

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

Freitag, 04.06. 2004, 11 Uhr c. t.

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252

Prof. Dr. Dieter Vogt

Eindhoven University of Technology
Schuit Institute of Catalysis
Laboratory of Homogeneous Catalysis

**“How To Get The Right Catalyst –
Design or Serendipity ? ”**

Gäste sind herzlich willkommen.

Bei Interesse an einem Gesprächstermin bitte melden bei Frau Windisch in der
SFB 623-Geschäftsstelle Tel.: 06221-54-8427 E-mail: sfb623@uni-hd.de

DER SPRECHER
gez. P. Hofmann