

**Vorträge im Rahmen des Anorganischen Kolloquiums
im Sommersemester 2019**

| Datum | Gast/Thema | Betreuer |
|---|--|--------------------------|
| Donnerstag 09.05.2019 17.15 Uhr H 46 | <u>Prof. Christian Müller</u> Freie Universität Berlin "News from the diagonal relationship between carbon and phosphorus" | Prof. Dr. R. Wolf |
| Donnerstag 16.05.2019 17.15 Uhr H 46 | <u>Prof. Kirill Kovnir</u> Iowa State University "Rational Approaches for Novel Pnictide Materials" | Prof. Dr. A. Pfitzner |
| Donnerstag 23.05.2019 17.15 Uhr H 46 | <u>Prof. David Scheschkewitz</u> Universität des Saarlandes "Beyond the Carbon Copy: Unsaturated Maingroup Compounds" | Prof. Dr. M. Scheer |
| Donnerstag 06.06.2019 17.15 Uhr H 46 | <u>Prof. Richard Layfield</u> University of Sussex "High-Temperature Lanthanide Single-Molecule Magnets" | Prof. Dr. M. Scheer |
| Donnerstag 11.06.2019 17.15 Uhr H 46 | <u>Prof. Peter Roesky</u> KIT Karlsruhe "Useful and Useless Chemistry. Luminescence, Catalysis, and Funky Molecules" | Prof. Dr. M. Scheer |
| Donnerstag 11.07.2019 17.15 Uhr H 46 | <u>Dr. Alexandra Lieb</u> Otto von Guericke Universität Magdeburg "Poröse Materialien für die sorptive Wärmespeicherung und Kälteerzeugung" | Prof. Dr. A. Pfitzner |