



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

Vortragsprogramm Sommersemester 2023Vorträge jeweils donnerstags 16:15 Uhr, H1 und <https://gdch.link/ulm-kolloq>

12.06.2023 <i>Montag</i> H15 & Zoom	Prof. Ken Albrecht, Kyushu University „Carbazole Dendrimers: From Thermally Activated Delayed Fluorescence to Luminescent Radicals and Crystalline Materials“
22.06.2023 <i>H1 & Zoom</i>	Dr. Charlotte Gers-Panther, Wiley-VCH <i>JCF-Vortrag:</i> „Scientific Publishing – A Peek into the Editorial Office and Beyond“ <i>Im Anschluss: Fest der Fachschaft</i>
29.06.2023 <i>H1 & Zoom</i>	Prof. Alexander Kuhn, Université de Bordeaux „Bipolar Electrochemistry, from Materials Science to Catalysis and Beyond“ <i>ggf. mit Preisverleihung</i>
26.07.2023 <i>Mittwoch, 16:00</i> <i>H1 & Zoom</i>	Discover Chemistry @ Ulm: Kurzweilige Einblicke in aktuelle Forschung zu Grüner Analytik, Molekularen Maschinen, KI & Batterien sowie die Chemiestudiengänge in Ulm

Stand: 01.06.2023

<https://www.uni-ulm.de/nawi/chemie/veranstaltungen/gdch/>

Ansprechpartner GDCh: Prof. Dr. Max von Delius; JCF: Lukas Forschner; JuWiChem: Philipp Schwarz