



SCHWEIZ. CHEMISCHE GESELLSCHAFT	SCG
---------------------------------	-----

SOCIETE SUISSE DE CHIMIE	SSC
--------------------------	-----

SWISS CHEMICAL SOCIETY	SCS
------------------------	-----

www.swiss-chemistry.ch

Generalversammlung der SCG

Sehr geehrte Dame, sehr geehrter Herr

Der Vorstand freut sich, Sie zur 16. ordentlichen Generalversammlung der Schweizerischen Chemischen Gesellschaft einzuladen:

Freitag, 9. März 2007, 13.00–13.45 Uhr
Hörsaal Rouiller, Uni Dufour,
Rue du Général-Dufour 24, 1204 Genf

Mit freundlichen Grüssen

Der Präsident
 Georg Fräter

Assemblée générale de la SSC

Madame, Monsieur

Le comité a le plaisir de vous inviter à la 16^e Assemblée générale ordinaire de la Société Suisse de Chimie, qui aura lieu le

vendredi, 9 mars 2007, 13.00–13.45 h,
à l'Auditoire Rouiller, Uni Dufour,
Rue du Général-Dufour 24, 1204 Genève

Recevez, Madame, Monsieur, nos salutations distinguées

Le Président
 Georg Fräter

Traktanden

1. Begrüssung durch den Präsidenten
2. Wahl der Stimmenzähler
3. Protokolle der 15. Generalversammlung vom 10. März 2006 (*CHIMIA 2006*, 60, No. 5, 294–296) und der ausserordentlichen Generalversammlung vom 13. Oktober 2006 (*CHIMIA 2007*, 61, No. 1/2)
4. Jahresbericht 2006 (*CHIMIA 2007*, 61, No. 1/2)
5. Finanzen
 - 5.1 Jahresrechnung 2006*
 - 5.2 Bericht der Kontrollstelle
 - 5.3 Entlastung des Vorstandes
6. Mitgliederbeiträge
7. Integration der Polymer-Gruppe der Schweiz (PGS) als neue Division 'Polymers and Colloids' in die SCG
8. Erneuerungs- und Ersatzwahlen für Präsidium und Vorstand
9. Varia

*Die Jahresrechnung wird den Mitgliedern auf Wunsch zugestellt (Bezugsquelle: LGT Schweizerische Treuhandgesellschaft, Frau Daniela Jost, Lange Gasse 15, Postfach, CH-4002 Basel). Zudem kann die Jahresrechnung unmittelbar vor Beginn der Generalversammlung am Versammlungsort eingesehen werden.



GESELLSCHAFT
DEUTSCHER CHEMIKER

Fachgruppe
Medizinische Chemie



SWISS CHEMICAL
SOCIETY

Division for
Medicinal Chemistry



Deutsche Pharmazeutische
Gesellschaft

Fachgruppe
Pharmazeutische/Medizinische Chemie

JOINT GERMAN-SWISS MEETING ON MEDICINAL CHEMISTRY

March 18 – 21, 2007 · Berlin

Frontiers in Medicinal Chemistry

Major Topics:

- Antiinfectives / Tropical Diseases
- CNS Disorders / Neurodegeneration
- Oncology
- Technologies / Metabolism
- Highlights in Medicinal Chemistry

Confirmed Plenary Speakers

F. Diederich	Zürich (CH)	J. E. Audia	Indianapolis (USA)	G. Cruciani	Perugia (I)
D. Häbich	Wuppertal (D)	A. Haupt	Ludwigshafen (D)	A. S. Kalgutkar	Groton (USA)
W. J. G. Hol	Seattle (USA)	M. Trikha	San Francisco (USA)	A. Fura	Princeton (USA)
R. Brun	Basel (CH)	M. Kalesse	Hannover (D)	M. Karpf	Basel (CH)
M. Schlitzer	Marburg (D)	C. Garcia-Echeverria	Basel (CH)	S. van Boeckel	Oss (NL)
A. Matter	Singapore	K. Schiemann	Darmstadt (D)	L. Yang	Rahway (USA)
A. Sleight	Basel (CH)	J. Blaney	San Diego (USA)	E.M. Carreira	Zürich (CH)
R. Nitsch	Zürich (CH)			J. Clardy	Boston (USA)

Freie Universität  Berlin



www.gdch.de/medchem2007

DAC Division of Analytical Chemistry

FLB SCV
SCG SLV
CCCTA SGLUC
DAC
Weiterbildung Analytik

Wir vermitteln Wissen in den Gebieten

Trenntechnik (GC, HPLC, DC, CE)

Analytische Anwendungen

(IR, MS, RT-PCR, Isotopenverteilung und Probenahme)

Qualitätssicherung

(Statistik, GLP, GMP, Qualifizierung, Validierung, Akkreditierung)

Mit unseren **In Company Trainings** bieten wir Ihnen Kurse (oder einen für Sie massgeschneiderten Kurs) auch an Ihrem Arbeitsort an.

Datum	Ort	Bezeichnung	Thema
Deutsch			
22.01.2007	Muttenz	DC-1d	Trenntechnik: Dünnschichtchromatographie im Labor von heute: Einführungskurs
23.01.2007	Muttenz	DC-2d	Trenntechnik: Dünnschichtchromatographie im Labor von heute: Ergänzungskurs
01.02.2007	Wädenswil	QS-8d	Qualitätssicherung: Gute Labor-Praxis (GLP): Grundlagen, Konzepte und aktuelle Themen
19.02.2007	ZH Irchel	QS-12d	Qualitätssicherung: Referenzmaterialien zur Methodvalidierung und Gerätequalifizierung
19.–20.02.2007	Windisch	GC-2d	Trenntechnik: Säulen, Phasen und Trennoptimierung in der GC
22.–23.02.2007	Windisch	LC-3d	Trenntechnik: Säulen, Phasen und Trennoptimierung in der HPLC
22.–23.02.2007	ZH Irchel	AA-4d	Analytische Anwendungen: HPLC-MS in der Spurenanalytik
27.–28.02.2007	Winterthur	GC-3d	Trenntechnik: Prävention, Fehlererkennung und -behebung in der GC
02.03.2007	Winterthur	QS-2d	Qualitätssicherung: Messunsicherheit in der Analytik
05.03.2007	Winterthur	QS-5d	Qualitätssicherung: Validieren von Analysenverfahren I: Grundlagen
06.03.2007	Winterthur	BA-2d	Anwendungen in der Bio- und Lebensmittelanalytik: Real-time Polymerase Chain Reaction (rtPCR)
08.03.2007	Winterthur	BA-3d	Anwendungen in der Bio- und Lebensmittelanalytik: Isotopenverteilung zur Herkunftsbestimmung in der Lebensmittelanalytik
12.03.2007	Winterthur	QS-4d	Qualitätssicherung: Qualifizieren von Analysengeräten
12.–14.03.2007	Windisch	AA-1d	Analytische Anwendungen: 1H-NMR-Spektroskopie
13.03.2007	Winterthur	QS-6d	Qualitätssicherung: Validieren von Analysenverfahren II: Praktische Beispiele

Falls Sie sich für unsere Veranstaltungen interessieren, erreichen Sie uns unter
Telefon: 044 823 52 00 oder **Fax: 044 823 52 10**
 oder mailen Sie an **verena.schmid@eawag.ch**.
 Online-Anmeldung im Internet unter: **<http://www.sach.ch/formausb.html>**