

12. Curie-Minisymposium

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 sp³-Kohlenwasserstoffe
18.10 Uhr	Pause
18.25 Uhr	Gregor von Borstel, Alexander-von-Humboldt-Gymnasium Bornheim und Studienseminar Vettweiß Experimentalvortrag: Active O ₂ , 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!

Mely forten 1 (Prof. Dr. Holger Butenschön) FONDS DER CHEMISCHEN INDUSTRIE