

Do

Z



Sonder= Fenster Bauten der Arbeit

werden erfolgreich sein in jeder Großstadt und in solchen Mittelstädten, die industriellen Charakter tragen oder in denen sich Baugewerkschule, Technikum oder ähnliche Lehranstalt befindet. Zur Verfügung stehen für die Ausstattung 16 verschiedene, besonders interessante Probe-Bildtafeln sowie großes, mehrfarbiges, in Offsetdruck sehr effektiv hergestelltes

Hochhaus-
Plakat



VORZUGSZETTEL

zur zweiten Auflage: 21.—35. Tausend.

Karl Robert Langewiesche

Die Blauen Bücher

Für technische Lehranstalten und Praxis

K

RUDOLF LAUENSTEIN

Die Mechanik

Elementares Lehrbuch

für den Schul- u. Selbstunterricht sowie zum Gebrauch in d. Praxis

13. Auflage. Mit 235 Abbildungen

Bearbeitet von

Prof. C. AHRENS, Karlsruhe

Geheftet M 5.—, gebunden M 6.80

Das vorliegende Lehrbuch hat sich schon so allgemein eingebürgert, daß es einer besonderen Empfehlung kaum bedarf. (*Annalen der Elektrotechnik*)

Die Festigkeitslehre

Elementares Lehrbuch

für den Schul- u. Selbstunterricht sowie zum Gebrauch in d. Praxis

16. Auflage. Mit 158 Abbildungen

Bearbeitet von

Prof. C. AHRENS, Karlsruhe

Geheftet M 5.—, gebunden M 6.80

Das Buch ist ein alter Bekannter, dessen Brauchbarkeit durch die vielen Neuauflagen (jetzt 16.) erwiesen ist. Obwohl in erster Linie für den Unterricht an technischen Mittelschulen bestimmt, ist das Buch auch für die Praxis sehr brauchbar und für den Selbstunterricht geeignet, da es zahlreiche durchgeführte Beispiele bringt.

(*Zeitschrift für berufl. Schulwesen*)

Die graphische Statik

Elementares Lehrbuch

für den Schul- u. Selbstunterricht sowie zum Gebrauch in d. Praxis

15. Auflage. Mit 363 Abbildungen

Bearbeitet von

Prof. P. BASTINE, Karlsruhe

Geheftet M 5.—, gebunden M 6.80

Die 15. Auflage des bekannten, für den mittleren technischen Unterricht geschriebenen Lehrbuches reiht sich seinen Vorgängern auf das Würdigste an.

(*Deutsche Bauzeitung*)

Die Eisenkonstruktionen des Hochbaues

Für den Schul- u. Selbstunterricht sowie zum Gebrauch in d. Praxis

2 Bände

Erster Teil: Das Eisen und seine Verbindungen

6. Auflage. Mit 511 Abbildungen

Zweiter Teil: Eisen- und Deckenbau in Ausführung und Anwendung

5. Auflage. Mit 635 Abbildungen

Neu bearbeitet von

Prof. P. BASTINE, Karlsruhe

Band I: Geheftet M 5.—, gebunden M 6.80

Band II: Geheftet M 5.50, gebunden M 7.20

„Das Werk ist für den Unterricht an technischen Mittelschulen, zum Handgebrauch für Hochbautechniker und Architekten unter Berücksichtigung der Industrienormen und der geltenden Bestimmungen für Belastungen und Beanspruchungen im Hochbau sehr übersichtlich und faßlich bearbeitet.“

(*Deutsches Bauwesen, Berlin*)

Z

Auslieferung durch Carl Fr. Fleischer

Z

ALFRED KRÖNER VERLAG / LEIPZIG