



OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

NAT

FAKULTÄT FÜR
NATURWISSENSCHAFTEN

Physikalisches Kolloquium

**Dienstags,
16:30 Uhr, G 16/Raum 215**

- 10. April 2018** Prof. Dr. Martina Hentschel (Technische Universität Ilmenau)
"Light in mesoscopic systems"
- 15. Mai 2018** Prof. Dr. Cristopher Moore (Santa Fe Institute, USA)
"Phase Transitions in Inference and Community Detection
in Networks"
- 22. Mai 2018** Prof. Dr. Ingrid Mertig (Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg)
"Topology matters"
- 19. Juni 2018** PD Dr. Andreas Menzel (Heinrich Heine-Universität Düsseldorf)
"Active microswimmers and their collective behavior"
- 26. Juni 2018** Prof. Dr. Rudolf Zentel (Johannes-Gutenberg-Universität Mainz)
"Flüssigkristalle Partikel: Wechselspiel von molekularer Anordnung
(Direktorfeld) und makroskopischer Geometrie"
- 03. Juli 2018** Prof. Dr. Ulrich Parlitz (MPI Göttingen)
"Nonlinear Dynamics of the Heart"

Alle Interessenten sind herzlich eingeladen.

Magdeburg, d. 06. Juni 2018

gez. Prof. Dr. Jan Wiersig