



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

**Kolloquien des Ortsverbandes Siegen
im Wintersemester 2025/2026**



| Sprecher/Sprecherin | Titel des Vortrags |
|--|--|
| Montag, 20.10.2025, 17:00 h, AR-F 002 Prof. Dr. Jörg Matysik Universität Leipzig | Light-induced nuclear hyperpolarization based on radical-pair dynamics (Vortrag auf Deutsch) <u>GDCh-Festkolloquium zu Ehren des 90. Geburtstags von Prof. Dr. Harald Günther</u> |
| Montag, 17.11.2025, 17:00 h, AR-F 002 Prof. Dr. Guido Clever Technische Universität Dortmund | Non-Statistical Assembly of Multifunctional Coordination Cages |
| Montag, 01.12.2025, 17:00 h, AR-F 002 Prof. Dr. Michael Röper Senior Experte Chemie, GDCh | Chemische Nutzung von Kohlendioxid – was geht und was macht Sinn? <u>Organisation: Junges Chemie Forum</u> |
| Montag, 15.12.2025, 17:00 h, AR-F 002 Johannes Schmitt (Doktorand Analytik) und Nicola Cusick (Doktorandin PC 1) Universität Siegen | Winterkolloquium <u>Organisation: Junges Chemie Forum</u> |
| Montag, 12.01.2026, 17:00 h, AR-F 002 Prof. Malte Behrens Christian-Albrechts-Universität zu Kiel | t.b.a. |
| Montag, 26.01.2026, 17:00 h, AR-F 002 Dr. Gisela Boeck ehemals Universität Rostock | Women in Science <u>Organisation: Junges Chemie Forum</u> |

Die Vorträge finden am AR-Campus der Universität Siegen, Adolf-Reichwein-Str. 2, 57076 Siegen statt.
Ein Vorab-Kaffee (organisiert vom JCF) findet ab 16.30h in Raum AR H 100 statt.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Der Ortsverbandsvorsitzende
Prof. Dr. Jörn Schmedt auf der Günne