

4. Workshop der Forschergruppe

Vom 14. Bis 15. April 2016

Ort: Technische Universität Hamburg-Harburg

Agenda

Donnerstag, 14. April Gebäude I-DE22 – Raum 0053/4

| Zeit | |
|--------------|---|
| 14:45 | Treffen |
| 15:00 | Vortrag Jörg Weissmüller: „Elektrokapillarkopplung und Katalyse“ |
| 17:00 | Gastvortrag von Phil Bartlett: „Electrodeposition of regular nanoporous metals - examples and applications“ |
| Ab circa 19h | Gemeinsames Abendessen im Silo16, Harburger Hafen |

Freitag, 15. April Gebäude A-SBC1 – Raum A1.27

| Zeit | |
|-------------|--|
| 9:00 | Plenum |
| 09:15 | Session zur Probenherstellung: <ul style="list-style-type: none"> - AG Weissmüller: Herstellung der Proben in Hamburg: Masteralloys und Entlegierung. - AG A Wittstock: Unterschiede im katalytischen Verhalten in der Flüssigphase - AG Bäumer: Unterschiede in der Gasphase - AG Rosenauer: Strukturelle Unterschiede (alte Ergebnisse mit Bremer Proben und neue mit Proben aus Hamburg) - Ggf. AG Wittstock: erste XPS-Ergebnisse |
| 10:30-11:00 | Kaffeepause |
| 11:00-12:00 | Fortsetzung der Session |
| 12:00 | Session Modellkatalyse (Theorie und UHV) Vorträge von aus den AGs TR, LM und TK zu den möglichen Schnittpunkten |
| 13:30 | Mittagspause |
| 14:30 | Doktoranden und PI Runden |
| 16:00 | Plenum, Termine und Allgemeines |
| 16:30 | Ende und Abreise |



