



## Kolloquium der Institute für Anorganische und Organische Chemie

### Sommersemester 2023

Montag, 24.04.2023, 17.15 Uhr, HR 30.1

**Prof. Dr. Biprajit Sarkar** (Universität Stuttgart)

Mesoionic Carbenes and Mesoionic Imines: Powerful Tools for Organometallic and Main Group Chemistry

Montag, 05.06.2023, 17.15 Uhr, HR 30.1

**Prof. Dr. Rhett Kempe** (Universität Bayreuth)

Reaction discovery by catalyst design

Mittwoch, 07.06.2023, 17.15 Uhr, HR 30.1

**Prof. Dr. Philipp Klahn** (Universität Göteborg)

Inspired by nature's design – Exploiting the chemistry of artificial glucosinolates (GSLs)

Montag, 26.06.2023, 17.15 Uhr, HR 30.1

**Prof. Dr. Robert Kretschmer** (TU Chemnitz)

Aluminium and gallium chemistry beyond mononuclear complexes

Mittwoch, 21.06.2023, 16.15 Uhr, HR 30.1

**Tag der Chemie**

Montag, 10.07.2023, 17.15 Uhr, HR 30.1

**Prof. Dr. Jeroen Dickschat** (Universität Bonn)

Unusual mechanisms in terpene biosynthesis: Sodorifen, Subrutilane and Sesterviridene