



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

**Kolloquien des Ortsverbandes Siegen
im Sommersemester 2023**



Sprecher/Sprecherin	Titel des Vortrags
Montag, 08.05.2023, 16:30, AR-F002 Prof. Dr. Stefanie Dehnen Karlsruher Institut für Technologie (KIT)	Multinary Clusters: „Atomically Precise Materials with Uncommon Properties
Montag, 22.05.2023, 16:30, AR-F002 Prof. Dr. Klaus Roth Freie Universität Berlin	Schokolade - ein chemischer Sinnesrausch (Organisation: JungChemikerForum) - abgesagt aus gesundheitlichen Gründen
Montag, 05.06.2023, 16:30, AR-F002 Prof. Dr. Richard Hartshorn University of Canterbury, Christchurch, Neuseeland	Chemical/Digital Standards and Their Implications for Your Chemistry and Mine
Montag, 19.06.2023, 16:30, AR-F002 Prof. Dr. Frederik Wurm Universiteit Twente, Enschede, Niederlande	Controlling (bio)degradation rates in biopolymers and novel polyphosphoesters
Montag, 03.07.2023, 16:30, AR-F002 Prof. Dr. Anke Krüger Universität Stuttgart	News from the Carbon Universe: Functionalized carbon nanomaterials for applications in biomedicine, quantum technology and catalysis - und Alumni-Preisverleihung -
Montag, 10.07.2023, 16:30, AR-F002 Prof. em. Dr. Michael Schmittel Universität Siegen	Genießen und gesund bleiben - Essen im Einklang mit unseren Genen (Organisation: JungChemikerForum)

Die Vorträge finden am AR-Campus der Universität Siegen, Adolf-Reichwein-Str. 2, 57076 Siegen im Hörsaal AR – F 002 statt.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Der Ortsverbandsvorsitzende
Prof. Dr. Jörn Schmedt auf der Günne

Anorganische Materialchemie, Department für Chemie und Biologie,
Email: gunnej@chemie.uni-siegen.de, Tel.: 0271/740-4218 (Skr.)