

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

**Prof. Dr. Paul Chirik**

*Dept. of Chemistry and Chem. Biology,  
Cornell University*

**Base Metal Catalysis: The Role of  
Electronic Structure**

Freitag, 13. November 2009, 11h c.t.  
Kleiner HS Chemie

Gäste sind herzlich willkommen.

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

DER SPRECHER  
gez. L. H. Gade