

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

Prof. Dr. Matthew G. Davidson

**Department of Chemistry
University of Bath
Bath BA2 7AY, UK**

**SFB-Seminar Mittwoch, 15h c.t.,
06. Juni 2007, INF 252 Kl. HS**

**“The Development of Highly Stereoselective
and Active C₃-symmetric Initiators for
Ring-opening Polymerization of
Cyclic Esters”**

Gäste sind herzlich willkommen.

Bei Interesse an einem Gesprächstermin bitte melden bei Frau Apermann,
Tel.: 06221-54-8444

DER STV. SPRECHER
gez. L. H. Gade