
Alfred Kröner Verlag in Stuttgart.

In meinem Verlage ist soeben erschienen:

Die Dampfkessel.

Hand- und Lehrbuch zur Beurteilung, Berechnung, Konstruktion, Ausführung, Wartung und Untersuchung von
Dampfkesselanlagen.

Für Ingenieure und Studierende bearbeitet von

O. Herre,

Ingenieur und Lehrer für Maschinenbau am Technikum Mittweida.

Mit 783 Abbildungen im Text und 30 Tafeln.

43 Bogen Lex.-Oktav. Geheftet M. 22.— ord., M. 16.50 netto.

In Halbfranz gebunden M. 25.— ord., M. 18.90 netto.

Mit diesem neuen, stattlichen Werke ist dem praktischen Ingenieur ein bequem zu benützendes Handbuch geboten, das ihm über alle Fragen in Bezug auf Beurteilung, Berechnung, Konstruktion, Ausführung, Wartung und Untersuchung von Dampfkesselanlagen schnell und erschöpfend Auskunft erteilt. Für den Studierenden bildet es ein Lehrbuch, das in leicht fasslicher und gründlicher Weise das Gesamtgebiet des Dampfkesselwesens zur Darstellung bringt.

Der Eisenbeton in Theorie und Konstruktion.

Ein Leitfaden durch die neueren Bauweisen in Stein und Metall.

Für Studierende und Bauleute bearbeitet von

Rudolf Saliger,

Dr.-Ing., Oberlehrer an der Baugewerkschule in Kassel.

Mit 327 Abbildungen im Text.

15 Bogen Gross-Oktav. Geheftet M. 4.40 ord., M. 3.30 netto.

In Leinwand gebunden M. 5.— ord., M. 3.75 netto.

Eine zusammenhängende und systematische kurze Darstellung des Eisenbetonbaues zu billigem Preise fehlte bisher in der deutschen Fachliteratur. Der Verfasser glaubt daher, mit seinem das Notwendigste von der statischen Berechnung, sowie die wichtigsten Konstruktionsprinzipien und Systeme nach dem neuesten Stande des Eisenbetonbaues zusammenfassenden Werk ein Buch zu bieten, welches dem Studierenden wie dem Praktiker zur Orientierung über das ganze Gebiet der neueren Bauweisen in Stein und Metall gleich willkommen sein wird.

Stuttgart, den 15. November 1905.

ALFRED KRONER VERLAG.