



**Sonderforschungsbereich 631**  
Festkörperbasierte Quanteninformationsverarbeitung



# **Seminarankündigung**

## **SFB-631 Seminar**

Department für Physik  
der Ludwig-Maximilians-Universität  
Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München  
Seminarraum im Altbau ( **Raum N 110** - alt:108 )

**Datum:** Freitag, den 15.12.2006

**Uhrzeit:** 13.00 Uhr

**Vortragender:** Joel Moser  
Lehrstuhl für Festkörperphysik Prof. Kotthaus  
LMU München

**Titel:** "Mesoscopic transport in a heavy mass,  
multi-valley electron system: wires and dots  
in aluminum arsenide"