

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

Freitag, 27. Juli 2007, 11 Uhr c.t.

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252

Prof. Dr. Sabine Laschat

**Institut für Organische Chemie,
Universität Stuttgart**

**„Natural product chemistry
meets asymmetric catalysis:
terpenes, tropenes and
polyketides as scaffolds for
chiral ligands“**

Gäste sind herzlich willkommen.

DER SPRECHER

gez. Prof. Dr. P. Hofmann