

## 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)*

