

INSTITUT FÜR PHYSIKALISCHE CHEMIE

**Kurzvorträge zu den
Master-Modulen M.Che.1321 und M.Che.1322**

im Rahmen des

IPC-Seminars

Dienstag, 25.02.2014 um 16.15 Uhr
Seminarraum 409, IPC 4. Stock

16.15 Uhr **Christopher J. Stein**
(PC-Forschungspraktikum, AK Neese, MPI Mühlheim)
*Computational Valence-To-Core XES on Mn_3CaO_4 Cubane
Complexes as Models for the Oxygen Evolving Complex*

16.45 Uhr **Jonas Feldt**
(IPC-Forschungspraktikum, Abt. Wodtke)
*Streuung eines Teilchens von einer Metalloberfläche:
Vergleich der Performance von MD Simulationen von CPU &
GPU*

Nächster Termin für Master-Modul-Vorträge: 25.03.2014

**(Alle Gruppen des IPC sind herzlich eingeladen - ganz besonders natürlich
jeweils die Gruppen, in denen die Forschungsarbeiten stattgefunden haben.)**

M. Suhm, Februar 2014