

## XV. SITZUNG VOM 16. JUNI 1887.

---

Der Secretär legt das erschienene Heft I und II (Jänner—Februar 1887) der II. Abtheilung der Sitzungsberichte, ferner das IV. Heft (April 1887) der Monatshefte für Chemie vor.

Das w. M. Herr Prof. E. Hering übersendet eine Untersuchung aus dem physiologischen Institute der deutschen Universität zu Prag: „Zur Kenntniss der Nerven und Nervenendigungen in den quergestreiften Muskeln“, von Herrn Prof. Dr. Wilh. Biedermann.

Herr Dr. J. Holetschek, Adjunct der k. k. Sternwarte in Wien, übersendet eine Abhandlung: „Über die Frage nach der Existenz von Kometensystemen“.

Der Secretär legt eine eingesendete Abhandlung von Herrn Prof. C. Pelz in Graz: „Zum Normalenproblem einer vollständig gezeichneten Ellipse“ vor.

Das w. M. Herr Prof. L. v. Barth überreicht eine in seinem Laboratorium ausgeführte Arbeit des Herrn Dr. Guido Goldschmiedt: „Über ein neues Dimethoxylehinolin“.

Das w. M. Herr Prof. V. v. Lang überreicht eine Arbeit aus dem physikalischen Cabinet der Wiener Universität von Herrn Dr. Ernst Lecher: „Über Convection der Elektrizität durch Verdampfen“.

Der Vorsitzende Herr Hofrath Stefan überreicht eine in seinem Laboratorium von Herrn Theodor Wähner ausgeführte Arbeit: „Bestimmungen der Magnetisirungszahlen von Flüssigkeiten.“

---

# 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: 1888

Band/Volume: [96](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [XV. Sitzung vom 16. Juni 1887. 5](#)