

de Gruyter Lehrbuch  
Döring · Atomphysik und Quantenmechanik



Werner Döring

# Atomphysik und Quantenmechanik

I. Grundlagen

2., verbesserte Auflage



Walter de Gruyter · Berlin · New York 1981

Prof. em. Dr.-Ing. Werner Döring  
Universität Hamburg  
I. Institut für Theoretische Physik

66 Abbildungen im Text

*CIP-Kurztitelaufnahme der Deutschen Bibliothek*

**Döring, Werner:**  
Atomphysik und Quantenmechanik/Werner Döring. –  
Berlin, New York: de Gruyter.  
1. Grundlagen. – [2. Aufl.]. – 1981.  
(De-Gruyter-Lehrbuch)  
ISBN 3-11-008199 7

© Copyright 1980 by Walter de Gruyter & Co., vormals G. J. Göschen'sche Verlags-  
handlung, J. Guttentag, Verlagsbuchhandlung Georg Reimer, Karl J. Trübner, Veit &  
Comp., Berlin 30.

Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung und Verbreitung sowie  
der Übersetzung, vorbehalten. Kein Teil des Werkes darf in irgendeiner Form (durch  
Photokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung  
des Verlages reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbei-  
tet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Druck: Karl Gerike, Berlin, Bindearbeiten:  
Dieter Mikolai, Berlin. Einbandentwurf: Rudolf Hübler, Berlin. – Printed in Germany.