

Akademische Verlagsgesellschaft m. b. H., Leipzig

Soeben beginnt zu erscheinen:

Handbuch der Experimentalphysik

herausgegeben von

Geheimrat Professor Dr. W. Wien (München)

und

Professor F. Harms (Würzburg)

Jeder Band wird einzeln abgegeben

Das Ziel dieses groß angelegten Werkes, an dem die angesehensten Physiker mitarbeiten, ist eine ausführliche Darstellung der Physik auf experimenteller Grundlage. Die Darstellung der theoretischen Physik würde bei ihrer gegenwärtigen Krise, in der selbst die Grundlagen der Relativitäts-Theorie unsicher geworden sind, Gefahr laufen, in kürzester Frist zu veralten.

Durch diese Beschränkung auf den experimentellen Teil unter Zuziehung hervorragender Gelehrter aus der Technik ist für dieses Handbuch die Möglichkeit einer weitgehenden Verbreitung auch in der Industrie und Technik gegeben.

Der Umfang des Werkes soll etwa 20 Bände betragen, jeder Band ca. 400 bis 500 Seiten. Der Preis des einzelnen Bandes wird auf etwa M. 25.— bis M. 30.— in Buckram geb. festgesetzt. Die Subskription auf das gesamte Werk ist bis zum 15. April d. J. verlängert.

Der Subskriptionspreis liegt 15% unter dem Ladenpreis.

Erscheinungsweise: Der zweite Band „Haas: Mechanik der Massenpunkte und der starren Körper“ ist soeben ausgegeben. Eine größere Anzahl weiterer Bände ist unter der Presse. Das gesamte Werk soll bis Ende 1927 fertiggestellt sein.

Teilzahlungen. Einzelne Käufer des Werkes werden erleichterte Zahlungsbedingungen wünschen. Wir sind gern bereit, von Fall zu Fall, durch entsprechende Zielgewährung diesen Wünschen Rechnung zu tragen.

Vertriebsmaßnahmen. Lassen Sie durch Ihre Herren unter Vorlegung des soeben erschienenen zweiten Bandes „Haas: Mechanik“ die Institute und übrigen Interessenten persönlich besuchen. Weisen Sie darauf hin, daß auch einzelne Bände bzw. Abteilungen abgegeben werden, wodurch Sie einen größeren Absatz vor allem bei der Industrie und Technik erzielen können. Falls uns Briefbogen eingesandt werden, sind wir bereit, einen besonderen Text einzudrucken. Prospekte stehen unberechnet zur Verfügung.

Als Interessenten kommen in Betracht: Sämtliche Bibliotheken der Universitäten und der Technischen Hochschulen des In- und Auslandes, die großen Landes- und Stadtbibliotheken, der Material-Prüfungsämter und der Eichämter. Ferner die Bibliotheken der folgenden Institute: Forschungs-Institute (Kaiser Wilhelm-Institute), physikalische, geophysikalische, physikalisch-chemische, mathematische, elektrochemische, elektrotechnische und physikalisch-technische Institute, Institute für Strahlenforschung und physikalische Medizin (angeschlossen an chirurgische Haut- und Frauen-Kliniken) und die physiologischen Institute. An den Technischen Hochschulen die Abteilungen für Maschinenbau, Schwachstrom und Starkstrom, technische Physik usw., soweit besondere Bibliotheken vorhanden sind.

Ferner wird die gesamte Schwer-Industrie, elektrotechnische und optische Industrie dem Handbuch Interesse entgegenbringen. Schließlich wollen Sie es noch den einzelnen Physikern, Ingenieuren und Patentanwälten anbieten.