

Ortsverband Hannover

Einladung zu den GDCh-Kolloquien des Ortsverbandes Hannover Wintersemester 2006/2007

Die Kolloquien finden jeweils um 17 Uhr c.t. im Dr. August Oetker-Hörsaal des Institutes für Physikalische Chemie der Leibniz Universität Hannover, Callinstraße 3A, D-30167 Hannover statt.

- Do. 19.10.2006 **Prof. Dr. Armin de Meijere**
Institut für Organische und Biomolekulare Chemie, Universität Göttingen
Von einfachen Cyclopropan-Derivaten zu biologisch aktiven Verbindungen
- Do. 02.11.2006 **Prof. Dr. Wolfgang Schnick**
Department Chemie und Biochemie, LMU München
Innovative Materialchemie – Von der Grundlagenforschung bis zur Anwendung in modernen Leuchtdioden
- Do. 16.11.2006 **Prof. Dr. Laurence Peter**
Department of Chemistry, University of Bath, UK
From Raspberries to Quantum Dots: Studies of Sensitized Nanocrystalline Solar Cells
- Do. 30.11.2006 **Prof. Dr. Friedhelm von Blanckenburg**
Institut für Mineralogie, Leibniz Universität Hannover
Die Erforschung der Entstehung der Erde und der menschlichen Nahrungskette mit neuartigen Metallisotopensystemen
- Do. 14.12.2006 **Weihnachtskolloquium**
Hörsaal des Instituts für Organische Chemie
gemäß besonderer Ankündigung
Achtung: Beginn bereits um 16.00 Uhr!
- Do. 11.01.2007 **Prof. Dr. Wolfram Koch**
Geschäftsführer, GDCh, Frankfurt am Main
Chemie ohne Grenzen: Die GDCh in Bewegung
- Do. 25.01.2007 **Prof. Dr. Michael Veith**
Anorganische Chemie, Universität des Saarlandes
und Institut für Neue Materialien
Vom Molekül zum Material: Neue Erkenntnisse beim Stoffsystem Aluminium/Sauerstoff/Wasserstoff