

CHEMISCHE GESELLSCHAFT ZU HEIDELBERG *gegr. 1890*

Vorträge im SoSe 2019*

(April 2019 – Juli 2019)

Ort: Hörsaal West, Im Neuenheimer Feld 252 (sofern nicht anders angekündigt)

1.519. Sitzung	Dienstag, 23. April 2019 Prof. Dr. Masahiro Yamashita Tohoku University, Japan <i>"Quantum Molecular Spintronics Based on Single-Molecule Magnets: Kondo Effect, Single-Molecule Memory, and MOF-Spintronics"</i>	17:15 Uhr
1.520. Sitzung	Dienstag, 14. Mai 2019 Dr. Marie Pierre Krafft University of Strasbourg, France <i>"Trapping fluorinated therapeutics in phospholipid monolayers using fluorine-fluorine attractive interactions. Implications for the design of microbubbles for drug delivery"</i>	17:15 Uhr
1.521. Sitzung	Dienstag, 18. Juni 2019 Prof. Dr. Christoph Schalley FU Berlin <i>"Ion Mobility Mass Spectrometry: A Tool for Supramolecular Chemistry"</i>	17:15 Uhr
1.522. Sitzung	Dienstag, 25. Juni 2019 Margot-Becke-Vorlesung** Prof. Dr. Wolfgang Schnik LMU München	17:15 Uhr
1.523. Sitzung	Dienstag, 02. Juli 2019 Prof. Dr. Tomohiro Hayashi Tokyo Institute of Technology, Japan	17:15 Uhr

* Alle Vorträge sind gemeinsame Veranstaltungen der *Chemischen Gesellschaft zu Heidelberg* und der *Chemischen Institute der Universität Heidelberg*

** Zusammen mit der *Margot-und-Friedrich-Becke-Stiftung*