



Kolloquium des Wilhelm-Ostwald-Instituts

WiSe 2024/2025

Ort: Wislicenus-Hörsaal der Fakultät für Chemie und Mineralogie,
Johannisallee 29, 04103 Leipzig

Alle Interessenten sind zu den Vorträgen herzlich eingeladen.

Mo., 28.10.2024
16:15 Uhr

Prof. Dr. Vera Krewald
Technische Universität Darmstadt

“Using Ensembles to Evaluate Spectroscopic Properties: Case Studies from Transition Metal Chemistry”

Mo., 25.11.2024
16:15 Uhr

Prof. Dr. Michael Köhler
Technische Universität Ilmenau

*„The Plenty of Room in Between“ –
Herausforderungen der Mikroskala zwischen Chemie
und Ingenieurtechnik*

Mo., 27.01.2025
16:15 Uhr

Prof. Dr. Andrea Sinz
Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

“Cross-linking Mass Spectrometry with MS-Cleavable Cross-Linkers for Mapping Protein-Protein Interactions”

Mo., 03.02.2025
14:30 Uhr

Prof. Dr. Grégory Schneider
Universiteit Leiden, NL

“Proton transport across chemically functionalized graphene”



*gemeinsames Kolloquium
mit dem GRK 2721^{1,2,3H}*