

Kristallographisches

Kolloquium

Dienstags 17¹⁵ - HS Geo

Albertstrasse 23b



WS 2016/2017

25.10.2016 Semën Gorfman, Kristallographie
“Ferroelectric perovskites: macroscopic, mesoscopic and atomic origins of physical properties”

15.11.2016 Arndt Remhof
Empa, Swiss Federal Laboratories for Materials Science and Technology, Dübendorf, Switzerland
“Novel Ionic Conductors”

29.11.2016 *shifted to 31.01.2017 !*

Weihnachtspause: 24.12.16 – 7.1.2017

10.1.2017 Tina Sorgenfrei, Kristallographie
“Crystal Growth under Microgravity”

17.1.2017 Thomas Köhler, Robert Bosch GmbH, Corporate Analytics
„Industrial Crystallography“

24.1.2017 Lutz Kirste, FhG-IAF Fraunhofer-Institut für Angewandte Festkörperphysik Freiburg
“Defects in AlN and GaN Single Crystals: Influence on Growth and Structural Properties”

31.01.2017 Dmitry Chernyshov, ESRF, Grenoble
“Order and Disorder in Crystals as seen with X-ray Diffraction”

Vorlesungsende: Samstag, 11.02.2017

- Bitte achten Sie auf Aktualisierungen -

gez. A. Danilewsky