbildungen im Text. Geh. M. 8.—, geb. M. 8.60.

Von den Metalloiden ausgehend behandelt der Verfasser die Metallurgie, die chemische Technologie der Brennstoffe und ihrer Destillationsprodukte und der pflanzlichen und tierischen Rohstoffe. Überall sind die verschiedenen Fabrikationsverfahren geschildert unter Berücksichtigung ihrer historischen Entwicklung und der damit verbundenen wirtschaftlichen Bedeutung der angewandten Chemie. Das Buch kann allen Gebildeten, die einen Einblick in die chemische Industrie gewinnen wollen, warm empfohlen werden.

Bezugsbedingungen: in Rechnung 25⁰/₀, bar 7/6 Exemplare mit 30⁰/₀.

Da ich in diesen Tagen eine umfassende Prospektversendung vornehme, wird sich die Nachfrage zweifellos steigern. Ich bitte daher, die Lagerexemplare zu ergänzen und die von mir eingeleitete Propaganda zweckentsprechend auszunutzen.
Hochachtungsvoll

Leipzig, den 3. Mai 1907.

B. G. Teubner.