

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

Freitag, 7. Juni 2013, 11h c. t.

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252

Prof. Max Malacria

Institut de Chimie des Substances Naturelles
(ICSN)
Gif sur Yvette, France

**“A journey in radical and
transition metal catalyzed
polycyclization reaction
cascades”**

Gäste sind herzlich willkommen.

Bitte melden Sie sich unter Tel. 06221 / 54 8627 (Frau Eckert) oder per Email falls Sie einen Gesprächstermin wünschen und / oder am Mittagessen teilnehmen möchten.