

XXIII. SITZUNG VOM 11. NOVEMBER 1886.

Der Secretär legt eine von den Herren Prof. R. Schöffel und Ed. Donath eingesendete Arbeit aus dem chemischen Laboratorium der k. k. Bergakademie in Leoben: „Über die volumetrische Bestimmung des Mangans“ vor.

Das w. M. Herr Intendant Hofrath Ritter v. Hauer überreicht eine Abhandlung von Herrn Dr. A. Bittner in Wien unter dem Titel: „Neue Brachyuren des Eocäns von Verona.“

Herr J. Liznar, Adjunct der k. k. Centralanstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus, überreicht eine Abhandlung: „Über die 26tägige Periode der täglichen Schwankung der erdmagnetischen Elemente.“

Selbständige Werke oder neue, der Akademie bisher nicht zugekommene Periodica sind eingelangt:

- Boehmer, G. H., Observations on volcanic eruptions and earthquakes in Ireland within historic times. Translated and condensed from a history by Th. Thoroddsen. Washington, 1886; 8°.
- Carruthers, G. T., The cause of electricity with remarks on chemical equivalents. Benares, 1886; 8°.
- Matton, L., Quadrature du cercle déterminée. Paris, 1886; 8°.
- Paulitschke, Ph., Dr. D. Kammel von Hardegger's Expedition in Ost-Afrika. Beiträge zur Ethnographie und Anthropologie der Somäl, Galla und Hararí. (Mit Illustrationen.) Leipzig, 1886; folio.
- Pinnington, G., The distances of the Moon, the Planets and the Sun. Deduced theoretically. Chester. 1886.
- Schwoerer, E., Relations réciproques des grands agents de la nature d'après les travaux récents de Hirn et Clausius. Paris, 1886; 8°.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sitzungsberichte der Akademie der Wissenschaften mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse](#)

Jahr/Year: 1887

Band/Volume: [94](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [XXIII. Sitzung vom 11. November 1886. 43](#)