

Januar 1927

Von den mit * bezeichneten Büchern sind noch Buchkarten für das Publikum lieferbar, die ich zur gewissenhaften Verteilung kostenlos abgebe.

NATURWISSENSCHAFTEN

***Spektroskopie und Kolorimetrie** von Dr. I. Lifschitz, Privat-Dozent an der Reichs-Universität in Groningen. VIII, 328 Seiten mit 112 Abbildungen im Text und einer Doppeltafel. 1927. gr. 8°. Rm. 25.—, geb. Rm. 27.—

(Bildet Band V, 2. Aufl. des Handbuches der angewandten physikalischen Chemie, hrsg. von Prof. Dr. G. BRÉDIG, Karlsruhe)

Inhalt: Charakterisierung und Messung der Strahlung. — Die Emissionsspektren. — Die Absorptionsspektren. — Kolorimetrie und Nephelometrie.

Die vorliegende 2. Auflage gibt eine völlig neue Darstellung der behandelten Gebiete. Diese ist gegenüber der ersten Auflage, infolge der glänzenden Entwicklung der Spektroskopie und der stets wachsenden Bedeutung spektroskopischer Methoden und Erkenntnisse für die Chemie, erheblich umfangreicher geworden. Sich in erster Linie an den Chemiker wendend, will das Buch eine Orientierung auf dem weiten Gebiete der Spektroskopie in ihren Anwendungen verschaffen.

Interessenten: Chemiker, Physiker, Optiker, chemische, physikalische, optische Institute, Laboratorien, Fabriken, einschlägige Institute der Universitäten und technischen Hochschulen, Bibliotheken.

***Tabellen für die Bestimmung von Kristallstrukturen** von Dipl.-Ing. P. Rosbaud, Graz. 48 Seiten. 1926. gr. 8°. Rm. 5.—

(Sonderdruck aus: H. MARK, Die Verwendung der Röntgenstrahlen in Chemie und Technik = BRÉDIG, Handbuch der angewandten physikalischen Chemie, Bd. XIV)

Zum täglichen Gebrauch im Laboratorium soll diese Sonderausgabe der Tabellen bestimmt sein. Der Wunsch ist von vielen Inhabern des Mark'schen Handbuches geäußert worden, da sie die Tabellen im Laboratorium öfters zur Hand haben wollen, das gesamte Buch aber in seiner Ausstattung zur Benutzung im Laboratorium zu wertvoll ist.

Interessenten: Alle Bezieher von Mark, „Röntgenstrahlen“ (s. Fortsetzungsliste von Bredig, „Handbuch der angewandten physikalischen Chemie“), Laboratorien und Institute.

***Abhandlungen zur Wellenmechanik** von Dr. Erwin Schrödinger, ord. Prof. der Physik an der Universität Zürich. IX, 169 S. mit 12 Figuren im Text. 1927. 8°. Rm. 5.70, geb. Rm. 7.20

Starke Nachfrage nach den Sonderabzügen der E. Schrödinger'schen Abhandlungen über Quantisierung als Eigenwertproblem usw., die nacheinander in den „Annalen der Physik“ und den „Naturwissenschaften“ erschienen sind, machten diesen Nachdruck nötig.

Der Verfasser stellt dem Bändchen eine sachlich geordnete Inhaltsangabe voran, um den zeitlich in sich abgeschlossenen Mitteilungen eine Abrundung zu geben.

Interessenten: Physiker, Mathematiker, Astronomen, wie überhaupt alle Naturwissenschaftler, Bibliotheken und wissenschaftlichen Institute.

Ⓢ

**Johann Ambrosius Barth, Verlag
Leipzig**

Ärztliche Beratung zur Ergänzung der Sprechstunde / Nr. 24

*Leben und Lebensverlängerung

von

Dr. phil. et med. Georg v. Wendt

Professor in Helsingfors

Sechs Leipziger Radio-Vorträge
IV und 90 Seiten mit 8 Tafeln. 1927
Rm. 3.30, geb. Rm. 4.—

Ernährungsfragen und das Problem des Alterns bilden den Inhalt dieses Buches, das schon vor Erscheinen das Interesse weiter Kreise wachgerufen hat. Es kommt den heutigen Gesundheitsbestrebungen entgegen, zeigt die Ziele der modernen Ernährungslehre, die Bedeutung der Mineralbestandteile unserer Nahrung, die Jodfrage für die Kropfbildung, befaßt sich mit dem Problem des Abmagerns, der Altersbekämpfung und den aussterbenden Krankheiten. Die Schreibweise ist dem Verständnis der Laien angepaßt, treffende Beispiele zeigen dem Leser, auf was es ankommt. Es will keiner vorzeitig sterben; wer das Buch in die Hand bekommt, wird es lesen wollen.

*Der Heilstättenarzt

Lose Blätter

von

Kurt Klare

Scheidegg

27 Seiten mit einem Titelbild / 1927 / 8°
Rm. 1.50

Ein kleines Buch, das nicht nur den Heilstätten-Arzt, sondern auch den Laien, der mit der Heilstätte in Berührung kommt, interessiert.

*Die Behandlung der Gonorrhöe d. Mannes

Für Ärzte und Studierende

von

Dr. Paul Orlowski

Berlin

Zweite, verbesserte Auflage / V, 194 Seiten
mit 46 Abbildungen im Text und 2 farbigen Tafeln
1927 / gr. 8°
Rm. 9.—, geb. Rm. 10.50

Die stark erweiterte Auflage ist nicht nur für den Spezialisten, sondern auch für den praktischen Arzt bestimmt, der sich heute mehr als früher mit dem Thema befaßt. Ich bitte, diese neue, mit Illustrationen und farbigen Tafeln gut ausgestattete Auflage den Interessenten vorzulegen.

Ⓢ

**Curt Kabitzsch Verlag
Leipzig**