

19. Curie-Minisympodium

am Freitag, dem 13. September 2019 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. Nicole Graulich**, Institut für Didaktik der Chemie,
Justus-Liebig-Universität Gießen
*Digitales Lernen - Selbstgesteuertes Experimentieren und
Visualisierung von Denkprozessen*
- 17.10 Uhr **Dr. Jannika Lauth**, Institut für Physikalische Chemie und Elektrochemie,
Leibniz Universität Hannover
Nanoteilchen – Ein Blick in verborgene Welten
- 18.10 Uhr Pause
- 18.25 Uhr **Prof. Dr. Marco Beeken**, Institut für Chemie neuer Materialien,
Chemiedidaktik, Universität Osnabrück
*Das Projekt Chem_OS –
Zur Rolle der Wissenschaftskommunikation in der Fachdidaktik*
- 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)

