



Friedrich Leibnütz 1597- 1652
Professor der Moral, Leipzig



Christian Ludwig Gerling 1788–1864
Professor für Mathematik, Marburg
Diss 1812: *Methodi projectionis orthographicae usum ad calculos parallacticos facilitandos explicavit simulque eclipsin solarem die*



Florian Müller-Plathe 1960-
Professor für Theoretische
Physikalische Chemie, Darmstadt
Diss. 1988: *Berechnung molekularer Photoionisationsquerschnitte unter Berücksichtigung der Elektronenkorrelation*



Jakob Thomasius 1622-1684
Professor der Eloquenz, Leipzig



Julius Plücker 1801-1868
Professor für Mathematik, Bonn
Diss. 1824: *Generalem analyseos applicationem ad ea quae geometriae altioris et mechanicae basis et fundamenta sunt e serie Tayloria deducit*



Zhenghao Wu 1995 -
Department of Chemistry, Xi'an
Jiaotong-Liverpool
University, Suzhou
Diss. 2021: *Improved Dynamics in Hybrid Particle-Field Molecular-Dynamics Simulations of Polymers*



Otto Mencke 1644-1707
Professor der Moral und Politik, Leipzig
Diss . 1666: *Ex Theologia naturali – De Absoluta Dei Simplicitate, Micropolitiam, id est empublicam In Microcosmo Conspiciam*



Felix Klein 1849-1925
Professor für Mathematik,
Göttingen
Diss. 1868: *Über die Transformation der allgemeinen Gleichung des zweiten Grades zwischen Linien-Koordinaten auf eine kanonische Form*



Johann Christoph Wichmannshausen
1663-1727
Professor der morgenländischen
Sprachen, Wittenberg
Diss. 1686: *Disputationem Moralem De Divitiis Secundum Jus Naturae*



Ferdinand von Lindemann
1852-1939
Professor für Mathematik, München
Diss. 1872: *Über unendlich kleine Bewegungen und über Kraftsysteme bei allgemeiner projektivischer Massbestimmung*



Christian August Hausen 1693-1743
Professor der Mathematik, Leipzig
Diss. 1713: *De corpore scissuris figurisque non cruetando ductu*



Arnold Sommerfeld 1868-1951
Professor für Theoretische Physik,
München
Diss. 1891: *Die willkürlichen Functionen in der mathematischen Physik*



Abraham Gotthelf Kästner
1719-1800
Professor für Naturlehre und
Geometrie, Göttingen
Diss. 1739: *Theoria radicum in aequationibus*



Wilhelm Lenz 1888-1957
Professor für Theoretische Physik,
Hamburg
Diss. 1911: *Über das elektromagnetische Wechselfeld der Spulen und deren Wechselstrom-Widerstand, Selbstinduktion und Kapazität*



Johann Friedrich Pfaff
1765-1825
Professor der Mathematik, Halle
Diss. 1788: *Programma inaugurale in quo peculiarem differentialia investigandi rationem ex theoria functionum deducit*



Heinz Werner Preuß 1925 - 2016
Professor für Theoretische Chemie,
Stuttgart
Diss. 1954: *Zweizentrensysteme mit beliebigen Kernladungszahlen und Abschätzungsverfahren für Austauschintegrale*



Carl Friedrich Gauß
1777-1855
Professor für Astronomie,
Göttingen
Diss. 1799:
Demonstratio nova theorematis omnem functionem algebraicam rationalem integram unius variabilis in factores reales primi vel secundi gradus resolvi posse



Geerd H. F. Diercksen 1936-
Professor für Chemie,
Max-Planck-Institut für
Astrophysik, Garching
Diss. 1963: *Beiträge zur Erweiterung der Hückel'schen Theorie der π -Elektronensysteme*

Wissenschaftliche Genealogie

学术族谱

“Wer promovierte bei wem?”

“谁是谁的博士生？”

Quellen:

Genealogieprojekt Theoretische Chemie
<http://genealogy.theochem.uni-hannover.de>

Bilder: Archiv der AG, Webseiten der
Betroffenen, Wikipedia