



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 16.10.2006

Uhrzeit: 13.30 s.t.

Vortragender: Prof. Igor Zozoulenko
Kinkoping Universität, Norrkoping, Schweden

Titel: "Spin polarization, edge state structure and conductance of quantum wires and related systems in the integer quantum hall regime"