

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

Werkstattgespräch

Freitag, 20. November 2009

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

Dr. Julio Lloret Fillol
(AK Prof. Gade, Teilprojekt B 6)

**„New Modular Polydentate
Phospholane Ligands and their
Application in Stereoselective
Catalysis“**

Stephanie Spiess
(AK Prof. Helmchen, Teilprojekt B 2)

**„Untersuchungen zum Mechanismus
der Iridium-katalysierten allylischen
Substitution“**

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