



Chemisches GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER Kolloquium
Sommersemester 2023

Soweit nicht anders angekündigt, finden alle Vorträge ab 17:15 Uhr im Kekulé-Hörsaal (V55.02, Pfaffenwaldring 55) statt. Weitere Informationen (z.B. Einwahl-Codes für Hybrid-Veranstaltungen) finden Sie unter [gdch.app](#)

Donnerstag, 20. April 2023

Nanomaterials: New Concepts for Chemistry and Medicine

Prof. Dr. Claus Feldmann
Institut für Anorganische Chemie
Karlsruher Institut für Technologie

Donnerstag, 4. Mai 2023 – Eine Veranstaltung des JCF im Hybridformat –

Persönliches und Chemisches aus sieben Jahrzehnten

Prof. em. Dr. Franz Effenberger
Institut für Organische Chemie
Universität Stuttgart
(Weitere Gäste: Prof. Dr. Dieter Jahn, Prof. Dr. Herbert Klenk, Vertreter der GDCh)

Donnerstag, 11. Mai 2023

Sustainability-driving catalysis engineering

Prof. Dr. Javier Pérez-Ramirez
Institut für Chemie und Bioingenieurwissenschaften
ETH Zürich

Donnerstag, 25. Mai 2023

Synthetic Chemistry with Laughing Gas

Prof. Dr. Kai Severin
Institut des sciences et ingénierie chimiques
Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)

Donnerstag, 29. Juni 2023

*Genetic approaches complement biochemistry
to study epigenetic networks*

PD Dr. Philipp Rathert
Institut für Biochemie und Technische Biochemie
Universität Stuttgart

Zu den Vorträgen sind alle Interessierten herzlich eingeladen.

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