

14. Curie-Minisympodium

am Freitag, dem 5. Februar 2016 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. Insa Melle**, Technische Universität Dortmund,
Didaktik der Chemie
Unterrichtsmethoden im Fach Chemie
– *Lernwirksamkeit und Einschätzung durch Schülerinnen und Schüler* –
- 17.10 Uhr **Dr. Astrid Lange**, Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie
und Klimaschutz, Hannover
Schachanlage Asse II: Genehmigungsverfahren im Fokus der
Öffentlichkeit - Faktenerhebung
- 18.10 Uhr Pause
- 18.25 Uhr **OSTr Martin Ratermann**, Liebfrauenschule Vechta
Experimentalvortrag:
Fotochemie light -
anschauliche Farbstoff- und Fotochemie mit einfachsten Mitteln
- 19.25 Uhr **Prof. Dr. Holger Butenschön**
Schlusswort

*Wir danken der Naturwissenschaftlichen Fakultät und dem Fonds der Chemischen Industrie
für die Förderung der Curie-AG.*

Alle Interessierten sind herzlich willkommen!



(Prof. Dr. Holger Butenschön)

