

## V. SITZUNG VOM 7. FEBRUAR 1884.

---

Das c. M. Herr Prof. H. Durège übersendet eine Abhandlung des Herrn Dr. Otto Biermann, Privatdocent an der deutschen Universität in Prag, betitelt: „Beitrag zur Theorie der eindeutigen analytischen Functionen mehrerer Veränderlichen.“

Der Secretär legt folgende eingesendete Abhandlungen vor:

1. „Über das Morin“, Arbeit aus dem chemischen Laboratorium der technischen Hochschule in Wien, von den Herren Dr. R. Benedikt und K. Hazura.
2. „Über den Mechanismus der Gravitation und des Beharrungsvermögens“, von Herrn Dr. J. Odstrčil Professor am vereinigten Obergymnasium in Teschen.
3. „Über das formelle Bildungsgesetz der Coëfficienten der Quotienten zweier Potenzreihen,“ von Herrn O. Ježek, Assistent an der böhmischen technischen Hochschule in Prag.

Ferner legt der Secretär ein von Herrn Oskar Bolza in Berlin behufs Wahrung der Priorität eingesendetes versiegeltes Schreiben vor. Dasselbe trägt die Aufschrift: „Festina lente.“

Über Ansuchen des Herrn Dr. E. Goldstein in Berlin wird ein in der Sitzung dieser Classe vom 20. Juli 1882 behufs Wahrung seiner Priorität vorgelegtes versiegeltes Schreiben eröffnet, welches zwei Mittheilungen enthielt:

- I. „Über den Einfluss leitender Flächen innerhalb der zweiten Schicht des Kathodenlichtes Geissler'scher Röhren.“
- II. Über Figuren auf Kathoden Geissler'scher Röhren.“

Das c. M. Herr Prof. Sigm. Exner überreicht eine Abhandlung, betitelt: „Die Innervation des Kehlkopfes“.

An Druckschriften wurden vorgelegt.

Academia, Real de Bellas Artes de San Fernando: Boletin. Año IV. 1884. Enero. Madrid; 8°.

Archiv for Mathematik og Naturvidenskab. VI. Bind, 1.—4. Hefte. Kristiania, 1881—1882; 8°. — VII. Bind, 1.—4. Hefte. Kristiania, 1882; 8°. — VIII. Bind, 1. & 2. Hefte. Kristiania, 1883; 8°.

Bodsfaengslets Virksomked: Beretning i Aarene 1878—1882. Christiania, 1879—1883; 8°.

Central-Commission, k. k. statistische: Österreichische Statistik. IV. Band, 3. u. 4. Heft. Waarenausfuhr und Waarendurchfuhr aus dem allgemeinen österreichisch-ungarischen Zollgebiete im Jahre 1882. Wien, 1883; gr. 4°.

— — Nachrichten über Industrie, Handel und Verkehr. XXVI. Band, IV. Heft. Wien, 1883; 8°.

Chemiker-Zeitung: Centralorgan. Jahrgang VIII. Nr. 5, 6 u. 7. Cöthen, 1884; 4°.

Christiania, Universität: Programme aus den Jahren 1872, 1879, 1880 bis incl. 1883. 4° u. 8°. 15 Stücke.

— — Aarsberetning for Aarene 1878—1882. Christiania, 1879 bis 1883; 8°.

— — Fortegnelse over den Tilvaext, som det Kgl. Frederiks Universitets Bibliothek har erholdt i Aarene 1880—1881. Christiania, 1883; 4°.

— — Norske Rigsregistrarer Tildeels i Uddrag. VII. Binds andet Hefte. 1637—1640. Christiania, 1880; 8°. — VIII. Bind første Hefte. Christiania, 1882; 8°.

Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences. Tome XCVIII. No. 3. Paris, 1884; 4°.

Dähne, A.: Die Stabilität der Drehachse. Metz, 1884; 8°.

Gesellschaft, deutsche chemische: Berichte. XVII. Jahrgang. Nr. 1. Berlin, 1884; 8°.

- Gesellschaft, naturwissenschaftliche, „Isis“ in Dresden: Abhandlungen. 1883, Dresden; 8<sup>o</sup>.
- der Wissenschaften in Christiania: Forhandlinger. Aarene 1881 & 1882. Christiania, 1882 & 1883; 8<sup>o</sup>.
- Institut, norwegisches meteorologisches: Jahrbuch für 1877 bis 1882. Christiania; Folio.
- Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik. XIII. Band, Heft 3. Jahrgang 1881. Berlin, 1884; 8<sup>o</sup>.
- Johns Hopkins University Circulars. Vol. VIII. Nr. 28. Baltimore, 1884; 4<sup>o</sup>.
- Landwirtschafts-Gesellschaft, k. k. in Wien; Verhandlungen und Mittheilungen. Jahrgang 1883. 6. (Schluss-) Heft. Wien, 1883; 8<sup>o</sup>.
- Nature. Vol. XXIX, No. 744. London, 1884; 8<sup>o</sup>.
- North of England Institute of Mining and Mechanical Engineers: Transactions. Vol. XXXIII. Part II. Newcastle-upon-Tyne, 1884; 8<sup>o</sup>.
- Nyt Magazin for Naturvidenskaberne. 24de Binds 4de Hefte. Christiania, 1879; 8<sup>o</sup>. — 25de Binds 1ste—4de Hefte. Christiania, 1880; 8<sup>o</sup>. — 26de Binds 1ste—4de Hefte. Christiania, 1881; 8<sup>o</sup>. — 27de Binds 1ste—3de Hefte. Christiania, 1883; 8<sup>o</sup>. — 28de Binds 1ste Hefte. Christiania, 1883; 8<sup>o</sup>.
- Observatory, the astronomical of Harward College: 38<sup>th</sup> Annual Report of the Director. Cambridge, 1884; 8<sup>o</sup>.
- the: A monthly review of Astronomy. No. 82, London, 1884; 8<sup>o</sup>.
- Osservatorio centrale del Real Collegio Carlo Alberto in Moncalieri: Bollettino mensuale. Ser. II. Vol. III. Nr. IX. Settembre 1883. Torino, 1883; 4<sup>o</sup>.
- Smithsonian Institution: Annual Report of the Board of Regents for the year 1881. Washington, 1883; 8<sup>o</sup>.
- Société des Ingénieurs civils: Mémoires et compte rendu des travaux. 36<sup>e</sup> année, 4<sup>e</sup> série, 11<sup>e</sup> cahier. Paris, 1883; 8<sup>o</sup>.
- Impériale des Naturalistes de Moscou: Bulletin. Année 1883. No. 2. Moscou, 1883; 8<sup>o</sup>.

Société géologique de Belgique: Annales. Tome IX. 1881—1882. Berlin, Liége, Paris, 1881—1882; 8°.

Society, the Royal astronomical: Monthly Notices. Vol. XLIV. No. 2. December 1883. London; 8°.

Tischner, August: Sta, Sol, ne moveare. Leipzig, 1882; 8°.

Verein, naturwissenschaftlicher für Sachsen und Thüringen: Zeitschrift für Naturwissenschaften. IV. Folge, II. Band, 5. Heft. Halle a. S., 1883; 8°.

Wissenschaftlicher Club in Wien: Monatsblätter. V. Jahrgang. Nr. 4. Wien, 1884; 4°.

---

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://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: 1884

Band/Volume: [89\\_2](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [V. Sitzung vom 7. Februar 1884 185-188](#)