

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

Werkstattgespräch

Freitag, 20.04.2007

*Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252,
10:30 Uhr*

PD Dr. Ilme Schlichting

(Teilprojekt C 7)

Max Planck Institut für medizinische Forschung,
Abteilung Biomolekulare Mechanismen, Heidelberg

**„Structure of the chloroperoxidase
compound 0 complex, a common reaction
intermediate of diverse heme proteins“**

Gäste sind herzlich willkommen.
gez. Prof. Dr. P. Hofmann
SFB 623
Der Sprecher