



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 N 110** - alt:108)

Datum: Freitag, den 25.05.2007

Uhrzeit: **14.00 Uhr**

Vortragender: **Henning Christ**
Max-Planck-Institut für Quantenoptik
München

Titel: "Quantum Description of Nuclear Spin
Cooling in a Quantum Dot"