



Sonderforschungsbereich 631
Festkörperbasierte Quanteninformationsverarbeitung



im November 2004

SEMINARANKÜNDIGUNG

Donnerstag, 25. November 2004

10.00 Uhr

Physik-Department E11, Seminarraum 127 (Physik II)

**„Phasenstabilisiertes Zwei-Farben-
Er:Faserlaser-System für die Langzeit-
Präzisionsmessung optischer Frequenzen“**

Florian Adler
Fachbereich Physik, Universität Konstanz