

R. OLDENBOURG**MÜNCHEN-BERLIN**

Ⓩ Versandbereit liegen fertig vor:

Automatische Registrierwagen. Eine Sammlung bewährter Konstruktionen nebst erläuterndem Text. Von **O. Tauchnitz**, Ingenieur. VI und 124 Seiten. gr. 8°. Mit 118 Textabbildungen und zahlreichen Tafeln. In Leinwand gebunden Preis M. 8.— ord.

In diesem Werke gibt der Verfasser, ausgehend von allgemeinen Gesichtspunkten über konstruktive Einzelheiten, eine genaue Beschreibung der verschiedensten Arten der zur Verwiegung von Massengütern im Handel, in der Industrie und der Landwirtschaft gebräuchlichen automatischen Wagen. Er behandelt sowohl die eichfähigen, als auch die nicht eichfähigen Wagen. Interessenten für das Werk sind in erster Linie Konstrukteure von automatischen Wagen, ferner Unternehmer von Zuckerfabriken, Mühlenwerken, Brauerei-, Mälzerei- und Brennereibetrieben, Besitzer von Silos und allen sonstigen Unternehmungen, in denen automatische Wagen zur Verwendung kommen.

Die Abwässer der Kaliindustrie. Gutachten betr. die Versalzung der Flüsse. Von Professor Dr. **Dunbar**, Direktor des staatl. hygienischen Instituts in Hamburg. VIII und 80 Seiten. Folio. Mit 18 lithographischen Tafeln. Geheftet Preis M. 8.— ord.

Das Erscheinen dieses Gutachtens, welches von dem auf dem Gebiete der Abwasserfrage bereits bestens bekannten Verfasser, Herrn Professor Dr. Dunbar, zusammengestellt wurde, dürfte in den weiteren Kreisen einem grossen Interesse begegnen, da erst in neuerer Zeit die Frage der Versalzung der Flüsse durch die Abwässer der Kaliindustrie eine recht lebhafte Erörterung erfuhr.

Interessenten sind Stadt- und grössere Landgemeinden, Kalisalzbergwerke, chemische Fabriken, Nahrungsmittelchemiker.

Die Berechnung der Warmwasserheizungen. Von **Herm. Recknagel**, Diplom-Ingenieur, Berlin. Ca. 9½ Bogen gr. 4°. M. 5.80 ord.

Im vorliegenden Werke gelangen die beiden bereits früher in unserm Verlag erschienenen und seit einiger Zeit vergriffenen Broschüren „Die Berechnung der Rohrweiten bei Schwerkraftwarmwasserheizungen“ und „Die Garantieprobeheizung“ vereinigt und in neuer Bearbeitung zur Ausgabe. Die Hauptaufgabe des Buches besteht darin den Heizungsfachmann in die bequeme Benützungsweise der „Hilfstabellen zur Berechnung von Warmwasserheizungen“ einzuführen. Vollkommen neu ist eine in einem Anhang beigefügte Sammlung von 30 Beispielen, welche neben den einfachsten auch die dem Fachmann in der Praxis vorkommenden kompliziertesten Aufgaben zeigen und so dem Ungeübten Gelegenheit geben, sich in die exakte Berechnungsweise vollständig sicher einzuarbeiten.

Interessenten sind alle Firmen, welche sich mit Heizungsanlagen befassen, sowie sämtliche Heizungsingenieure. In allererster Linie kommen die Abnehmer der Recknagelschen Hilfstabellen in Betracht