



## Vorträge im Wintersemester 2013/14:

GDCh-Kolloquium:

**„Single, Double, Triple, Chains: New Forays into Boron-Boron-Bond Formation“**

Prof. Dr. Holger Braunschweig, Universität Würzburg  
Dienstag, 14.01.2014, Hörsaal Chemie H1, 17 Uhr s.t.

Gemeinsames GDCh- / Organisches Kolloquium:

**„Asymmetrische Organokatalyse: Methoden und Anwendungen“**

Prof. Dr. Dieter Enders, RWTH Aachen  
Freitag, 22.11.2013, Hörsaal Chemie H1, 17 Uhr c.t.

Gemeinsames GDCh- / Physikalisch-Chemisches Kolloquium:

**Nanoscale NMR and EPR spectroscopy with a diamond nitrogen-vacancy spin sensor**

Prof. Dr. Christian Degen, ETH Zürich  
Montag, 11.11.2013, Hörsaal Biozentrum B3, 17 Uhr c.t.

Gemeinsames GDCh- / Physikalisch-Chemisches Kolloquium:

**Two-dimensional vibrational spectroscopy of DNA and phospholipids**

Prof. Dr. Thomas Elsaesser, Max-Born-Institut für Nichtlineare Optik und Kurzzeitspektroskopie / FU Berlin  
Montag, 28.10.2013, Hörsaal Biozentrum B3, 17 Uhr c.t.

GDCh-Kolloquium/Liebig-Lecture:

**(Supra)Molecular Modulation of Protein-Protein-Interactions**

Prof. Dr. Lucas Brunsveld, TU Eindhoven  
Donnerstag, 17.10.2013, Hörsaal Chemie H1, 17 Uhr c.t.