

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

2. Werkstattgespräch

Freitag, 29. November 2002

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252

Beginn: 11.00 Uhr (mit Kaffee und Brezeln)

Vorstellung eines neuen Projekts

im Teilprojekt B:

Professor Andres Jäschke

**„Stereoselektive Hybridkatalysatoren auf
Nukleinsäurebasis“**

Teilprojekt B 2:

Christina Garcia Yebra and Professor Günter Helmchen

**„Recent Developments in Ir-Catalysed Allylic
Substitutions“**

Gäste sind herzlich willkommen.