



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 25.04.2005

Uhrzeit: 13.30 s.t.

Vortragender: **Andreas Reuter**
Lehrstuhl für Festkörperphysik
Prof. Jörg P. Kotthaus, LMU München

Titel: **“Fluorescence Spectroscopy of DNA Nanodevices”**