

## 4. Curie-Minisympodium

am Freitag, dem 25. Februar 2011 um 15.30 Uhr  
im Dr. Oetker-Hörsaal des Institutes für Physikalische Chemie  
Callinstraße 3A, D-30167 Hannover

- 15.30 Uhr           Get together bei Kaffee und Gebäck
- 16.00 Uhr           Prof. Dr. Holger Butenschön  
*Begrüßung*
- 16.10 Uhr           Prof. Dr. Volker Woest, René Langbein, Friedrich-Schiller-Universität Jena,  
Arbeitsgruppe Chemiedidaktik  
*Binnendifferenzierung im Chemieunterricht*
- 17.10 Uhr           Prof. Dr. Georg Guggenberger, Leibniz Universität Hannover,  
Institut für Bodenkunde  
*Biogeo-Chemie im Dunkeln - Wie der Reaktor Boden den globalen  
Kohlenstoffhaushalt beeinflusst*
- 18.10 Uhr           Pause
- 18.25 Uhr           Prof. Dr. Hans Joachim Bader, Goethe Universität Frankfurt am Main,  
Institut für Didaktik der Chemie  
*Kombinatorische Chemie - Eine moderne Strategie der Suche nach  
Substanzen mit neuen Eigenschaftsprofilen*
- 19.25 Uhr           Prof. Dr. Holger Butenschön  
*Schlusswort*

*Alle Interessierten sind herzlich willkommen!*



(Holger Butenschön)