

S. HIRZEL  IN LEIPZIG

Neuerscheinung

Dr. Leon Lichtenstein

o. ö. Professor der Mathematik an d. Universität Leipzig

**Astronomie und Mathematik
in ihrer Wechselwirkung**

Mathematische Probleme in der Theorie
der Figur der Himmelskörper

VII und 97 Seiten. Oktav. Mit Marginalien.
Nur geheftet 3.— Gz. Schlz. d. B.-V.

Schweizer Francs geh. 3.—

Das vorliegende Buch ist eine stark erweiterte Wiedergabe der Antrittsvorlesung, die der Verfasser anlässlich der Übernahme eines Lehrstuhls für Mathematik an der Universität Leipzig im Sommersemester 1922 gehalten hat. Die beiden ersten Kapitel sind der Bewegung der Gestirne sowie der Figur und der Entwicklung der Himmelskörper gewidmet, während das dritte Kapitel, das später hinzugefügt wurde, mathematische Ergänzungen zum zweiten Kapitel enthält. Hierbei handelt es sich um klassische Problemstellungen, die in den letzten 40 Jahren Gegenstand der Bemühungen zahlreicher Mathematiker und Astronomen bildeten und die noch lange Zeit das Interesse der wissenschaftlichen Welt beanspruchen werden. Dadurch dürfte das Buch nicht nur Studenten, sondern auch Fachgelehrten manches Neue bringen.



Bestellzettel liegt bei

Auslandspreise von der Außenhandelsniederstelle gemäß § 7 der Verkaufsordnung für Auslandslieferungen genehmigt.

S. HIRZEL  IN LEIPZIG

Neuerscheinung

Dr. H. Barkhausen

Ordl. Professor und Direktor des Instituts für
Schwachstromtechnik der Technischen Hochschule Dresden

Elektronen-Röhren

I. Elektronentheoretische Grundlagen
II. Verstärkung schwacher Wechselströme

VI und 124 S. 54 Abb. im Text. Oktav
Geheftet 6.— Gz. Schlz. d. B.-V.

Schweizer Francs geh. 6.—

Der Verfasser gibt uns im vorliegenden Bande einen klaren Überblick über die, für die Zukunft der Elektrotechnik und drahtlosen Telegraphie im besonderen so ungeheuer bedeutungsvolle Materie der Schwachstromtechnik und das in einer für den Theoretiker wie für den Praktiker gleich fesselnden und lehrreichen Art. Barkhausen hat bekanntlich im Kriege eine Dienstschrift über das Röhrenwesen verfaßt, die damals bahnbrechend gewirkt hat. Auf dem Boden dieser Schrift, als Erweiterung und Vervollständigung, ist nun dieses Werk entstanden. Besonders amerikanische Interessenten seien darauf hingewiesen, da Barkhausen den vorgeschrittenen Stand der amerikanischen Röhrentechnik, der auch vielfach seine Studienbasis war, berücksichtigt.



Bestellzettel liegt bei

Auslandspreise von der Außenhandelsniederstelle gemäß § 7 der Verkaufsordnung für Auslandslieferungen genehmigt.

Rideamus



Jeder Band reich illustriert

Willis Werdegang
Der neue Willi
Lustige Liebe
Lenz und Liebe
Reinsfälle
Berliner Bälle

Geheftet jed. Band G.-M. 2 ord.



Wirkunaev., mehrfarb. Umschlüsse

Hugdietrichs Brautfahrt
Wilde Sachen
Lauter Lügen
Reisemärchen
Kleinigkeiten

Erfindung d. Sittlichkeit

Geb. jed. Band G.-M. 3 50 ord.

40% u. 11/10 beliebig gemischt

Bestellzettel liegt bei

Schlüsselzahl des Börsenvereins

Schlesische Verlagsanstalt (vorm. Schottlaender) G.-M. Berlin W 35

