



Sonderforschungsbereich 631
Festkörperbasierte Quanteninformationsverarbeitung



Seminarankündigung

SFB-631 Seminar

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

Datum: **Freitag, den 07.12.2007**

Uhrzeit: **14.00 Uhr**

Vortragender: **Dr. Alexander L. Chudnovskiy**
Institut für Theoretische Physik
Universität Hamburg

Titel: **"Generation of current through double quantum dot by nonequilibrium charge fluctuations on the quantum point contact"**