



SCS

Division of  
Analytical Chemistry

## Weiterbildung Analytik

Trenntechnik

Analytische Anwendungen inkl. Methoden der Life Sciences

Qualitätssicherung

Laufbahnberatung

Company Trainings

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

Code	Titel	Ort	Termin
GC-3d	GC-Troubleshooting (neu)	Windisch	31.03.–01.04.2009
LB-1d	Wo bewerbe ich mich, warum und wie? (neu)	UZH Irchel	31.03.2009
LC-4d	HPLC-Troubleshooting, Ergänzungskurs	Windisch	02.–03.04.2009
FFF-1d	Field Flow Fractionation, FFF (neu)	UZH Irchel	02.04.2009
AA-2d	IR Spektroskopie: Einführung und Interpretation der Spektren	Biel-Benken	21.–22.04.2009
DC-1d	Dünnschichtchromatographie: Einführung in die moderne Technik	Muttenz	21.–22.04.2009
BA-5d	Isolierung und Reinigung von Proteinen (neu)	Basel	23.–24.04.2009
QS-14d	Praktische Aspekte der Qualitätssicherung in der organischen Chemie	UZH Irchel	27.04.2009
GC-5d	Methodenoptimierung und neue HRGC-Techniken (neu)	UZH Irchel	28.04.2009
BA-6d	Pharmazeutische Technologie (neu)	Basel	28.–29.04.2009
AA-6d	Umweltanalytik: Prinz. Aspekte der Probenahme und Probenverb.	UZH Irchel	29.04.2009
AA-8d	Effiziente Internet-Nutzung im analytischen Labor (neu)	UZH Irchel	04.05.2009
BA-3d	Probenverb. und Probenaufgabe v. biologischem Material in der HPLC	UZH Irchel	05.05.2009
CE-1d	Grundlagen der Kapillarelektrophorese	Basel/Novartis	05.–6.05.2009
QS-4d	Qualifizieren von Analysengeräten	UZH Irchel	06.05.2009
QS-6d	Validieren von Analyseverfahren II, Praktische Beispiele	UZH Irchel	07.05.2009
BA-2d	Genetische Schnellmethoden in der Lebensmittelkontrolle (neu)	UZH Irchel	08.05.2009
BA-1d	Einführung in die Protein-Microarray-Technik und deren Anwendungen	Windisch	04.06.2009
QS-2d	Messunsicherheit in der Analytik	Winterthur	22.06.2009
QS-9d	Validieren von IT-Systemen	Winterthur	24.06.2006
QS-12d	Referenzmaterialien zur Methodvalidierung und Gerätequalifizierung	Winterthur	23.06.2009
QS-11d	Qualitätsmanagement-Systeme - GLP, GMP, ISO im Vergleich	Wädenswil	29.–30.06.2009
ICT-d/e	Individuelle Beratung und Schulung	nach Absprache	nach Absprache

### Französisch

QS-1f	Validation de méthodes I	Genève	02.04.2009
QS-2f	Validation de méthodes II	Genève	03.04.2009
MS-4f	Analyse qualitative et quantitative en GC/MS	Genève	22.04.2009
AA-2f	Stage Préparation de l'échantillon I et II	Genève	06.–07.05.2009
GC-3f	Troubleshooting en GC	Genève	13.05.2009
GC-5f	Troubleshooting en GC/MS (nouveau)	Genève	14.05.2009

Es freut uns, Ihnen das Weiterbildungsprogramm 2008/2009, das wir zusammen mit dem Centre de Compétence en Chimie et Toxicologie Analytiques (CCCTA) realisiert haben, vorzustellen.

**Einzelmittglieder der folgenden Fachverbände können unsere Kurse zum vorteilhaften Mitgliedertarif besuchen:** Fachverband Laborberufe (FLB), Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh), Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Spektrometrie und Elementaranalytik (SASP), Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften (SATW), Schweizerischer Chemikanten- und Chemisten-Verband (SCV), Schweizerische Gesellschaft für Lebensmittel- und Umweltchemie (SGLUC), Schweizerische Gruppe für Massenspektroskopie (SGMS) und Schweizerischer Laborpersonal-Verband (SLV).

Falls Sie sich für unsere Veranstaltungen interessieren, erreichen Sie uns unter

**Telefon: 044 823 52 00 oder Fax: 044 823 58 01** oder mailen Sie an [verena.schmid@eawag.ch](mailto:verena.schmid@eawag.ch).

Online-Anmeldung im Internet unter: <http://www.sach.ch/formausb.html>



**Applica 2009**

SCS

► Division of  
Analytical Chemistry

16.-17. Juni 2009, Hotel Arte, Olten

# APPLICA

## 2009



Moderne Trennanalytik

**Wasser & Proteine**

### Seminarprogramm

**Wasseranalytik im Wandel der Zeit**

Richard Wülser, IWB, Basel

**LC-MS in der Wasseranalytik**

Dr. Jean-Daniel Berset, BVE, Bern

**Analytik von Pestiziden im  
Gewässerschutz**

Oliver Jäggi, AWEL, Zürich

**Water Framework Directive:**

**Rahmenbedingungen und  
Herausforderungen**

Ulrich Borchers, IWW, Mühlheim/Ruhr

**Isotopen als Tracer**

Prof. Rolf Kipfer, EAWAG, Dübendorf

**Proteine, Gradmesser für  
Umweltstress**

Dr. Marc Suter, EAWAG, Dübendorf

**Moderne Konzepte in der Protein-  
und Proteomanalyse**

Dr. René Brunisholz, UNI Irchel, Zürich

**Von MS-Daten zur Protein-  
identifikation**

Dr. Bertran Gerrits, UNI Irchel, Zürich

**Application of CE/cIEF Methodologies  
for Quality Control of Protein  
Therapeutics**

Dr. Marc Hassel, Novartis, Basel

**Characterization of Aggregates of  
Monoclonal Antibodies**

Dr. Manuel Diez, Novartis, Basel

**Proteinmicroarrays - Antikörper im  
analytischen Einsatz**

Dr. M. Ehrat, Zeptosens, Witterswil

Fachseminar mit Ausstellung, Workshops und Posterschau,  
organisiert von DAC/SCG, SLV, SVC und infoMac

Informationen und Anmeldung [www.sach.ch/applica](http://www.sach.ch/applica)