



OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

NAT

FAKULTÄT FÜR
NATURWISSENSCHAFTEN

Physikalisches Kolloquium

dienstags, 16:30 Uhr, Gebäude 16, Raum 215

- 09.04.2019 **Priv.-Doz. Dr. Andreas Menzel**, (Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf)
Mediated interactions and emergent collective behavior in systems of soft matter
- 23.04.2019 **Prof. Carsten Ronning**, (Friedrich-Schiller-Universität Jena)
Ion beam designed metasurfaces
- 04.06.2019 **Prof. Thomas Schröder**, (Direktor des Leibniz-Instituts für Kristallzüchtung, Berlin)
Examples on Innovative Crystalline Materials & Novel Materials Science Methods
- 18.06.2019 **Prof. Gerd Schröder-Turk**, (Murdoch Universität/ Kopenhagen)
What makes for a 'good' disorder: physics of random spatial structures
- 02.07.2019 **Prof. Siegfried Dietrich**, (MPI für Intelligente Systeme, Stuttgart)
Critical Casimir Forces

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!

Magdeburg, den 13.06.2019

gez. Prof. Dr. Claus-Dieter Ohl