



Die Veranstalter

Die Ausstellung

Zum 100. Todestag

des deutsch-russischen Chemikers



Universität Hamburg



SP Geschichte der
Naturwissenschaften,
Mathematik und Technik



Department
Chemie



GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT
GÖTTINGEN



NIEDERSÄCHSISCHE STAATS- UND
UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK GÖTTINGEN



Museum der
Göttinger Chemie



Universität Göttingen
Fakultät für Chemie

Ort

Department Chemie

Bibliothek

Martin-Luther-King-Platz 6

20146 Hamburg

Tel.: 040 42838 – 2512 / 2413

Dauer

8. bis 22. Dezember 2006

Öffnungszeiten

Mo. – Do. 09.00 – 18.00 Uhr

Fr. 09.00 – 17.00 Uhr

Eintritt

frei

Führungen

nach Vereinbarung

Tel.: 040 42838 – 3313 / 2094

Email: Roussanova@math.uni-hamburg.de

Informationsmaterial

Begleitheft: Paperback € 5, -

Hardcover € 10, -

„Deshalb ist mir um meinen Ruhm nicht bange ...“



Friedrich Konrad Beilstein
(1838 – 1906)

F. Beilstein

Ausstellung

in der Bibliothek
des Departments Chemie
der Universität Hamburg

Konzept und Realisierung: Elena Roussanova

Ausstellungseröffnung

Fr., 8. Dezember 2006

17.00 – 18.30 Uhr

Nordflügel der Bibliothek des Departments Chemie,
Martin-Luther-King-Platz 6, 20146 Hamburg

Ausstellungseröffnung:

Prof. Dr. Chris Meier,

Leiter des Departments Chemie, Universität Hamburg

Grußworte:

Prof. Dr. Uli Hahn,

Prodekan für Forschung, MIN-Fakultät, Universität
Hamburg

Vetreter des Generalkonsulats der Russischen
Föderation in Hamburg

Prof. Dr. Hans Joachim Oberle,

Leiter des Departments Mathematik, Universität Hamburg

Prof. Dr. Norbert Angermann,

Historisches Seminar, Universität Hamburg

Gerda Oetken und Yvonne Krüper,

Bibliothek des Departments Chemie, Universität
Hamburg

Vortrag:

Elena Roussanova, Department Mathematik,

Schwerpunkt Geschichte der Naturwissenschaften,

Mathematik und Technik, Universität Hamburg (SPGN)

Ein Chemiker zweier Nationen – Friedrich

Konrad Beilstein – Leben und Werk

Begleitprogramm

Do., 14. Dezember 2006

12.00 – 19.30 Uhr

Department Chemie, Foyer und Nordflügel der Bibliothek,
Präsentationen des *Beilstein-Instituts zur Förderung der
Chemischen Wissenschaften*, Frankfurt am Main

• 12.00 – 16.00 Uhr

*Infostand und Vorführung kurzer Filme
über die Arbeiten im Institut*

• 16.00 – 16.45 Uhr

Vortrag: Dr. Carsten Kettner, Beilstein-Institut

Die Erben F. K. Beilsteins: Das Beilstein-Institut stellt sich vor

• 18.30 – 19.30 Uhr

Infostand

Do., 14. Dezember 2006

17.15 – 18.30 Uhr, Department Chemie, Hörsaal B,

Öffentliches Kolloquium des Ortsverbandes Hamburg

der Gesellschaft Deutscher Chemiker e. V.

Vortrag: Prof. Dr. Otto Krätz, München

Beilsteins Handbuch und die Grenzen

der chemischen Erkenntnis im 19. Jahrhundert

Do., 21. Dezember 2006

17.00 – 18.00 Uhr

Nordflügel der Bibliothek des Departments Chemie,

Vortrag: Elena Roussanova, SPGN

*Friedrich Konrad Beilstein und einige Aspekte der
deutsch-russischen Wissenschaftsbeziehungen*

Veranstaltungsort:

Martin-Luther-King-Platz 6, 20146 Hamburg

Biographische Daten*

5./17.2.1838 F. K. Beilstein wird in St. Petersburg geboren

4.4.1838 Taufe im evangelisch-lutherischen Glauben

1846-1852 Besuch der deutschen Schule bei der evangelischen St. Petri-Kirche in St. Petersburg

1853-1866 Studium in Deutschland und Frankreich; Beginn der wissenschaftlichen Karriere in Göttingen

12.11.1866 Beilstein wird Professor für Chemie am Technologischen Institut in St. Petersburg

13.6.1867 Treueid auf das Russische Reich

1880-1883 1. Auflage des Handbuchs der Organischen Chemie (2 Bde.: 1881/1883)

1885-1890 2. Auflage des Handbuchs der Organischen Chemie (3 Bde.: 1886/1888/1890)

1886-1906 Tätigkeit als Ordentliches Mitglied der Akademie der Wissenschaften in St. Petersburg

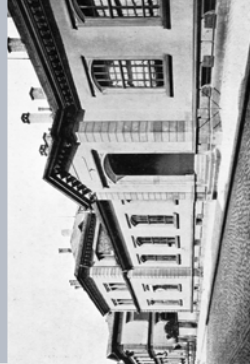
1892-1899 3. Auflage des Handbuchs der Organischen Chemie (4 Bde.: 1893/1896/1897/1899)

1896 Beilstein übergibt der Deutschen Chemischen Gesellschaft die Herausgabe seines Handbuchs

1896 Emeritierung von seiner Professur am Technologischen Institut

5./18.10.1906 Beilstein stirbt in St. Petersburg

* Die Daten für Russland beziehen sich auf den Julianischen Kalender, für Deutschland auf den Gregorianischen



Universität Heidelberg: 1853-1855, 1856-1857



Universität Göttingen: 1857-1858



École de médecine, Paris: 1858-1859



Universität Göttingen: 1860-1866



Technologisches Institut, St. Petersburg: 1866-1896