

## **Chemisches Kolloquium**

Department Chemie gemeinsam mit dem GDCh-Ortsverband Paderborn

## Wintersemester 2013/2014

Die Hochschullehrer der Chemie laden alle Interessenten herzlich zum Chemischen Kolloquium montags um 17.15 Uhr im Hörsaal A 4 ein.

21. Oktober Prof. Dr. Daniel B. Werz, TU Braunschweig, Institut für Organische

Chemie:

Dominoreaktionen mit Dreiringen und Dreifachbindungen

**28. Oktober** Dr. Michael Brands, Bayer Healthcare AG, Berlin, Antrittsvorlesung:

Wirkstoffforschung für die Krebstherapie - Aus der Perspektive

eines Medizinischen Chemikers

**4. November** Prof. Dr. Christian Holm, Universität Stuttgart, Institut für

Computerphysik:

The Challenges of Modeling Charged Soft Matter

18. November Prof. Dr. Andreas Richter, TU Dresden, Institut für Halbleiter- und

Mikrosystemtechnik:

Nächste Generation von Lab on a Chip auf Basis intrinsisch

aktiver Polymere

**2. Dezember** Prof. Dr. Anke Krüger, Uni Würzburg, Institut für Organische Chemie:

Neues vom Kohlenstoff: Herstellung, Eigenschaften und

Anwendungen nanoskaliger Diamantmaterialien

**12. Dezember** Prof. Dr. Heinrich Marsmann, Dr. Andreas Hoischen, Universität

Sondertermin Paderborn, Department Chemie

Audimax Naturwissenschaft zum Staunen und Mitraten (Folge 2)
18:00 Uhr

**20. Januar** Prof. Dr. Axel Rosenhahn, RU Bochum, Lehrstuhl für Analytische

Chemie und Zentrum für Elektrochemie

Surface cues relevant for marine biofouling

**27. Januar** Prof. Dr. Manfred Grote (Abschiedsvorlesung):

Verbraucherrisiken durch Antibiotikaeinsatz in der Landwirtschaft

- Kann Rohkost gefährlich sein?

ÄNDERUNG

**3. Februar** Prof. Dr. Anthony J. Arduengo, The University of Alabama, Department

of Chemistry, Tuscaloosa

The Long and Winding Road to Designer Carbenes