

**Das Department Chemie
und
der Freundes- und Förderverein Chemie
der Universität Hamburg e.V.
laden ein**



anlässlich der Verleihung
von Preisen
für die besten Abschlussarbeiten
und der
Überreichung der Promotionsurkunden
am

Freitag, 15. Dezember 2006,
ab 16.15 Uhr
im Hörsaal B
Martin-Luther-King-Platz 6

Wir danken den Mitgliedern des Freundes- und Förderverein Chemie der Universität Hamburg e.V., die mit ihren Beiträgen und Spenden unsere Aktivitäten ermöglichen. Besonderer Dank gilt der Beiersdorf AG, der JOB GmbH, Lilly, Wiley-VCH und der Buchhandlung Mauke, die mit Ihren Spenden die Preise für die Festveranstaltung ermöglichen und für das leibliche Wohl sorgen.

BDF ●●●●
Beiersdorf

JOB *Lilly*

 **mauke schweitzer.Gruppe**
Schlüterstraße 16 **Telefon** (040) 41 30 83 - 0
20146 Hamburg **Fax** (040) 41 30 83 - 30

 **WILEY-VCH**

Ziele des Freundes- und Fördervereins Chemie der Universität Hamburg e.V.

- Förderung ausgewählter Forschungsvorhaben aus dem Bereich der Chemie
- Förderung der am Department angesiedelten Forschungsschwerpunkte
- Ausrichtungen öffentlicher Vorträge
- Veranstaltung von Symposien
- Weiterbildungsveranstaltungen zum Verständnis der am Department vertretenen Wissenschaften
- Auszeichnungen für besondere wissenschaftliche Leistungen am Department
- Auszeichnungen von Studienleistungen
- Unterrichtung der Mitglieder über aktuelle Entwicklungen am Department

Freundes- und Förderverein Chemie
der Universität Hamburg e.V.

Department Chemie

Martin-Luther-King-Platz 6
20146 Hamburg

E-Mail: Verein@chemie.uni-hamburg.de
Web: www.chemie.uni-hamburg.de/verein

Programm

Musikalische Einleitung

Musici Pharmaceutici: Katharina Deiß, Detlef Geffken

Begrüßung

- Prof. Dr. J. Heck (Vorsitzender des Fördervereins)
- Prof. Dr. C. Meier (Leiter des Departments Chemie)
- Prof. Dr. A. Frühwald (Dekan der MIN-Fakultät)
- Prof. Dr. K.-W. Hansmann (Vizepräsident der Universität Hamburg)

Überreichung von Promotionsurkunden

Preisverleihung

- Vordiplome und Vorexamina
- Diplome und Examina
- Promotionen
- DAAD-Preis für hervorragende Leistungen ausländischer Studierender

Kurzvorträge der Preisträger

Festvortrag

Chemie im interstellaren Raum

Prof. Dr. Dieter Rehder, Inst. für Anorg. und Angew. Chemie

Im Anschluss an die Veranstaltung treffen sich die Mitglieder des Vereins und ihre Gäste zu einem Gedankenaustausch bei einem Buffet im Nordflügel der Bibliothek.