

15. Curie-Minisympodium

am Freitag, dem 24. März 2017 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. Sabine Fechner**, Universität Paderborn,
Department Chemie, Chemiedidaktik
*Interesse(n) im naturwissenschaftlichen Unterricht –
eine differenzierte Betrachtung*
- 17.10 Uhr **Prof. Dr. Michèle Heurs**, Leibniz Universität Hannover,
Institut für Gravitationsphysik und Centre for Quantum Engineering
and Space-Time Research (QUEST)
Gravitationswellenastronomie - ein neues Fenster ins Universum
- 18.10 Uhr Pause
- 18.25 Uhr **Prof. Dr. Claudia Bohrmann-Linde**, Eberhard-Karls-Universität
Tübingen, Didaktik der Chemie
Experimentalvortrag:
*Die Ordnung macht's -
didaktische Erschließung der Flüssigkristalle für den 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)

