

Im Oktober erscheint:



In zwei Teilen herausgegeben von

Dipl.-Ing. Robert Stüdle

Professor und Oberingenieur am Ingenieur-Laboratorium der Technischen Hochschule Stuttgart

Umfang

erweitert auf 1600 Seiten
mit 1510 Abbildungen

Format 10×17 cm

Ausgabe A:

Teil I in Leinen,
Teil II geheftet und beschnitten

Ausgabe B:

Beide Teile zusammen in einem Leinenbd.

Preis RM 5.80

I. Teil: Taschenbuch

Mathematik
Gewichts- und Maßzahlentafel
Maschinenelemente

Pumpen
Kompressoren
Wasser-, Gas-, Luft- und
Dampfmengenmessung

Spezifische Gewichte und
chemische Zeichen und
Formeln
Nomographie

II. Teil: Für den Konstruktionstisch

Mathematik
Mechanik
Festigkeitslehre
Materialprüfung
Maschinenteile
Hydraulik
Wasserkraftmaschinen
Hydraulische Energie-Um-
former
Wärme
Dampfkessel

Feuerungen
Dampfmaschinen
Verbrennungskraftmaschinen
Pumpen
Kompressoren, Gebläse, Ven-
tilatoren, Turbokompres-
soren
Wasser- (Flüssigkeits-), Gas-,
Luft- und Dampfmengen-
messung
Hebezeuge

Gießereiwesen
Werkzeugmaschinen
Holzbearbeitungsmaschinen
Kältemaschinenanlagen
Wasserversorgung
Elektrotechnik
Heizung und Lüftung
Beleuchtung
Verkehrswesen
Kraftfahrzeuge und Luftfahrt
Schmiertechnik

Sachregister. Bezugsquellenliste. Verzeichnis der Inserenten.

In diesem Jahr hat der Kalender in fast allen Teilen ganz wesentliche Erweiterungen und Änderungen erfahren, insbesondere wurden auch die Abbildungen vielfach erneuert und stark vermehrt. Mehrere große Sachgebiete, wie Elektrotechnik, Dampfturbinen, Aluminium und Aluminiumlegierungen u. a., sind vollständig neu umgearbeitet und alle übrigen Abschnitte auf den neuesten Stand gebracht.

Jeder Betriebsführer, Ingenieur, Konstrukteur, Werkmeister und Techniker wird den „Uhland“ gern zur Hand nehmen; auch Lernende an technischen Lehranstalten werden den Kalender oft zu Rate ziehen, da er zu wirklich mäßigem Preise einen guten Überblick über den heutigen Stand der Technik gewährt.

(Deutsche Metallarbeiter-Zeitung, Verlag der Deutschen Arbeitsfront, GmbH., Berlin)

Ⓩ **Vorzugsangebot** Ⓩ

ALFRED KRÖNER VERLAG • STUTTGART

4104

Nr. 214 Freitag, den 13. September 1940