



Sonderforschungsbereich 631
Festkörperbasierte Quanteninformationsverarbeitung



Seminarankündigung

SFB-631 Seminar

Sektion Physik
der Ludwig-Maximilians-Universität
Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München
Seminarraum im Altbau (Raum 108)

Datum: Montag, den 17.01.1005

Uhrzeit: 13.30 s.t.

Vortragender: Andreas Hüttel
LMU München
Lehrstuhl für Festkörperphysik Prof. Jörg P. Kotthaus

Titel: “Controlling a one-electron double quantum dot”