

9. Curie-Minisymposium

am Freitag, dem 20. September 2013 um 15.30 Uhr
im Hörsaal des Institutes für Organische Chemie,
Schneiderberg 1B, 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. Rüdiger Tiemann**, Didaktik der Chemie,
Humboldt-Universität zu Berlin
*Inquiry Based Learning -
ein (neuer?) Lehr-/Lernansatz mit Zukunft?*
- 17.10 Uhr **Prof. Dr. Detlef Bahnemann**, Institut für Technische Chemie,
Leibniz Universität Hannover
*Photokatalyse: Sauberes Wasser, klare Luft und
Brennstoffe direkt von der Sonne*
- 18.10 Uhr Pause
- 18.25 Uhr **Dr. Stephan Leupold**, Institut für Organische Chemie,
Universität Bremen
Experimentalvortrag:
*Feurige und farbige chemische Experimente
- Demonstrationsexperimente für den Unterricht und andere
Gelegenheiten -*
- 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)

