

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

Werkstattgespräch

Freitag, 16 . November 2007

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

Christine Deißler

(AK Dr. Kunz, Teilprojekt A 6)

„Planare multidentate Silber(I)-NHC-Komplexe für Transmetallierungsreaktionen“

Olivia Körner

(AK Prof. Gleiter, Teilprojekt A 1)

„Reaktionen von Cyclopropenonen mit CpCo-Komplexen“

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