

Zeitschrift: Helvetica Physica Acta
Band: 28 (1955)
Heft: IV

Buchbesprechung: Auszug aus der Sammlung Lehrbücher und Monographien aus dem
Gebiete der exakten Wissenschaften

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

*Auszug aus der Sammlung Lehrbücher und Monographien
aus dem Gebiete der exakten Wissenschaften*

MATHEMATIK	Fr./DM
BIEBERBACH, L.: Theorie der geometrischen Konstruktionen	18.70
BLASCHKE, W.: Analytische Geometrie	19.60
BLASCHKE, W.: Projektive Geometrie	19.60
BLASCHKE, W.: Geometrie der Waben	13.50
CARATHEODORY, C.: Funktionentheorie, Band 1	39.50
CARATHEODORY, C.: Funktionentheorie, Band 2	27.05
DER BRIEFWECHSEL VON JOHANN BERNOULLI, Vol. I	60.—
DOETSCH, G.: Handbuch der Laplace-Transformation, Band I	83.20
FINSLER, P.: Über Kurven und Flächen in allgemeinen Räumen	15.40
FUETER, R.: Analytische Geometrie der Ebene und des Raumes	24.95
HADWIGER, H.: Altes und Neues über konvexe Körper	13.50
HERRMANN, H.: Übungen zur projektiven Geometrie	17.—
HURWITZ, A.: Mathematische Werke, 2 Bände à	54.10
LINDER, A.: Statistische Methoden für Naturwissenschaftler, Mediziner und Ingenieure, 2. Auflage	31.20
LOCHER-ERNST, L.: Differential- und Integralrechnung im Hinblick auf ihre Anwendungen	49.90
LOCHER, L.: Einführung in die freie Geometrie ebener Kurven	12.50
OSTROWSKI, A.: Vorlesungen über Differential- und Integralrechnung, Band 1, Funktionen einer Variablen	36.40
Band 2, Funktionen mehrerer Variablen	69.70
Band 3, Integralrechnung auf dem Gebiete mehrerer Variablen	78.—
SCHLÄFLI, L.: Gesammelte mathematische Abhandlungen, 3 Bände à	56.15
STIEFEL, A.: Lehrbuch der darstellenden Geometrie	29.65
TROST, E.: Primzahlen	13.50
ZWINGGI, E.: Versicherungsmathematik	31.20

PHYSIK

GOMBAS, P.: Theorie- und Lösungsmethoden des Mehrteilchenproblems der Wellenmechanik	33.30
REICHENBACH, H.: Philosophische Grundlagen der Quantenmechanik	26.—

Wissenschaft und Kultur

FELDHAUS, F. M.: Die Maschine im Leben der Völker	26.—
FIERZ-DAVID, H. E.: Die Entwicklungsgeschichte der Chemie	24.95
GAMOW, G.: Geburt und Tod der Sonne	25.50
NIGGLI, P.: Probleme der Naturwissenschaften	19.25
SPEISER, A.: Die mathematische Denkweise	14.55
SPEISER, A.: Elemente der Philosophie und der Mathematik	11.45
SPEISER, A.: Die geistige Arbeit (im Druck)	*
STRAUB, H.: Die Geschichte der Bauingenieurkunst	23.40
VAN DER WAERDEN: Erwachende Wissenschaft (im Druck)	*
WEITZENBÖCK, W.: Der vierdimensionale Raum (im Druck)	*

ASTRONOMIE

NIETHAMMER, TH.: Die genauen Methoden der astronomisch-geographischen Ortsbestimmung	36.40
PAHLEN, E. VON DER: Einführung in die Dynamik von Sternsystemen	39.50
WALDMEIER, M.: Einführung in die Astrophysik	49.40
WALDMEIER, M.: Die Sonnenkorona I	29.75

BIRKHÄUSER VERLAG · BASEL UND STUTTGART