

Werk

Label: Advertising

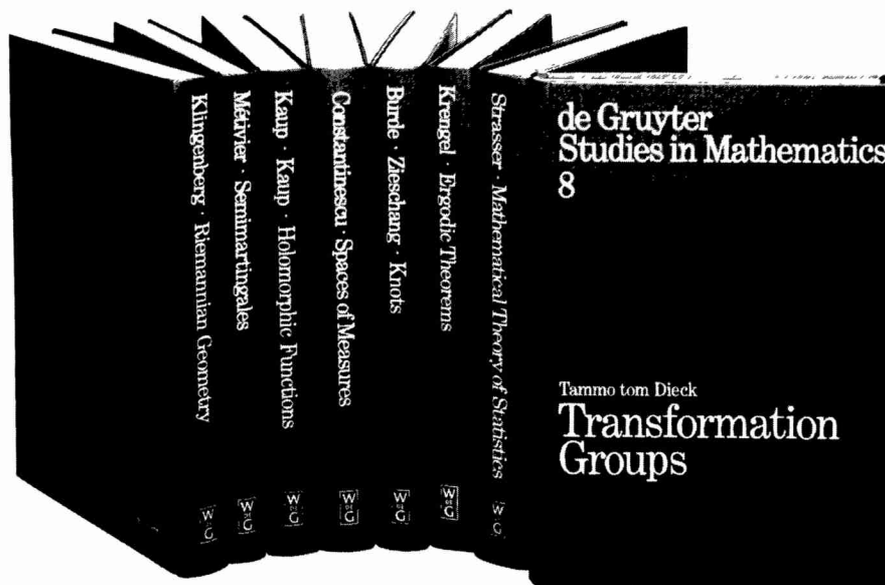
Jahr: 1987

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?266833020_0195|log7

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de



de Gruyter Studies in Mathematics

Editors: Heinz Bauer (*University of Erlangen-Nürnberg, West-Germany*)
Peter Gabriel (*University of Zürich, Switzerland*)

W. Klingenberg

Riemannian Geometry

1982. X, 396 pages. Cloth DM 118,-/US \$49.95
ISBN 3 11 008673 5

M. Métivier

Semimartingales

A Course on Stochastic Processes
1982. XII, 287 pages. Cloth DM 88,-/US \$44.00
ISBN 3 11 008674 3

L. Kaup/B. Kaup

Holomorphic Functions of Several Variables

An Introduction to the Fundamental Theory
1983. XVI, 350 pages. Cloth DM 112,-/US \$49.95
ISBN 3 11 004150 2

C. Constantinescu

Spaces of Measures

1984. 444 pages. Cloth DM 128,-/US \$59.95
ISBN 3 11 008784 7

G. Burde/H. Zieschang

Knots

1984. XII, 400 pages. Cloth DM 138,-/US \$59.95
ISBN 3 11 008675 1

U. Krengel

Ergodic Theorems

1985. VIII, 357 pages. Cloth DM 128,-/US \$54.95
ISBN 3 11 008478 3

H. Strasser

Mathematical Theory of Statistics

Statistical Experiments and Asymptotic Decision Theory
1985. XII, 492 pages. Cloth DM 158,-/US \$64.95
ISBN 3 11 010258 7

T. tom Dieck

Transformation Groups

1987. X, 312 pages. Cloth DM 128,-/US \$59.00
ISBN 3 11 009745 1

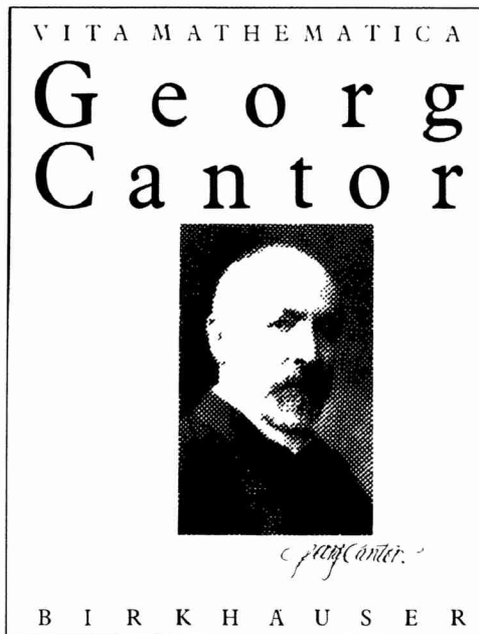
NEW

US \$ prices are only valid in the USA and Canada

de Gruyter · Berlin · New York

Genthiner Straße 13, D-1000 Berlin 30, Phone (0 30) 2 60 05-0, Telex 184 027
200 Saw Mill River Road, Hawthorne, N. Y. 10532, Phone (914) 747-0110, Telex 64 66 77

Die neue Buchreihe *Vita Mathematica* bringt unter einheitlichen Gesichtspunkten verfasste *Werkbiographien* bedeutender Mathematiker von der Antike bis in unsere Zeit – unter Berücksichtigung der wissenschaftshistorischen Forschung der letzten Jahrzehnte. Diese Bücher sind nicht primär für professionelle Mathemathiker geschrieben, sondern wenden sich an Studierende der Mathematik, der



Neue Reihe

Herausgegeben von
Emil A. Fellmann

V I T A M A T H E M A T I C A

Physik und der technischen Wissenschaften in den ersten bis mittleren Semestern, an Mathematik- und Physiklehrer, Mathematiker und Physiker, die ihre Fachdisziplinen in ihrer Einbettung in die Kultur- und Geistesgeschichte kennenlernen und studieren möchten. Mindestens die ausgesprochen biographisch gehaltenen Teile dieser Mathematiker-Biographien sind einem noch breiteren Publikum zugänglich und verständlich. Die Publikations-sprachen sind Deutsch, Englisch oder Französisch.

«Vita Mathematica» Band 1

Walter Purkert
Hans Joachim Ilgauds

Georg Cantor

1987. 264 Seiten,
25 Abbildungen. Gebunden
sFr. 48.–/DM 58.–
ISBN 3-7643-1770-1

Seit der Erfindung der Infinitesimalrechnung hat es wohl kaum eine mathematische Theorie gegeben, die das Gesicht der Mathematik so einschneidend verändert hat und die zugleich so kontroverse Diskussionen auslöste wie CANTORS Mengenlehre. Das vorliegende Buch hat es sich zum Ziel gestellt, CANTORS faszinierende Persönlichkeit möglichst allseitig darzustellen und die Genesis seiner Ideen vor dem Hintergrund der Entwicklung der Mathematik in der zweiten Hälfte des vorigen Jahrhunderts nachzuzeichnen. In einem Ausblick werden die Konsequenzen von CANTORS Werk für die moderne Wissenschaft skizziert. Das Buch enthält eine Reihe neuer Quellen, darunter Auszüge aus Briefen CANTORS an Hilbert, die ein völlig neues Licht auf seine Stellung zur Antinomienproblematik werfen.

Weitere Bände
in Vorbereitung

**Birkhäuser
Verlag**



Basel · Boston · Stuttgart

Detaillierten Prospekt
anfordern bei:
Birkhäuser Verlag AG
P.O. Box 133
CH-4010 Basel/Switzerland

Preisänderungen vorbehalten 3/87