



Kolloquium des Wilhelm-Ostwald-Instituts

WiSe 2023/24

Ort:

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

Alle Interessenten sind zu den Vorträgen herzlich eingeladen.

Mo., 23.10.2023
16:15 Uhr

Prof. Dr. Jean-Sabin McEwen
Washington State University

*"Elucidating the Role of Electric Fields in Fe Oxidation
via Operando Atom Probe"*

Mo., 06.11.2023
14:30 Uhr



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

Prof. Dr. Mischa Bonn
Max-Planck-Institut für Polymerforschung, Mainz

*"Molecular structure and dynamics of (heavy) water at
interfaces"*

Mo., 20.11.2023
16:15 Uhr
Exp.HS
Johannisallee 29

Prof. Dr. Roland A. Fischer
Technische Universität München

"Surface Mounted Metal-Organic Frameworks"

Mo., 22.01.2024
17:00 Uhr

Prof. Dr. Kai S. Exner
Universität Duisburg-Essen

*"Theoretical Description of Energy Storage
and Conversion Processes"*