

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

Freitag, 14. Mai 2004, 11 Uhr c. t.

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252

Priv.-Doz. Dr. Ilme Schlichting

Abteilung für Biomolekulare Mechanismen
Max-Planck-Institut für Medizinische Forschung
Heidelberg

**“Heme Proteins – Control of Reactivity via
Molecular Architecture”**

Gäste sind herzlich willkommen.

Bei Interesse an einem Gesprächstermin bitte melden bei Frau Horvat /
Sekretariat Prof. Hofmann, Tel.: 06221-54-8415, Fax: 06221-54-4885

DER SPRECHER
gez. P. Hofmann