

Ouvrages reçus

Objekttyp: **ReferenceList**

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

Band (Jahr): **13 (1931)**

PDF erstellt am: **25.07.2024**

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 REÇUS

KUNGL. SVENSKA VETENSKAPSAKADEMIENS ARSBOK FOR AR 1927. — 310 pages; Almgvist et Wiksells A. B., Stockholm. 1927.

H. ANDREN. — *Beskrifning till Kartan öfver Hamra Nationalpark ar 1926.* — 8 pages, 1 carte; Almgvist et Wiksells A. B., Stockholm.

ANNUARIO PUBLICADO PELO OBSERVATORIO NACIONAL DO RIO DE JANEIRO *para o anno de 1930. Anno XLVI.* — Rio de Janeiro, 1929.

TABOAS DAS MARÉS *para o anno de 1930.* — 172 pages; Rio de Janeiro. 1929.

W. KOPACZENSKI. — *Traité de Biocolloïdologie. Tome I, Pratique des colloïdes. Fasc. I, Propriétés mécaniques des colloïdes.* — 2^{me} édition. Gauthier-Villars & C^{ie}, Paris; 166 pages. 1930.

Marcelin DUBROCA. — *La doctrine einsteinienne devant les faits périodiques et la réfraction lumineuse. Sur l'intelligence du travail.* — Gauthier-Villars & C^{ie}, Paris; 128 pages. 1930.

Martin GRÜBLER. — *Was ist Gewicht ?* — Steinkopf, Dresde et Leipzig; 32 pages. 1930.

Paul GÖTZ. — *Intensitäten des kurzwelligen Sonnenultraviolett.* — L'expansion scientifique française, Paris; 6 pages, 3 tableaux. 1929.

Paul GÖTZ. — *Der Aroser Ultraviolettpektrograph.* — Akademische Verlagsgesellschaft, Leipzig, 4 pages, 2 tableaux. 1929.

Paul GÖTZ. — *Ozonbestimmung ohne Intensitätsmessung.* — Akad. Verlagsgesellschaft, Leipzig, 2 pages. 1929.

Daniel CHALONGE et Paul GÖTZ. — *Comparaison entre les teneurs en ozone de la haute atmosphère pendant le jour et pendant la nuit.* — Akad. Verlagsges., Leipzig; 6 pages. 1929.
