

GASTPROFESSUR

IM RAHMEN DES SONDERFORSCHUNGSBEREICHES 623

DER UNIVERSITÄT HEIDELBERG

MOLEKULARE KATALYSATOREN: STRUKTUR UND FUNKTIONSDESIGN

15.-20. November 2004

Dr. Philip Mountford

Department of Chemistry,
University of Oxford, UK

1. Vortrag: Dienstag, 16. November 2004, 11 Uhr c.t.

**“Highly active olefin polymerization catalysts derived from
Group 4 imido compounds”**

2. Vortrag: Donnerstag, 18. November 2004, 11 Uhr c.t.

**“The activation of unsaturated substrates by titanium imido
complexes: diverse reactions of Ti=NR multiple bonds”**

3. Vortrag: Freitag, 19. November 2004, 11 Uhr c.t.

**“Early transition metal and lanthanoid complexes of neutral
and anionic N-donor ligands: syntheses, structures and
applications in polymerization catalysis”**

Alle Vorträge finden wie immer im Kleinen Hörsaal, INF 252, statt.
Gäste sind herzlich willkommen.

DER SPRECHER
gez. P. Hofmann