

Siemens, Werner, Wissenschaftliche und technische Arbeiten.
I. Band. Wissenschaftliche Abhandlungen und Vorträge.
(Mit dem Bildnisse des Verfassers und 41 Abbildungen im
Texte.) II. Band. Technische Arbeiten. (Mit 204 Text-
figuren.) Berlin, 1891; 8^o.

Preisauflage

für den von **A. Freiherrn v. Baumgartner** gestifteten
Preis.

(Ausgeschrieben am 30. Mai 1886; erneuert am 30. Mai 1889 und am 30. Mai 1892.)

Die mathem.-naturw. Classe der kaiserlichen Akademie der
Wissenschaften hat in ihrer ausserordentlichen Sitzung vom
27. Mai 1892 beschlossen, für den A. Freiherr v. Baumgartner'-
schen Preis folgende Aufgabe abermals zu erneuern.

Der Zusammenhang zwischen Lichtabsorption und
chemischer Constitution ist an einer möglichst grossen
Reihe von Körpern in ähnlicher Weise zu untersuchen,
wie dies Landoldt in Bezug auf Refraction und chemi-
sche Constitution ausgeführt hat; hiebei ist wo mög-
lich nicht nur der unmittelbar sichtbare Theil des
Spectrums, sondern das **ganze** Spectrum zu berück-
sichtigen.

Der Einsendungstermin der Concurrenzschriften ist der
31. December 1895; die Zuerkennung des Preises von 1000 fl.
ö. W. findet eventuell in der feierlichen Sitzung des Jahres
1896 statt.

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: 1892

Band/Volume: [101_2a](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Preisaufgabe für den von A. Freiherrn v. Baumgartner gestifteten Preis. 538](#)