



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

**Kolloquien des Ortsverbandes Siegen  
im Sommersemester 2023**



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

**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.)