

PCII - Organisatorisches

- Stoff: Reste PC I Elektrochemie – Leitfähigkeit (Elektrokinetik)
Elektrochemische Zellen
(Gleichgewichts-Elektrochemie)
PC II – Atom- u. Molekülbau/Einführung in die Quantenchemie
- Skripten: → Gräber-Skripte; URL: <http://atpase.uni-freiburg.de/lehre/vorlesungen>
(alternativ: Fachschaft Chemie)
PC I – Elektrochemie; Pwd: Clausius

PC II – Quantenchemie ; Pwd: heisenberg
- Alles zur aktuellen Vorlesung: <http://www.colloids.uni-freiburg.de/Lehre/bs/PCII>
 - [allgemeine Hinweise](#): Lehrinhalte PC I SS2012
Lehrinhalte PC II WS2012_13 (Büchertips!)
 - [Folien](#): → Homepage AK Bartsch;
URL: <http://www.colloids.uni-freiburg.de/Lehre/pc-ii/folien-1-4>
Login: PCIIBS Pwd: heisenberg

PCII - Organisatorisches

Übungsblätter – URL: <http://www.colloids.uni-freiburg.de/Lehre/bs/PCII/????>

Pwd: heisenberg

immer ab Mittwoch nachmittag neu

Übungsgruppen: Mi. 9-11 HS PC; Mi. 9-11 SR 124 PC
Fr. 9-11 SR 124; Fr. 9-11; HS Makro

Übungsbeginn: Mi. 31.10.2012

Klausurtermine (voraussichtl.): Klausur 21.02.13, 15-17 Uhr;
Nachklausur 12.04.13