

29. Curie-Minisymposium

am Freitag, dem 14. März 2025 um 16:00 Uhr
Hörsaal des Institutes für Organische Chemie
Schneiderberg 1B, D-30167 Hannover

- 15.45 Uhr Einlass
- 16.00 Uhr **Prof. Dr. Holger Butenschön**
Begrüßung
- 16.10 Uhr **Prof. Dr. Sabine Fechner**
Universität Paderborn, Chemiedidaktik
Lebensweltliche Kontexte im Chemieunterricht – Pflicht oder Kür?
- 17.10 Uhr **Prof. Dr. Frank Schulz**
Ruhr-Universität Bochum, Fakultät für Chemie und Biochemie
*Computergestützte Strategien zur Überwindung von
Antibiotikaresistenzen: Ein Blick auf Makrolide*
- 18.10 Uhr Pause
- 18.25 Uhr **Prof. Dr. Isabel Rubner**
Pädagogische Hochschule Weingarten
Experimentalvortrag:
*Wasserstoff als Energieträger der Zukunft: Experimentelle und
konzeptionelle Ansätze 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.



(Prof. Dr. Holger Butenschön)

