



## Seminar on Chemical Bond Activation

2018 Summer Semester

Date	Lecture	Contact
16.04.2018	<b>Lars Mohrhusen</b> , AG Al-Shamery - Physikalische Chemie <i>Defect Density Dependence of Partial Oxidation and Deoxygenation Reactions of Small Organic Compounds on Rutile TiO<sub>2</sub> (110) Surfaces</i>	KAIS
23.04.2018	<b>Prof. Dr. Manuel Alcarazo</b> , Georg-August-Universität, Göttingen <i>tba</i>	TM
07.05.2018	<b>Michael Rosien</b> , AG Doye – Organische Chemie <i>tba</i>	
14.05.2018	<b>Dr. Martin Oschatz</b> , Max Planck Institut für Kolloid- und Grenzflächenforschung, Potsdam <i>tba</i>	MÖz
28.05.2018	<b>Prof. Dr. Nicolai Cramer</b> , Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (Schweiz) <i>tba</i>	JChr
04.06.2018	<b>Jessica Kräuter</b> , AG Al-Shamery – Physikalische Chemie <i>Bulk Defect Dependent Adsorption of Acetone on Rutile TiO<sub>2</sub>(110)</i>	KAIS
11.06.2018	<b>Dr. Eric Rivard</b> , University of Alberta (Kanada) <i>tba</i>	TM
18.06.2018	<b>Dr. Falk Münch</b> , Technische Universität Darmstadt <i>Electroless plating of nanomaterials: Template-guided deposition versus intrinsic shape selectivity</i>	MÖz
25.06.2018	<b>Julian Küppers</b> , AG Christoffers – Organische Chemie <i>tba</i>	

Unless otherwise noted, the lectures will be held at **5:15 pm** in room **W3 1-156**.