

XXVI. SITZUNG VOM 2. DECEMBER 1880.

In Verhinderung des Vicepräsidenten übernimmt Herr Dr. Fitzinger den Vorsitz.

Der Vorstand des chemisch-technischen Vereins an der technischen Hochschule in Wien dankt für die Betheilung dieses Vereines mit dem akademischen Anzeiger.

Das e. M. Herr Prof. L. Boltzmann in Gratz übersendet eine zweite Abhandlung: „Zur Theorie der sogenannten elektrischen Ausdehnung oder Elektrostriction.“

Der Secretär legt eine eingesendete Abhandlung: „Ein Beitrag zur allgemeinen Theorie der ebenen Curven“, von Herrn Dr. Ed. Mahler in Wien vor.

Ferner legt der Secretär ein versiegeltes Schreiben des Herrn E. Goldstein in Berlin vor, welcher um die Wahrung seiner Priorität bezüglich des Inhaltes ersucht.

Herr Dr. J. M. Eder, Privatdocent an der technischen Hochschule in Wien, übersendet eine Abhandlung: „Über einige Eigenschaften des Bromammoniums.“

Herr Dr. F. Schulze-Berge in Berlin stellt das Ansuchen, dass das von ihm unter dem 29. März d. J. behufs Wahrung seiner Priorität an die kaiserliche Akademie der Wissenschaften gesendete und in der Classensitzung am 8. April vorgelegte versiegelte Schreiben eröffnet und daraus der Inhalt der Punkte 1 incl. 6 publicirt werde.

Diesem Ansuchen entsprechend, wurde das bezeichnete Schreiben eröffnet. Der bezeichnete Theil des die Resultate von Untersuchungen über Contact-Elektricität darstellenden Inhaltes wird im akademischen Anzeiger pulicirt.

Das w. M. Herr Director Dr. E. Weiss bespricht die Resultate einer Untersuchung über die Identität der Kometen 1869 III

und 1880 *e*, welche von den Herren Assistenten der hiesigen Sternwarte K. Zelbr und Dr. J. v. Hepperger ausgeführt wurde.

Das w. M. Herr Prof. v. Barth überreicht eine in seinem Institute ausgeführte Arbeit des Herrn Rudolf Wegscheider: „Über graphische Formeln der Kohlenwasserstoffe mit condensirten Benzolkernen.“

An Druckschriften wurden vorgelegt:

Academia, Real de Ciencias medicas, fisicas y naturales de la Habana: Anales. Entrega 194 & 195. Tomo XVII. Setiembre 15. & Octubre 15. Habana, 1880; 8^o.

Académie de Médecine: Bulletin. 44^e année, 2^e série, tome IX. Nrs. 45—47. Paris, 1880; 8^o.

Academy of Science of St. Louis: The Transactions. Vol. VI, Nr. 1. St. Louis, 1880; 8^o.

Accademia delle Scienze dell' Istituto di Bologna: Memorie. Serie 3. Tomo X. Fascicoli 3^o & 4^o. Bologna, 1879—80; 4^o.

Akademie der Wissenschaften, königl. Preussische zu Berlin: Monatsbericht. August 1880. Berlin; 8^o.

Biblioteca matematica italiana per P. Riccardi. Parte seconda. Volume unico Fascicoli 1^o & 2^o. Modena, 1879—80; 4^o. — Appendice alla parte prima. Modena, 1878; 4^o.

Central-Commission, k. k. statistische: Statistisches Jahrbuch für das Jahr 1877. 7. Heft. (II. Abthlg.) Wien, 1880; 8^o. — Jahrbuch für das Jahr 1878. 2. Heft. Wien, 1880; 8^o.

— — Ausweise für den auswärtigen Handel der österreichisch-ungarischen Monarchie im Jahre 1879. Wien, 1880; gr. 4^o.

— — Nachrichten über Industrie, Handel und Verkehr. 20. Bd. 2. 3. und 4. Heft. Wien, 1880; 8^o.

