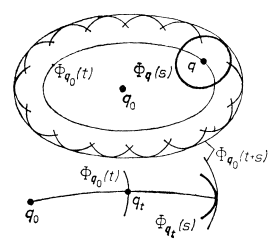
Vladimir I. Arnol'd Lomonossow-Universität Moskau, UdSSR

Mathematische Methoden der klassischen Mechanik

1988. 448 Seiten, Gebunden sFr. 66.–/DM 78.– ISBN 3-7643-1878-3



Einhüllende der Wellenfronten

mathematischen und physikalischen Weltliteratur eine Sonderstellung ein. Es behandelt weite Partien der klassischen Mechanik vom Standpunkt und mit den Methoden eines theoretischen Mathematikers. Der Autor, ein weltbekannter Mathematiker, benutzt einen intuitiven Stil und konzentriert sich auf das inhaltliche Verständnis, und es gelingt ihm, eine enorme Stoffülle – hervorragend kommentiert – auf beschränktem Platz unterzubringen. Er zeigt, wie moderne mathematische Begriffsbildungen geeignet und in gewisser Hinsicht auch notwendig sind, um anspruchsvolle naturwissenschaftliche Sachverhalte zu verstehen und zu beherrschen. Zahlreiche Beispiele und interessante Aufgaben runden den dargebotenen Stoff ab. Gegenüber dem russischsprachigen Original und anderen Übersetzungen enthält diese deutschsprachige Ausgabe drei neue Anhänge (13, 14 und 15), in denen der Leser mit modernsten mathematischen Gedankengängen vertraut gemacht wird.

Please order through your bookseller or Birkhäuser Verlag, P.O. Box 133,

CH-4010 Basel/Switzerland or Birkhäuser Boston, Inc. c/o Springer-Verlag New York, Inc., 44 Hartz Way/Secaucus,

Dieses Werk nimmt in der

Vom selben Autor erschienen:

Geometrische Methoden in der Theorie der gewöhnlichen Differentialgleichungen

1987. 320 Seiten, Gebunden sFr. 58.–/DM 68.– ISBN 3-7643-1879-1

320 Seiten, Gebunden

Birkhäuser Verlag

NI 07094/USA

Basel · Boston · Berlin

Prices are subject to change without notice 3/88