

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

Werkstattgespräch

Freitag, 21. Januar 2011

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

Dr. Olaf Hübner

(AK Prof. Himmel, Teilprojekt A8)

**"Matrixisolationstechnik: Stabilisierung
von Reaktionsintermediaten"**

Dr. Matthias Höhne

(AK Prof. Jäschke, Teilprojekt B5)

**"Development of iridium - DNA based
hybrid catalysts"**

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