



Universität Stuttgart
Institut für Anorganische Chemie

**Anorganisches
Kolloquium im
Wintersemester
2023/2024**

Dienstag, 14. November 2023

Prof. Dr. Connie Lu

Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn

"Harnessing metal-metal interactions for catalysis"

Dienstag, 28. November 2023

Prof. Dr. Sjoerd Harder

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen

"Low-Valent Alkaline-Earth Metal Complexes for Bond
Activation and Catalysis"

Dienstag, 12. Dezember 2023

Prof. Dr. Anna Isaeva

Van der Waals-Zeeman Instituut (WZI) Amsterdam

"Optimization of "quantum materials" via crystal-
structure and compositional modifications"

Dienstag, 23. Januar 2024

Prof. Dr. Tom Nilges

Technische Universität München

"Inorganic functional materials for energy applications
Group 15 and 16 semiconductors and hybrids"

Dienstag, 06. Februar 2024

Prof. Dr. Wolfgang Zeier

Westfälische Wilhelms-Universität Münster

"Understanding (effective) ionic transport in solids and
solid-state batteries"

Herzliche Einladung an alle!

Die Vorträge finden um 17:30 Uhr im Hörsaal V55.21
statt.