

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

Werkstattgespräch

Freitag, 18. Juni 2010

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252, 11 Uhr c.t.

Steffen Wunderlich
(AK Prof. Comba, Teilprojekt A3)

**"Hochvalente Eisen-Bispidinkomplexe:
Elektronentransfer und Katalyse"**

Prof. Dr. Oliver Trapp
(Teilprojektleiter D6)

**"Integration of Catalysis and
Chromatography"**

Gäste sind herzlich willkommen.
gez. Prof. Dr. Lutz H. Gade
Der Sprecher