

Zur Ausgabe gelangte:

Einführung in die Elektrotechnik

Hochschulvorlesungen

von

Dr. C. Heinke

ord. Professor der Elektrotechnik an der
Technischen Hochschule München
Geh. Reg.-Rat

Zweite, neubearbeitete Auflage

Mit 560 Abbildungen

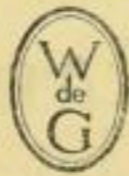
Oktav. 490 Seiten. In Ganzleinen Gm. 18.—

Die Neuauflage des Werkes von Heinke wird allen Studierenden der Elektrotechnik sehr willkommen sein, da ein sorgfältiges Mitschreiben während der Vorlesung bei der innigen Mischung von Vorführungen mit theoretisch gefaßten Entwicklungen, Darlegungen an gezeichneten Tafeln, an Lichtbildern, Zahlentabellen usf. sehr erschwert ist und in dem vorliegenden Buche ein bequemes Mittel zum Durcharbeiten der Vorlesung gegeben wird. Es war dem Verfasser um eine „Einführung“ im tieferen Sinne zu tun, und darum wurde der Nachdruck auf die Erarbeitung eines innigen und zusammenhängenden Verständnisses gelegt. Aus dem Bestreben, die Ausbildung in Richtung eines freieren geistigen Gesamtbildes zu fördern, werden an einzelnen Stellen auch Anregungen nach der philosophischen Seite hin gegeben. Die neue Auflage berücksichtigt alle Fortschritte der Forschung und der praktischen Erfahrung. Abnehmer sind außer den Studierenden an Techn. Hochschulen auch Ingenieure der Elektrotechnik sowie Elektrotechniker, die sich auf ihrem Gebiete wissenschaftlich weiterbilden wollen. Prospekte stehen zur Verfügung.

Ⓜ



Walter de Gruyter & Co.
Berlin W 10 und Leipzig



Soeben erschienen.

Anatomische Präparierübungen

Von

Hans Virchow

I. Kurs:

Mit 13 Figuren

Groß-Oktav. 66 Seiten. Gebunden Gm. 4.—

INHALT:

Vorbemerkung / Einleitung / Arm / Bein /
Brust / Bauch / Zwerchfell / Rücken /
Hals / Kopf.

II. Kurs:

Mit 13 Figuren

Groß-Oktav. 110 Seiten. Gebunden Gm. 5.50

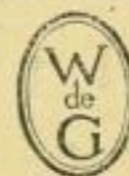
INHALT:

Obere Rumpfhälfte / Auge / Situs cavi
cranii / Gehirn / Thorax / Wirbel-
kanal und Rückenmark / Untere
Rumpfhälfte

In der vorliegenden Anleitung legt der Verfasser das Ergebnis langjähriger Erfahrungen am Anatomischen Institut der Universität Berlin nieder. Der Stoff ist in „Abgaben“ gegliedert. Dem Zwecke der praktischen Benutzung entsprechend sind die Angaben kurz, aber erschöpfend und klar, und sie helfen dem Präparanten, das Wesentliche einer jeden Abgabe zu erfassen, alles Wichtige zu beachten und falsche Schnitte und Maßnahmen zu vermeiden. Abnehmer sind alle Studierende der Medizin.

Prospekte stehen zur Verfügung.

Ⓜ



Walter de Gruyter & Co.
Berlin W 10 und Leipzig

