

Zeitschrift: Archives des sciences physiques et naturelles
Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève
Band: 5 (1923)

Rubrik: Ouvrages reçus

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 09.08.2025

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

OUVRAGES REÇUS

W. SEITZ. — *Die Farbenlehre im Hinblick auf Kunst und Kunstgewerbe.* — Braunschweig, Fr. Vieweg u. Sohn, in-8°, 196 pages, 60 figures, 1921, 12 planches hors texte.

J. WALKER. — *Einführung in die physikalische Chemie.* Traduction du Dr H. v. Steinwehr. — Braunschweig, Fr. Vieweg u. Sohn, in-8°, 494 pages, 65 figures, 1921.

C. ISENKRAHE. — *Zur Elementaranalyse der Relativitätstheorie.* — Braunschweig, Sammlung Vieweg, Heft 51, in-8°, 133 pages, 1921.

Sir W. BRAGG et W. L. BRAGG. — *Rayons X et structure cristalline.* Traduit en anglais par Mme Mg. J. Rivière. — Paris, Gauthier-Villars, in-8°, 209 pages, 75 figures, 1921.

G. HOULBERT. — *Les Coléoptères d'Europe, France et régions voisines.* Encyclopédie scientifique publiée sous la direction du Dr Toulouze. — Paris, O. Doin, in-8°, 332 pages, 104 figures dans le texte et 16 planches, 1921.

M. LECAT. — *Bibliographie des séries trigonométriques*, avec un appendice sur le calcul des variations. — Louvain et Bruxelles, chez l'auteur, grand in-8°, 167 pages, 1921.

E. STUDY. — *Denken und Darstellung. Logik und Werte Dingliches und Menschliches in Mathematik und Naturwissenschaften.* — Braunschweig, Sammlung Vieweg, Heft 59, in-8°, 43 pages, 1921.

M. v. LAUE. — *Die Relativitätstheorie. Zweiter Band:* Die allgemeine Relativitätstheorie und Einsteins Lehre von der Schwerkraft. — Braunschweig, Fr. Vieweg u. Sohn, in-8°, 276 pages, 23 figures, 1921.

P. de CHAMBRIER. — *Exploitation du pétrole par puits et galeries.* — Paris, Dunod, in-8°, 106 pages, 1921.

P. SCHREIBER. — *Grundzüge einer Flächen-Nomographie*, gegründet auf graphische Darstellungen in Funktionspapieren mit gleichmässig und logarithmischer Teilung. — Braunschweig, F. Vieweg u. Sohn, grand in-8°, 85 pages, 19 figures dans le texte et 3 planches, 1921.

R. SEELIGER. — *Aufgaben aus der Theoretischen Physik.* — Braunsweig, F. Vieweg u. Sohn, in-8^o, 154 pages, 5 figures, 1921.

J. GEITLER. — *Elektromagnetische Schwingungen und Wellen.* 2^e édition. — Braunschweig, F. Vieweg u. Sohn, in-8^o, 218 pages, 110 figures, 1921.

N. BOHR. — *Abhandlungen über Atombau aus den Jahren 1913-1916.* Traduction allemande de H. Stintzing. — Braunschweig, Fr. Vieweg u. Sohn in-8^o, 155 pages, 1921.

S. VALENTINER. — *Anwendungen der Quantenhypothese in der kinetischen Theorie der festen Körper und der Gase.* — Braunschweig, Sammlung Vieweg u. Sohn, Heft 16, in-8^o, 90 pages, 5 figures, 1921.

W. GERLACH. — *Die experimentellen Grundlagen der Quantentheorie.* — Braunschweig, Sammlung Vieweg, Heft 58, in-8^o, 143 pages, 43 figures, 1921.

W. LÜDI. — *Die Pflanzengesellschaft des Lauterbrunnentales und ihre Sukzession.* — Zürich, Rascher & C°, in-8^o, 364 pages, 4 gravures, 2 cartes et plusieurs planches, 1921.

H. DEKKER, FR. RAHN, A. KŒLSCH, C.-L. SCHLEICH. — *Wunder in uns.* — Ein Buch vom menschlichen Körper für jedermann. Zürich, Rascher & C°, in-8^o, 381 pages, 67 figures, 1921.

H. MALET. — *Etude géométrique des transformations birationnelles et des courbes planes.* — Paris, Gauthier-Villars, grand in-8^o, 259 pages, 111 figures, 1921.

