



Physikalisches Kolloquium

dienstags, 16:30 Uhr

Gebäude 16, Raum 215

(Wintersemester 2011/2012)

Termine:

- 11.10.2011 **Prof. Martin van Hecke** (Leiden University)
“Extreme Physics near Jamming”
- 22.11.2011 **Prof. Jürgen Haase** (Universität Leipzig)
“Kernspinresonanz bei höchsten Drücken und in den höchsten
Magnetfeldern - Unerwartete Konsequenzen für normalste Metalle
und Hochtemperatur-Supraleiter”
- 29.11.2011 **Dr. Alexey Eremin** (FNW-IEP/ANP)
Habitationsverteidigung zum Thema:
“Liquid Crystals with sterically induced polar Order: Structure
and Properties”
- 06.12.2011 **Prof. Frank Jülicher** (MPIPKS, Dresden)
“Dynamic patterns in cells and tissues”
- 13.12.2011 **Dr. Alexey Eremin** (FNW-IEP/ANP)
Öffentlicher Vortrag im Rahmen des Habitationsverfahrens zum
Thema: “Einzelmolekül-Spektroskopie: Physikalisches Prinzip und
Anwendungen”
- 17.01.2012 **Prof. Stephan Reitzenstein** (TU Berlin)
“cQED in Quantum Dot Micropillar Cavities - Fundamental Re-
search and Applications”
- 24.01.2012 **Prof. Ute Ebert** (Eindhoven University)
“Physik des Gewitters”

Alle Interessenten sind herzlich eingeladen.

Magdeburg, den 13. Januar 2012

gez. Jun.-Prof. Dr. Marcus Hauser