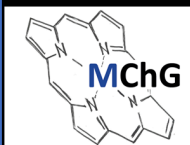


MChG Lectures

Summer semester 2026

Location: Department Chemie (LMU) Butenandtstr. 5-13, 81377 München
 Department Chemie (TUM) Lichtenbergstraße 4, 85748 Garching

<i>Date / Time / Location</i>	<i>Title</i>
21.04.2026, 17:15 Hörsaal CH 26411 (TUM)	Prof. Eva Hevia Anorganische Chemie, Universität Bern Harnessing Bimetallic Cooperation for Arene Functionalisation <i>(Guest of Profs. R. A. Fischer & S. Inoue)</i>
28.04.2026, 17:15 Hörsaal CH 26411 (TUM)	Prof. Sarah E. O'Conner Max-Planck-Institute for Chemical Ecology, Jena Harnessing the Chemistry of Natural Products <i>(Guest of Prof. S. Sieber and T. Bach)</i>
05.05.2026, 17:15 TBA (LMU)	Sondertermin Ehrenkolloquium Prof. Wolfgang Beck aus Anlass seines Todes 19.01.2026 Vorankündigung - genauere Informationen folgen. Anmeldung bis Mitte April: leitz@f-select.de
12.05.2026, 17:15 Hörsaal CH 26411 (TUM)	Geplanter Vortrag wird verschoben - der Termin wird allenfalls neu belegt (Infos würden hier folgen).
02.06.2026, 17:15 Hörsaal CH 26411 (TUM)	Prof. Dr. Arne Thomas Antrittsvorlesung
16.06.2026, 17:15 Hörsaal CH 26411 (TUM)	Mohamed Eddaoudi Ibn Alhaytham Distinguished Professor, Chemistry King Abdullah University of Science and Technology, Thuwal, Saudi Arabia Reticular chemistry: The design journey from highly-connected building blocks to merged nets <i>(Guest of Prof. R. A. Fischer)</i>



30.06.2026, 17:15
Hörsaal CH 26411
(TUM)

Prof. Dr. Kevin Pagel

Freie Universität Berlin, Institute of Chemistry and Biochemistry

Fresenius Lecture: *Infrared Spectroscopy in a Mass Spectrometer – Molecular Fingerprints for Omics Research*

22.07.2026, 16:00
TBA
(TUM)

Sondertermin

10 Years Karl-Wamslser Innovation Award in Catalysis Research

Award Symposium & Conference “Perspectives of Catalysis”

Prof. Tao Zhang, Awardee 2025

Dalian Institute of Chemical Physics, China

Title

N.N., Awardee 2026

Title

(Hosts: Prof. R. A. Fischer, T. Bach, J. Strunk)

23.07.2026, 17:15
TBA
(LMU)

Wiberg-Vorlesung (Vorankündigung)

(zusammen mit Chemie Department der LMU München)