

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

Freitag, 29. Juni 2012, 11h c. t.

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252

Prof. Barry M. Trost

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

**“A Challenge for Total Synthesis:
Atom Economy”**

Gäste sind herzlich willkommen.

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

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