


Gemeinsames Kolloquium

Institut für Anorganische Chemie der Universität und Max-Planck-Institut für Festkörperforschung

- Di., 05.11.2019 
17:30 Uhr
Prof. Dr. Kazushi Mashima
„Organosilicon compounds for salt-free reduction of metal compounds, generating catalytically active species“
- Di, 22.10.2019
17:30 Uhr
Prof. Dr. Lena Daumann, LMU München
"Essential and ubiquitous: the emergence of lanthanide metallobiochemistry"
- Di, 19.11.2019
17:30 Uhr
Prof. Dr. Evamarie Hey-Hawkins, Universität Leipzig
"Multifaceted Chemistry with Phosphorus-Functionalised Ferrocene Derivatives"
- Di, 03.12.2019
17:30 Uhr
Prof. Dr. Frank Uhlig, TU Graz
"Von Arylgermanen zu Ge-Nanopartikeln"
- 17.12.2019
17:30 Uhr
Jun.-Prof. Dr. Huayna Terraschke, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
"Monitoring and Elucidating the Size Evolution of Semiconductor Nanoparticles during Synthesis"
- 04.02.2020
17:30 Uhr
Prof. Dr. Rainer Pöttgen, Westfälische Wilhelms-Universität Münster
"Ordnung in Intermetallischen Phasen"

 **Gemeinsam mit CRC 1333 (SFB)**

Alle Vorträge finden im Hörsaal V 55.21 (Fehling-Hörsaal) des NWZ I, Pfaffenwaldring 55, 70569 Stuttgart, statt!