

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

Freitag, 09. November 2007, 11 Uhr c.t.,

Kleiner Hörsaal, Im Neuenheimer Feld 252

Prof. Dr. Markus Reiher

Laboratorium für Physikalische Chemie,
Eidgenössische Technische Hochschule Zürich,
Schweiz

**"Quantum Chemical Studies in
Transition Metal Catalysis:
Modelling the Thermodynamics of
Schrock's Dinitrogen Fixation Cycle"**

Gäste sind herzlich willkommen.

Bei Interesse an einem Gesprächstermin bitte melden bei Frau Windisch,
Tel.: 06221-54-8427

DER SPRECHER
Prof. Dr. P. Hofmann