



MÜNCHENER CHEMISCHE GESELLSCHAFT  
GDCh Ortsverband München



LUDWIG  
MAXIMILIANS-  
UNIVERSITÄT  
MÜNCHEN

FAKULTÄT FÜR CHEMIE UND PHARMAZIE



## Einladung

Festveranstaltung anlässlich des Vortrags von

**Prof. Dr. Gerhard Ertl**

Fritz-Haber-Institut, Max-Planck-Gesellschaft, Berlin  
Nobelpreis für Chemie 2007

**Dienstag, 16. Dezember 2008**

**Fakultät für Chemie und Pharmazie**

Buchner-Hörsaal (Haus F)

Butenandtstraße 5-13, 81377 München (Großhadern)

**Beginn 16:15 Uhr**

### **Begrüßung**

Prof. Dr. Patrick Cramer

Dekan der Fakultät für Chemie und Pharmazie

### **Laudatio**

Prof. Dr. Christoph Bräuchle

Department Chemie und Biochemie

### **Benennung des PC-Gebäudes als Gerhard-Ertl-Gebäude**

Prof. Dr. Bernd Huber

Präsident der Ludwig-Maximilians-Universität München

### **Vortrag "Reaktionen an Oberflächen: Vom Atomaren zum Komplexen"**

Prof. Dr. Gerhard Ertl

**Empfang im Foyer vor den Hörsälen**



Gerhard Ertl, Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft, Nobelpreis für Chemie 2007 "für seine Untersuchungen chemischer Prozesse auf Festkörperoberflächen", Professor für Physikalische Chemie an der Ludwig-Maximilians-Universität München von 1973 bis 1986.