



**Sonderforschungsbereich 631**  
Festkörperbasierte Quanteninformationsverarbeitung



## **Seminarankündigung**

---

Geschwister-Scholl-Platz 1, München  
Altbau Department für Physik  
Seminarraum N 110

Montag, den 11. Juni 2007

Uhrzeit: 13.30 Uhr

Vortragender: Dr. Sigmund Kohler  
Institut für Theoretische Physik II  
Universität Augsburg

Titel: „Driven Transport in Nanoscale  
Conductors“

---