



Bild: Die Lumineszenz von kolloidalen CdSe/ZnS-Nanopartikeln ist abhängig von der Partikelgrösse (links: ~2nm, rechts: ~6nm) © 2018 Dmitri V. Talapin

CHEMIE

AM SAMSTAG

Eine öffentliche Veranstaltungsreihe des Fachbereichs Chemie / Biochemie der Universität Bern

- 03.11.2018 Prof. Dr. Sönke Szidat
Feinstaub in der Luft und unserer Lunge
- 10.11.2018 Prof. Dr. Philippe Renaud
Chemie mit Radikalen
- 17.11.2018 Prof. Dr. Natalie Banerji
Solarzellen, leitfähiges Plastik und ultraschnelle Laser
- 24.11.2018 Prof. Dr. Piero Macchi
Quantenkristallographie – klein, geordnet und schnell



Departement für Chemie und Biochemie
Freiestrasse 3, 3012 Bern
Hörsaal U113, 10:00 – 12:00

Informationen zu den Vorlesungen unter
www.dcb.unibe.ch/casa

u^b

**UNIVERSITÄT
BERN**