

## Termine des Anorganisch-Chemischen-Kolloquiums im Sommersemester 2011

Aufgrund der im SS2011 Dienstag abends stattfindenden Ringvorlesung "Chemie - unser Leben, unsere Zukunft" (Aula am Wilhelmsplatz) im Rahmen des Jahrs der Chemie 2011 wurde die Zahl der AC Kolloquiumsvorträge etwas begrenzt.

<b>Datum</b>	<b>Gast</b>	<b>Institut</b>	<b>Vortragstitel</b>	<b>Gastgeber</b>
Di. 26.04.2011	<b>Prof. A.C. Filippou</b>	Institut f. Anorganische Chemie Rheinische Friedrich-Wilhelms- Universität Bonn	<b>"Dreifachbindungen mit Si – Pb: Neue Entwicklungen"</b>	Prof. Meyer
Di 10.05.2011	<b>Dr. Ludger Waldmann</b>	K + S AG Kassel	<b>"Rohstoffeffizienz im Kali- und Steinsalzbergbau"</b>	Prof. Meyer
<b>Mi. 25.05.2011</b>	<b>Prof. E. Alessio</b>	Universität Triest, Italien	<b>"Metal-mediated assemblies of porphyrins for photophysical applications"</b>	IRTG
<b>Do, 09.06.2011</b>	<b>Prof. Rabindranath Mukherjee</b>	IIT Kanpur, Indien	<b>"Metal-coordinated Radicals. Bioinorganic and Inorganic Perspectives"</b>	Prof. Meyer
<b>Mi. 15.06.2011</b>	<b>Dr. Christina Thiele</b>	TU Darmstadt	<b>"Residuale Dipolare Kopplungen als neuartige NMR Parameter in der organischen Strukturbestimmung"</b>	Dr. John

Die Vorträge finden um 17 c.t. in Hörsaal III (MN 29) statt.

**Bitte beachten Sie, dass es sowohl Dienstags-, Mittwochs- als auch Donnerstagstermine gibt!**

Hinweise zu den Veranstaltungen im „Jahr der Chemie 2011“ finden sie auf:  
<http://www.uni-goettingen.de/de/jahr-der-chemie-2011/200866.html>