

Zeitschrift für angewandte Mathematik und Physik

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Helvetica Physica Acta**

Band (Jahr): **23 (1950)**

Heft I-II

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ab Januar 1950 erscheint:

Zeitschrift für angewandte Mathematik und Physik

Journal of applied Mathematics and Physics

Journal de Mathématiques et Physique appliquées

ZAMP

Redaktionskommission: J. ACKERET, E. BAUMANN, P. NIGGLI, P. SCHERRER,
E. STIEFEL, F. STÜSSI, H. ZIEGLER
Redaktor: Prof. Dr. R. SÄNGER

INHALT - CONTENTS - SOMMAIRE

Vol. I - Fasc. 1 - 15. 1. 1950

Zusammenfassende Berichte - Survey Articles - Comptes rendus

G. BUSCH: Elektronenleitung in Nichtmetallen

Originalarbeiten - Original Papers - Articles originaux

J. ACKERET, M. DEGEN und N. ROTT: Untersuchungen an gepfeilten und ungepfeilten Flügeln bei hohen Unterschallgeschwindigkeiten

E. BAUMANN: Über Scheinwiderstände mit vorgeschriebenem Verhalten des Phasenwinkels

F. STÜSSI: Die numerische Lösung von Randwertproblemen mit Hilfe der Seilpolygleichung

Kurze Mitteilungen - Brief Reports - Communications brèves

P. NIGGLI: Die zu einem Koordinatenwert gehörigen Auswahlregeln der Röntgeninterferenzen in verschiedenen Raumsystemen

Varia - Miscellaneous - Divers

P. HUBER und M. FIERZ: Bericht über die Internationale Tagung in Kernphysik und Quantenelektrodynamik in Basel vom 5.-9. September 1949 und in Como vom 10. bis 15. September 1949

Buchbesprechungen - Book Reviews - Notices bibliographiques

Erscheint sechsmal jährlich im Umfang von 60-80 Seiten pro Nummer.
Der Abonnementspreis pro Jahrgang beträgt Fr. 28.- für die Schweiz und Fr. 34.- für das Ausland. Einzelnummer Fr. 6.-.

Zu beziehen durch die Buchhandlungen

VERLAG BIRKHÄUSER BASEL