

# Seminar über Theoretische Chemie

jeweils donnerstags, 15:30 Uhr, im Seminarraum 408, 4. OG, Geb. 30.44

- 23.04.15**    **Wolfram Feuerstein**  
Relativistische Pseudopotentiale (Vortrag im Vertiefungspraktikum)
- 30.04.15**    **Dennis Gratzfeld**  
Energietransfer (Vortrag im Vertiefungspraktikum)
- 07.05.15**    **Johannes Heuser**  
Quantenchemische *ab-initio*-Studien zu vibronischen Kopplungen in kurzkettigen Polyenen
- 21.05.15**    **Nils Schieschke**  
Zeitabhängige Dichtefunktionaltheorie (Vortrag im Vertiefungspraktikum)
- 11.06.15**    **Qiang Li**  
Modeling oxide surfaces with embedding cluster and periodic boundary condition approaches
- 02.07.15**    **Monika Borkowska-Panek**  
Surfaces of iron oxides and their interactions with peptides: theoretical studies
- 16.07.15**    **Patrik Pollak**  
The finite nucleus model and its consequences for basis set optimization

gez. K. Fink, W. Klopper, F. Weigend