

Ouvrages reçus

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Archives des sciences physiques et naturelles**

Band (Jahr): **14 (1932)**

PDF erstellt am: **15.09.2024**

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.

OUVRAGES RECUS

VICTOR PETIT. — *L'eau souterraine; recherche, captage, par sondages.* — A. de Boeck, Bruxelles, et Ch. Béranger, Paris, 1930. 130 pages.

R. DE MONTESSUS DE BALLORE. — *Probabilités et Statistiques.* — Hermann & C^{ie}, Paris, 1931. 210 pages.

WERNER KROLL. — *Die Indi-Lichtlehre. Erster Teil. Ueber die Struktur der Atome.* — Otto Hillmann, Leipzig, 1930. 204 pages, 141 figures.

P. FLEURY. — *Couleurs (étude physique) et Colorimétrie.* — Conférences d'actualités scientifiques et industrielles. XII. Hermann & C^{ie}, Paris, 1930. 33 pages, 17 figures.

MARYLAND GEOLOGICAL SURVEY. — *Baltimore Country.* — The Johns Hopkins Press, Baltimore, 1929. 420 pages, 28 tableaux, 20 figures.

MARYLAND GEOLOGICAL SURVEY. — *Volume XII.* — The Johns Hopkins Press, Baltimore, 1928. 336 pages, 16 tableaux, 9 figures.

THOWALD KORNERUP. — *Die akustische Atomtheorie angewandt auf pythagoräische Tonsystem.* — Copenhagen, 1931. 120 pages.

P. H. ZALLÉ. — *Klimatologie van den Indischen Oceaen.* — Amsterdam, 1930. 32 pages.

OBSERVATORIO NACIONAL DO RIO DE JANEIRO. — *Taboas das Marés para o Anno de 1931.* — Rio de Janeiro, 1930. 184 pages.

DR W. TOMBROCK. — *Matter and Logic.* — Bergen of Zoom, 1930. 16 pages.

A. HAAS. — *Quanta et Chimie.* — Gauthier-Villars & C^{ie}, Paris, 1931. 68 pages.

MINISTERIO DEL LAVORI PUBLICI. PARMA. — *Statistica della Navigazione Interna sulle vie navigabili del Regno d'Italia.* — Roma, 1930. 119 pages.

D. STENQUIST. — *Etude des courants telluriques*. 2^{me} fascicule. — Stockholm, 1930. 17 pages.

A. LAFAY. — *Cours de Physique. Tome II. Thermodynamique-Optique*. — Gauthiers-Villars, Paris, 1931. 736 pages.

DR W. GEILINGER. — *Der Kilima Njaro, sein Land und seine Menschen*. — Hans Huber, Berne-Berlin, 1931. 182 pages, 156 figures.

Henri GALBRUN. — *Propagation d'une onde sonore dans l'atmosphère et théorie des zones de silence*. — Gauthiers-Villars & C^{ie}, Paris. 1931. 352 pages, 68 figures.

C. BOERESCO. — *La conservation de l'énergie et les mouvements des corps*. — Bucarest, 1931. 15 pages.

ANNALES DE L'OBSERVATOIRE GÉOPHYSIQUE CENTRAL. — *Année 1920, fasc. III*. — Vladivostok, 1930.

UFFICIO IDIOGRAFICO DEL PO. — *Annali Idrologici. 1930. Parte I. Vol. II. 2^{me} semestre*. — Rome, 1931. 214 pages.

ID. — *Anno 1926. Parte II*. — Rome, 1931. 145 pages.

DR Emil SCHMID. — *Vegetationskarte der oberen Reusstäler*. — Hans Huber, Berne-Berlin. 64 pages, 1930.

A. A. FITCH. — *Spectrum Analysis in Menarology*. — A. Hilger, Ltd., London. 52 pages.

Carl L. HUBBS. — *Material for a Revision of the Catostomid Fishes of Eastern North America*. — University of Michigan. Ann Arbor. 1930. 47 pages.

Thorwald KORNERUP. — *Von der Urform 5-töniger Skalen zu den goldenen Tönen elektrischer Instrumente*. — Kopenhagen. 1931. 12 pages.

A. E. VAN ARKEL und J. H. DE BOER. — *Chemische Bindung als elektrostatische Erscheinung*. — Hirzel, Leipzig, 1931. 320 pages, figures, tableaux.

PAPERS OF THE MICHIGAN ACADEMY OF SCIENCE, ARTS AND LETTERS. — *Volume XIII*. — Ann. Arbor, 1931. 603 pages.

IDEM. — *Volume XIV*. — 1931. 650 pages.