

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

Freitag, 23. November 2007, 11 Uhr c.t.

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252

Prof. Dr. Steven P. Nolan

**Institute of Chemical Research of Catalonia
(ICIQ)**

**„Recent Advances in the Use of
N-Heterocyclic Carbenes in
Homogeneous Catalysis“**

Gäste sind herzlich willkommen.

SFB 623

DER SPRECHER

gez. Prof. Dr. P. Hofmann