



SCS

Division of
Analytical Chemistry

Weiterbildung Analytik

Trenntechnik
Analytische Anwendungen
Methoden der Life Sciences
Qualitätssicherung
InCompany Trainings

Code	Titel	Ort	Termin
LC-1d	Einführung in die HPLC	Windisch	28.02–01.03.2011
GC-1d	Einführung in die Gaschromatographie (GC)	Windisch	02.–03.03.2011
LC-3d	Säulen, Phasen und Trennoptimierung in der HPLC, Ergänzungskurs	Windisch	14.–15.03.2011
BA-2d	Real-Time Polymerase Chain Reaction (rt-PCR) in der Lebensmittelk.	Dübendorf	17.03.2011
FFF-1d	Field Flow Fractionation – FFF	Dübendorf	21.03.2011
AA-9d	Interpretation von Massenspektren	Dübendorf	21.–22.03.2011
QS-8d	Gute Labor Praxis – GLP	Dübendorf	23.03.2011
QS-9d	Praktische Aspekte der Qualitätssicherung in der organischen Analytik	Dübendorf	23.03.2011
AA-7d	Röntgenfluoreszenz in der praktischen Anwendung	Dübendorf	25.03.2011
LC-4d	HPLC-Troubleshooting – Ergänzungskurs	Windisch	28.–29.03.2011
GC-3d	GC-Troubleshooting	Windisch	30.–31.03.2011
LC-5d	Praktische Grundlagen der LC-MS	MuttENZ	05.–06.04.2011
QS-5d	Validieren von Analysenverfahren I, Grundlagen	Dübendorf	06.04.2011
QS-3d	Akkreditierung von Prüflaboratorien – ISO 17025	Dübendorf	11.04.2011
Französisch			
GC-4f	Introduction à la GC-MS	Genève	01.–02.03.2011
LC-1f	Introduction à la chromatographie en phase liquide (HPLC)	Genève	10.–11.03.2011
LC-2f	Développement de méthodes en HPLC	Genève	21.–22.03.2011
LC-3f	Troubleshooting en HPLC	Genève	23.–24.03.2011
MS-1f	Introduction à la LC/MS	Genève	29.–30.03.2011
MS-2f	Analyse structurale de (bio)molécules par spectrométrie de masse	Genève	31.03.–01.04.2011
GC-1f	Introduction à la chromatographie en phase gazeuse (GC)	Genève	04.–05.04.2011
GC-2f	Méthodes de la GC dans la pratique	Genève	06.–07.04.2011
MS-4f	Analyse qualitative et quantitative en GC/MS	Genève	12.04.2011

Es freut uns, Ihnen das Weiterbildungsprogramm 2011, 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), Schweizerischer Chemikanten- und Chemisten-Verband (SCV), Schweizerische Gesellschaft für Lebensmittel- und Umweltchemie (SGLUC) und Schweizerische Gruppe für Massenspektroskopie (SGMS).

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

- Inhalte an firmenspezifische Anforderungen und Wünsche anpassen
- Frage- und Problemstellungen in Ihrem Einsatzgebiet gezielt behandeln
- praktische Übungen gegebenenfalls an Ihren Geräten durchführen
- Trainings bei Bedarf auch in französischer oder englischer Sprache durchführen

Ein weiterer Vorteil der InCompany Trainings: für Ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter fallen keine Reise- und Übernachtungskosten an!

Experten stehen Ihnen für eine persönliche Bedarfsabklärung und Beratung gerne zur Verfügung.

Sie erreichen uns über
Sekretariat Weiterbildung SCG/DAC
Frau V. Schmid
c/o EAWAG
Überlandstrasse 133
8600 Dübendorf
Tel.: 044 823 52 00
E-Mail: verena.schmid@eawag.ch
www.sach.ch

InCompany Training – Individuelle Beratung und Schulung

Im Rahmen des Weiterbildungsprogramms organisieren oder erarbeiten wir gemeinsam mit Ihnen InCompany-Schulungen und -Trainings nach Ihren Vorstellungen und Bedürfnissen. Profitieren Sie davon, dass wir für Sie