Ouvrages reçus

Objekttyp: Group

Zeitschrift: Archives des sciences physiques et naturelles

Band (Jahr): 11 (1929)

PDF erstellt am: 13.09.2024

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

OUVRAGES REÇUS

- E. C. Case. A specimen of Stylemys Nebrascensis Leidy, with the Skull preserved. Ann. Arbor University, 5 pages, figures, 1925.
- E. C. Case. Note on a new species of the Eocene Crocodilian allognathosuchus, A. Wartheni. Ann. Arbor University, 5 pages, 1 tableau, figures, 1925.
- F. TWYMAN, F.R.S., F. Just, P. Two Lectures on the Development and Present Position of Chemical Analysis by Emission Spectra. Adam Hilger, Ltd. London, 43 pages, figures, 1927.
- Vivian T. Saunders, M.A. The Polarimeter. A lecture on the Theory and Practice of Polarimetry. Adam Hilger, Ltd., London., 29 pages, figures, 1927.
- R. C. Hussey. The Richmond Formation of Michigan. Ann. Arbor University, 74 pages, tableaux, 1926.
- G. M. Ehlers and M. S. Chang. New Brachigrods from the Warsaw Formation of Wayne County Kentucky. Ann. Arbor University, 5 pages, figures, 1926.
- M. A. Boutaric. La Physique moderne et l'Electron. Félix Alcan, Paris, 266 pages, 45 figures, 1927.
- St. Meyer et E. Schweidler. Radioaktivität. Teubner, Leipzig, 721 pages, figures, tableaux, 1927.
- Observatorio Nacional de Rio de Janeiro. Dr. Henrique Morize. Contribução ao Estudo do Clima do Brasil. 2^{me} éd., 1927.
- George Lindsay Johnson, M.A., M.D. Contributions to the comparative anatomy of the reptilian and the amphibian eye, chiefly based on ophtalmological examination. Royal Society, London, 1927.
- R. C. Johnson, M.A., Ph. D. The Structure and origin of the swan band spectrum of carbon. Royal Society, London 1927.