

**Wertvolles Weihnachtsgeschenk
für jeden Elektrotechniker**

Mitte November liegt vollständig in zeitgemäßer Bearbeitung vor:

Starkstromtechnik

**Taschenbuch für Elektrotechniker, herausgegeben
von E. v. Rziha u. J. Seidener**

Siebente vollkommen Neubearbeitete und erweiterte Auflage

Band I. Mit 1115 Textabb. 1930. Leinen 34 RM, Leder 37 RM

Inhalt: Mathematik / Die physikalischen Grundlagen der Elektrotechnik / Messungen / Dynamomaschinen und Transformatoren / Beispiele ausgeführter Maschinen / Gleichrichter / Elektrische Sammler / Regler und Anlasser / Schaltgeräte / Installationsmaterial / Lichttechnik / Elektrothermie / Sachverzeichnis.

Band II. Mit 1080 Textabb. 1931. Leinen 34 RM, Leder 37 RM

Inhalt: Kraftwerke / Leitungen / Industriekraftanlagen / Bergwerke / Walzwerke / Elektrische Ausrüstungen für Hebezeuge / Bahnen / Schiffsanlagen / Landwirtschaft / Sachverzeichnis für Band I u. II.

Die Elektrizitätswirtschaft urteilt: Es ist ein Zeichen für die Bewährung des Buches, wenn es bereits in der siebenten Auflage erscheint. Der „Rziha und Seidener“ kann beanspruchen, die „Hütte“ des Elektrotechnikers genannt zu werden. Auch bürgen die Namen der Mitarbeiter für eine gründliche Durcharbeitung des Stoffes.

Mengenpreise gemäss § 12 der Verkaufsordnung gestattet

Wir versenden Band II (Schlußband) in Höhe des Bedarfes von Band I zur Fortsetzung.

□ Z

Verlag von Wilhelm Ernst & Sohn / Berlin W 8