



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

Chemisches Kolloquium Sommersemester 2022

Soweit nicht anders angekündigt, finden alle Vorträge ab 17:15 Uhr im Kekulé-Hörsaal (V55.02, Pfaffenwaldring 55) statt und werden zusätzlich online per Webex übertragen. Einwahlcodes werden jeweils im Vorfeld bekannt gegeben.

Donnerstag, 28. April 2022 – Antrittsvorlesung

Neuer Ort: Hörsaal 2D5, Heisenbergstr. 1 (MPI Campus)

Feststoffbatterien – Neue Energiespeicher, schaltbare Eigenschaften und Nachhaltigkeitsaspekte

Prof. Dr. Oliver Clemens
Institut für Materialwissenschaft
Universität Stuttgart

Donnerstag, 12. Mai 2022 – Antrittsvorlesung

The Wonderful World of Mesoionic Carbenes: Radicals, Small Molecule Activation, Redox-Switchable Catalysis and Beyond

Prof. Dr. Biprajit Sarkar
Institut für Anorganische Chemie
Universität Stuttgart

Donnerstag, 23. Juni 2022 – Antrittsvorlesung

*Heiße Themen der Materialwissenschaft:
(Computer) Simulanten am Werk*

Prof. Dr. Blazej Grabowski
Institut für Materialwissenschaft,
Universität Stuttgart

Donnerstag, 21. Juli 2022

Titel wird noch bekanntgegeben

Prof. Dr. Stephan Förster
Institute of Biological Information Processing
Forschungszentrum Jülich

Zu den Vorträgen sind alle Interessierten herzlich eingeladen.

gez. Prof. Dr. Andreas Köhn,
Prof. Dr. Biprajit Sarkar