— — Statistische Nachrichten von den österreichisch-ungarischen Eisenbahnen für das Betriebsjahr 1877. Wien, 1880; Folio.

Chemiker-Zeitung: Central-Organ. IV. Jahrgang. Nr. 47 & 48. Cöthen, 1880; 4^o.

Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences. Tome XCI, Nr. 19 & 20. Paris, 1880; 4^o.

- Freiburg i. B. Universität: Akademische Schriften von 1879—80
39 Stücke; 4° & 8°.
- Gesellschaft, Deutsche chemische, Berichte XIII. Jahrgang.
Nr. 17. Berlin, 1880; 8°.
- Istituto, Reale Lombardo di scienze e Lettere: Rendiconti.
Serie 2. Volume XII. Milano, Pisa, Napoli, 1879; 8°.
- Journal, the American of Science. Third series Vol. XX. (Whole
number CXX) Nr. 119. November 1880. New Haven; 8°.
- Karpathen-Verein, ungarischer; Biblioteca carpatica von
Hugo Payer. Igló, 1880; 8°.
- Mittheilungen aus Justus Perthe's geographischer Anstalt
von Dr. A. Petermann. XXVI. Band, 1880. XI. Gotha; 4°.
- Muséum d'Histoire naturelle: Nouvelles Archives. II^e série,
tome 3^e. Paris, 1880; Folio.
- Nature. Vol. 23. Nrs. 577—78. London, 1880; 4°.
- Osservatorio reale di Brera in Milano: Pubblicazioni. Nr. 16.
Milano, 1880; 4°.
- del Collegio reale Carlo Alberto in Moncalieri. Bullettino
meteorologico. Anno XV. 1879—80. Nr. 5. Aprile, 1880;
Torino; gr. 4°.
- Ossoliński'sches National-Institut: Catalogus codicum manu-
scriptorum bibliothecae ossolinianae leopoliensis. Zesztyt 1.
Lwów, 1880; 8°.
- — Sprawozdanie z czynności za rok 1879. We Lwowie,
1879; 8°.
- — Die polnischen Ortsnamen der Provinzen Preussen und
Pommern und ihre deutschen Benennungen von Dr. Woj-
ciech Ketrzyński. We Lwowie, 1879; 8°.
- Schumacher, Paul: The method of manufacturing pottery and
baskets among the Indians of southern California. Cambridge,
1879; 8°.
- Schwedoff, Théodore: Théorie mathématique des formes
cométaires.
- Tommasi, Donati Dott.: Ossicloruri alluminici. Osservazioni
sull' attuale peso atomico dell' Alumino. Firenze, 1880; 8°.
- Sur l'Hydrogène naissant; 8° — Ricerche intorno alla
Formazione dell' idrato ferrico. Torino, 1880; 8°. — On the

- Reduction of Chloride of Gold by Hydrogen in the presence of Platinum; 8°. — Sul Ferro dializzato. Firenze, 1880; 8°.
- Trois, E. Filippo: Contribuzione allo studio del sistema linfatico dei Teleostei. Venezia, 1880; 8°.
- Annotazioni sopra un organo speciale e non descritto nel *Lophius piscatorius*. Venezia, 1880; 8°.
- Verein militär-wissenschaftlicher in Wien: Organ. XXI. Band, 4. Heft 1880. Wien; 8°.
- naturhistorischer der preussischen Rheinlande und Westfalens; Verhandlungen. 26. Jahrgang. 4. Folge: 6. Jahrgang, 2. Hälfte. Bonn, 1879; 8°. — 37. Jahrgang, IV. Folge: 7. Jahrgang, 1. Hälfte. Bonn, 1880; 8°.
- Wiener Medizinische Wochenschrift. XXX. Jahrgang. Nr. 47 & 48. Wien, 1880; 4°.

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: 1881

Band/Volume: [82](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [XXVI. Sitzung vom 2. December 1880. 389-392](#)