

12. Curie-Minisympodium

am Freitag, dem 13. März 2015 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. Annette Marohn**, Institut für Didaktik der Chemie,
Westfälische Wilhelms-Universität Münster
*Schülervorstellungen im Unterricht erkennen und verändern –
Die Unterrichtskonzeption "choice2learn"*
- 17.10 Uhr **Prof. Dr. Peter Schreiner**, Institut für Organische Chemie,
Justus-Liebig-Universität Gießen
Nanodiamanten – die vergessenen sp^3 -Kohlenwasserstoffe
- 18.10 Uhr Pause
- 18.25 Uhr **Gregor von Borstel**, Alexander-von-Humboldt-Gymnasium Bornheim
und Studienseminar Vettweiß
Experimentalvortrag:
*Active O₂, Bodywärmer oder Heatermeals u. a. m. –
Experimentelle Lernaufgaben im Chemieunterricht*
- 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)

