



**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 108)

**Datum:** Montag, den 23.05.2005

**Uhrzeit:** 13.30 s.t.

**Vortragender:** Roswitha Zeis  
Bell Laboratories Murray Hill, NJ, USA

**Titel:** “Einkristall-Feldeffekttransistoren auf der  
Basis von Schichtableitern – Alternativen  
zur Si-Technologie”