

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

Freitag, 21. Mai 2010, 11 Uhr c. t.

Hörsaal West, Im Neuenheimer Feld 252

Prof. Barry M. Trost

**Department of Chemistry,
Stanford University, USA**

**“Cycloadditions via TMM-Pd
Intermediates: New Strategies for Total
Synthesis and Asymmetric Induction”**

Gäste sind herzlich willkommen.

Bei Interesse an einem Gesprächstermin bitte melden bei
Gabriele Mayer-Krejci,
T: 06221- 54 8427, sfb623@uni-heidelberg.de

DER SPRECHER
gez. Prof. Dr. Lutz H. Gade