



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. Christopher 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)
"Aktive Mikroschwimmer und ihr kollektives Verhalten" |
| 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. 03. Mai 2018

gez. Prof. Dr. Jan Wiersig