

GDCh-Ortsverband Berlin

Vortragsprogramm

– Sommersemester 2015 –

- 04.05.2015 **Professor Karsten Meyer**
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
"From Nuclear Fuels to CO₂ Activation at Reactive Uranium Complexes — Chemistry Between Phobia and Enthusiasm"
- 18.05.2015 **Professor Peter Chen**
ETH Zürich
"Catalytic Electrophilic Cyclopropanation without Diazo Compounds: De Novo Mechanistic Design and a Historical Twist"
- 08.06.2015 **Professor Jonathan R. Nitschke**
University of Cambridge
"Transformative cages and luminous chains: functional materials through subcomponent self-assembly"
- 15.06.2015 **Professor Samir Z. Zard**
CNRS École Polytechnique, Palaiseau
"Radicals in Action. Some New Perspectives for Organic Synthesis"
- 22.06.2015 **Professor Polly Arnold**
The University of Edinburgh
"Small molecule activation with organometallic f-block complexes"
- 29.06.2015 **Professor Hans-Jürgen Butt**
Max-Planck-Institut für Polymerforschung, Mainz
"Flüssigkeits-abweisende Oberflächen - Kontrolle der Benetzung durch Nano- und Mikrostrukturierung"
- 13.07.2015 **Professor Frank Würthner**
Universität Würzburg
"Macrocyclic and Supramolecular Photosystems based on Perylene Dyes"

Dieser Vortrag findet im Walter-Nernst-Haus, Marie-Curie-Hörsaal 0'06 der Humboldt-Universität Berlin, Newtonstr. 14, 12489 Berlin, statt; ab 16.30 Uhr Teerunde in Raum 0'138!

Die Vorträge finden – falls nicht anders vermerkt - jeweils um 17.15 Uhr im Hörsaal 243 des Gebäudes C der Technischen Universität Berlin, Straße des 17. Juni 115 , 10623 Berlin statt.

Ab 16.30 Uhr findet vor dem Hörsaal C 243 eine Teerunde statt, die die Möglichkeit zu einem persönlichen Gespräch mit dem Referenten bietet.

Interessierte sind herzlich eingeladen

gez. der Vorsitzende des Ortsverbandes Berlin