

Prof. Dr. Jörg P. Kotthaus

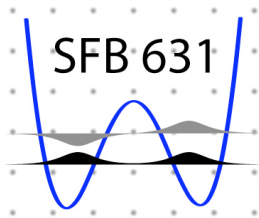
Ludwig _____

Maximilians _____

Universität _____

München _____

Sektion Physik und Center for NanoScience, LMU München
Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München



Sonderforschungsbereich 631



Festkörperbasierte Quanteninformationsverarbeitung

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

Datum: Montag, den 21.06.2010

Uhrzeit: 13.30 Uhr

Vortragender: Dr. Michael Hartmann
Technische Universität München

Titel: "Steady state entanglement in two nano-
mechanical membranes"