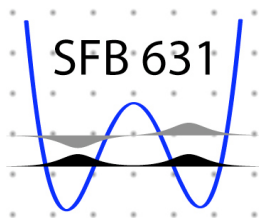


Prof. Dr. Jörg P. Kotthaus

Ludwig \_\_\_\_\_  
Maximilians \_\_\_\_\_  
Universität \_\_\_\_\_  
München \_\_\_\_\_

Sektion Physik und Center for NanoScience, LMU München  
Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München



**Sonderforschungsbereich 631**



Festkörperbasierte Quanteninformationsverarbeitung

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

**Datum:** Montag, den 12.07.2010

**Uhrzeit:** 13.30 Uhr

**Vortragender:** Prof. Mansour Shayegan  
Princeton University, USA

**Titel:** "Physics of multi-component two-dimensional  
electron systems: The role of spin, valley, and  
layer degrees of freedom"