



Universität Regensburg

Vorträge im Rahmen des Anorganisch-Chemischen Kolloquiums im Sommersemester 2011

Weitere Vorträge (auch AC!) GDCh-OV

<p><u>Prof. Dr. Tom Nilges</u> Department Chemie, Technische Universität München Donnerstag 19.05.2011 17.15 Uhr, H 46 <i>"Festkörperchemische Aspekte von Materialien zur Energiekonvertierung und -speicherung"</i></p>	Betreuer: Prof. Dr. A. Pfitzner
<p><u>Prof. Dr. Rory Waterman</u> College of Arts and Sciences, University of Vermont Donnerstag 26.05.2011 17.15 Uhr, H 46 <i>"Zirconium-Mediated Bond Formation: Methods, Molecules, and Materials "</i></p>	Betreuer: Prof. Dr. M. Scheer
<p><u>Prof. Dr. Michael Fryzuk</u> Department of Chemistry, University of British Columbia, Vancouver, Canada Dienstag 07.06.2011 17.15 Uhr, H 48 <i>"Organometallic Approaches to Dinitrogen Activation"</i></p>	Betreuer: Prof. Dr. M. Scheer
<p><u>Prof. Dr. Francois Mathey</u> Division of Chemistry & Biological Chemistry, Nanyang Technological University (Singapore) Donnerstag 30.06.2011 17.15 Uhr, H 46 <i>"Recent Developments in Phosphinidene Chemistry"</i></p>	Betreuer: Prof. Dr. M. Scheer
<p><u>Prof. Dr. Stephan Schulz</u> Universität Duisburg-Essen, Fakultät Chemie Donnerstag 07.07.2011 17.15 Uhr, H 46 <i>"Low-Valent Organometallics - Synthesis, Reactivity and Potential Applications"</i></p>	Betreuer: Prof. Dr. M. Scheer
<p><u>Prof. Dr. Josef Breu</u> Lehrstuhl für Anorganischen Chemie I, Universität Bayreuth Donnerstag 14.07.2011 17.15 Uhr, H 46 <i>"Schichtsilicate: Darf es ein bisschen mehr als Katzenstreu sein?"</i></p>	Betreuer: Prof. Dr. A. Pfitzner