

**Anorganisch / Organisch – Chemische Kolloquien –
Sommersemester 2008**
Die Vorträge finden statt im Raum W3-1-156, 17 Uhr c. t.
Stand 29.05.2008

Datum	Kolloquium	Kontakt
14.04.2008	Dr. Timo Flessner , Bayer Schering Pharma "Medicinal Chemistry at Bayer Schering Pharma"	OC, SD
21.04.2008		AC, RB
28.04.2008		OC,
05.05.2008		AC, MW
19.05.2008	Dr. Bernd Plietker , Universität Stuttgart, "Nachhaltige Katalyse – Schlagwort oder Konzept?"	OC, JC
26.05.2008	Prof. Dr. Axel Schulz , Universität Rostock „Lewis-Säure katalysierte [3+2] Cycloadditionen: Binäre Heterocyclen der 5. Hauptgruppe“	AC, TM
02.06.2008		OC,
09.06.2008	Dr. Sven Rau , Universität Jena, „Nach dem Vorbild der Natur – Photokatalytische Wasserstoffherstellung an mehrkernigen Metallkomplexen“	AC, RB
16.06.2008		AC, MW
23.06.2008	Dr. Burkard Kreidler , Evonik Oxeno GmbH, Marl „Katalysator- und Prozessentwicklung zur großtechnischen Hydroformylierung bei Evonik Industries.“	OC, JC
30.06.2008		OC,
07.07.2008	Dr. Andreas Schnepf , Universität Karlsruhe „Von kleinen reaktiven Molekülen über Cluster zu Materialien: Ge(I) Halogenide als Ausgangspunkt für nanoskalige metalloide Germaniumcluster“	AC, TM

Die Dozenten der Anorganischen und Organischen Chemie