



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

GDCh-Ortsverband Berlin Vortragsprogramm

– SS 2018 –

- TU: 16.04.2018 **Prof. Dr. Tristan Lambert**
Columbia University, New York, USA
Catalyst Design with Pentacarboxycyclopentadienes (PCCPs)
- FU: 30.04.2018 **Prof. Dr. Xinliang Feng**
Technische Universität Dresden, Germany
Towards Synthetic Two-Dimensional Soft Materials: A Fascinating Materials World
- TU: 14.05.2018 **Prof. Dr. James Mayer**
Yale University, New Haven, Connecticut, USA
Adventures in Proton-Coupled Electron Transfer: Hydrogen Atom Transfers, Separated Protons and Electrons, and Oxide Nanoparticles
- FU: 04.06.2018 **Prof. Dr. Christoph Brabec**
Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg, Germany
Combinatorial High Throughput Development of Materials and Composites for Printed Photovoltaics
- TU: 02.07.2018 **Prof. Dr. Matthew Sigman**
The University of Utah, Salt Lake City, USA
Enantioselective Formation of Remote Tertiary and Quaternary Chiral Centers
Geänderte Uhrzeit wegen Fußball-WM: 14.15 Uhr

Die Vorträge finden jeweils um 17.15 Uhr (Ausnahme 02.07.2018) an der TU Berlin oder der FU Berlin statt.

TU: Technische Universität Berlin, Hörsaal 243 des Gebäudes C, Straße des 17. Juni 115, 10623 Berlin.

FU: Freie Universität Berlin, Institut für Chemie und Biochemie, Hörsaal Takustraße 3, 14195 Berlin.

Ab 16.30 Uhr findet im Raum 22.16 eine Teerunde statt, die die Möglichkeit zu einem persönlichen Gespräch mit dem Referenten bietet.

Interessierte sind herzlich eingeladen

gez. Prof. Dr. Siegfried Eigler