

VORTRAG IM RAHMEN DES SONDERFORSCHUNGSBEREICHS 623
DER UNIVERSITÄT HEIDELBERG
MOLEKULARE KATALYSATOREN: STRUKTUR UND FUNKTIONSDSIGN

Freitag, 18.06. 2004, 11 Uhr c. t.

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252

Prof. Dr. Jörn Manz

Freie Universität Berlin
Physikalische und Theoretische Chemie

**“Theorie zur Analyse und Kontrolle
ultraschneller photoinduzierter Reaktionen”**

Gäste sind herzlich willkommen.

Bei Interesse an einem Gesprächstermin bitte melden bei Frau Horvat
Tel.: 06221-54-8415 E-mail: b.horvat@urz.uni-heidelberg.de

DER SPRECHER
gez. P. Hofmann