



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

## Vortragsprogramm Sommersemester 2019

Alle Vorträge finden ab 17:15 Uhr im Kekulé-Hörsaal  
(V55.02, Pfaffenwaldring 55) statt, sofern nicht anders angekündigt.

**Donnerstag, 25. April 2019 - Vortrag im Rahmen des SFB 1333 –**

**Vortragsbeginn: 14:00**

Prof. Dr. Jean-Marie Basset

KAUST Catalysis Center

*Catalysis by design, predictive approach of heterogeneous catalysis*

**Donnerstag, 9. Mai 2019**

Prof. Dr. Holger Frey

Institut für Organische Chemie, Johannes Gutenberg-Universität Mainz

*From novel polyethers to multiblock copolymers:*

*Anionic Polymerization as an enabling tool for numerous applications*

**Donnerstag, 16. Mai 2019**

Prof. Dr. Andreas Marx

Lehrstuhl Organische Chemie/Zelluläre Chemie, Universität Konstanz

*Chemistry and the Information beyond the Genome Sequence*

**Donnerstag, 6. Juni 2019 - Antrittsvorlesung -**

PD Dr. Ingo Hartenbach

Institut für Anorganische Chemie, Universität Stuttgart

*Reisen bildet – Unterwegs in Sachen Festkörperchemie*

**Donnerstag, 27. Juni 2019 - Vortrag im Rahmen des SFB 1333 –**

**Vortragsbeginn: 14:00**

Prof. Dr. Karsten Reuter

Lehrstuhl für Theoretische Chemie, TU München

*Multiscale Theory for Operando Energy Conversion Systems*

**Donnerstag, 11. Juli 2019**

Prof. Dr. Joseph Moran

Laboratory of Chemical Catalysis at ISIS, Université de Strasbourg u. CNRS

*Good Vibrations and the Origin of Life*

Zu den Vorträgen sind alle Interessierten herzlich eingeladen.  
gez. Prof. Dr. Andreas Köhn