E. MICHEL. — *Hörsamkeit grosser Räume.* — Braunschweig, Vieweg u. Sohn, in-8^o, 54 pages, 84 figures dans le texte et 16 planches, 1921.

A. BOUTARIC. — *La vie des atomes.* — Bibliothèque de Philosophie scientifique. Paris, E. Flammarion, in-12^o, 248 pages, 40 figures et 4 planches, 1923.

P. DRUMAUX. — *L'évidence de la théorie d'Einstein.* — Paris, J. Hermann, grand in-8^o, 72 pages, 1923.

A. DE POMPIGNAN. — *Note sur le calcul tensoriel.* — Paris, J. Hermann, in-8^o, 32 pages, 1923.

M. DE BROGLIE. — *Exposé concernant les résultats actuels relatifs aux éléments isotopes.* — Conférence faite le 10 novembre 1920. Publications de la Société de Chimie physique. Paris, J. Hermann, in-8^o, 10 pages, 1922.

SIR J.-J. THOMSON. — *Les rayons d'électricité positive et leur application aux analyses chimiques.* — Traduit par Fric et Corvisy. Paris, J. Hermann, grand in-8^o, 223 pages, 42 figures, 9 planches hors texte, 1923.

H. ANDOYER. — *Cours d'astronomie.* — Première partie : Astronomie théorique. 3^e édition. Paris, J. Hermann, grand in-8^o, 455 pages, 80 figures, 1923.

H. ANDOYER. — *Tables logarithmiques à treize décimales.* — Paris, J. Hermann, grand in-8^o, 25 pages, 1923.

R. GRAMMEL. — *Der Kreisel, seine Theorie und seine Anwendungen.* — Braunschweig, Fr. Vieweg u. Sohn, in-8^o, 350 pages, 131 figures, 1920.

A.-C. CLAIRAUT. — *Eléments de géométrie.* — Les maîtres de la pensée scientifique, Paris, Gauthier-Villars, in-12^o, I. 95 pages, 69 figures. II. 103 pages, 76 figures, 1920.

Ch. HUYGHENS. — *Traité de la lumière.* — Les maîtres de la pensée scientifique. Paris, Gauthier-Villars, in-12^o, 155 pages, 74 figures, 1920.

LAVOISIER et de LAPLACE. — *Mémoire sur la chaleur.* — Les maîtres de la pensée scientifique. — Paris, Gauthier-Villars, in-12^o, 78 pages, 2 planches hors texte, 1920.

C. DORNO. — *Klimatologie im Dienste der Medizin.* — Braunschweig, Sammlung Vieweg, Heft 50, in-8^o, 74 pages, 11 figures, 1920.

H. MOSLER. — *Einführung in die Moderne drahtlose Telegraphie und ihre praktische Verwendung.* — Braunschweig, Fr. Vieweg u. Sohn, in-8^o, 240 pages, 218 figures, 1920.

H. GEIGER et W. MAKOWER. — *Messmethoden auf dem Gebiete der Radioaktivität.* — Die Wissenschaft. — Braunschweig, Fr. Vieweg u. Sohn, in-8^o, 156 pages, 61 figures, 1920.

C. HOULBERT. — *Les insectes.* Anatomie et Physiologie générale. Encyclopédie scientifique. 2^{me} édition. — Paris, O. Doin, in-12^o, 374 pages, 207 figures, 1920.

A. WEHNELT. — *Das Handfertigkeitspraktikum.* — Braunschweig, Fr. Vieweg & Sohn, in-8^o, 138 pages, 384 figures, 1920.

Rh. FÜRTH. — *Schwankungserscheinungen in der Physik.* — Braunschweig, Sammlung Vieweg, Heft 48, in-8^o, 93 pages, 5 figures, 1920.

A. TURPAIN. — *Mesures électrotechniques.* — Paris, Dunod, grand in-8^o, 175 pages, 105 figures, 1920.

H. LACAZE. — *Cours de cinématique théorique.* — Paris, Gauthier-Villars, grand in-8^o, 136 pages, nombreuses figures dans le texte, 1920.

E. BAUER. — *La théorie de la relativité.* — Paris, Librairie de l'enseignement technique Léon Eyrolles, in-8^o, 128 pages, 21 figures, 1922.