SCG SSC SCS CHIMIA 2010, 64, No. 1/2 107



## Weiterbildung Analytik

Trenntechnik
Analytische Anwendungen inkl. Methoden der Life Sciences

Qualitätssicherung Laufbahnberatung

**Company Trainings** 

Analytical Chemistry

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-1d	Einführung in die Gaschromatographie (GC)	Windisch	0102.03.2010
QS-8d	Gute Labor Praxis – GLP	Wädenswil	04.03.2010
LC-1d	Einführung in die HPLC	Windisch	0405.03.2010
GC-2d	Säulen, Phasen und Trennoptimierung in der GC, Ergänzungskurs	Windisch	0910.03.2010
LC-3d	Säulen, Phasen und Trennoptimierung in der HPLC, Ergänzungskurs	Windisch	1112.03.2010
GC-3d	GC-Troubleshooting	Windisch	1516.03.2010
QS-3d	Akkreditierung von Prüflaboratorien – ISO 17025	Wädenswil	17.03.2010
LC-4d	HPLC-Troubleshooting, Ergänzungskurs	Windisch	2223.03.2010
QS-5d	Validieren von Analysenverfahren I: Grundlagen	ETH Hönggerberg	12.04.2010
AA-3d	GC-MS mit Quadrupol und Ionenfalle	UZH Irchel	1314.04.2010
QS-1d	Statistische Auswertung von Messwerten zur Qualitätssicherung	Windisch	2123.04.2010
DC-1d	Dünnschichtchromatographie: Einführung in die moderne Technik	Muttenz	2728.04.2010
AA-1d	Elektrochemische Titrationsmethoden: Einführung in die Praxis	Zofingen	27.04.2010
AA-5d	Karl Fischer Titration	Zofingen	28.04.2010
AA-9d	Potentiometrische Methoden: Theorie und Praxis (neu)	Wädenswil	04.05.2010
LB-1d	Wo bewerbe ich mich, warum und wie	UZH Irchel	06.05.2010
CE-1d	Grundlagen der Kapillarelektrophorese	Basel/Novartis	0607.05.2010
BA-5d	Isolierung und Reinigung von Proteinen	Basel	1920.05.2010
AA-2d	IR Spektroskopie: Einführung und Interpretation der Spektren	Biel-Benken	2627.05.2010
IC-1d	Ionenchromatographie (IC) in Theorie und Praxis	Zofingen	01.06.2010
AA-10d	Amperometrische und Optische Methoden: Theorie und Praxis (neu)	Wädenswil	01.06.2010
BA-1d	Einführung in die Protein-Microarray-Technik und deren Anwendungen	Windisch	03.06.2010
AA-8d	Effiziente Internet-Nutzung im analytischen Labor	UZH Irchel	07.06.2010
BA-2d	Real-Time Polymerase Chain Reaction (rt-PCR) in der Lebensmittelk.	UZH Irchel	08.06.2010
QS-6d	Validieren von Analysenverfahren II, Praktische Beispiele	UZH Irchel	09.06.2010
QS-4d	Qualifizieren von Analysengeräten	UZH Irchel	10.06.2010
QS-12d	Referenzmaterialien zur Methodenvalidierung und Gerätequalifizierung	UZH Irchel	11.06.2010
FFF-1d	Field Flow Fractionation, FFF	UZH Irchel	21.06.2010
GC-5d	Einstieg in die High Resolution GC (HRCG)	UZH Irchel	22.06.2010
AA-7d	Röntgenfluoreszenz in der praktischen Anwendung	ZHAW Winterthur	25.06.2010
QS-2d	Messunsicherheit in der Analytik	ZHAW Winterthur	29.06.2010
Französisch			
GC-4f	Introduction à la GC/MS	Genève	0102.03.2010
QS-1f	Validations de méthodes I	Genève	18.03.2010
QS-2f	Validations de méthodes II	Genève	19.03.2010
MS-1f	Introduction à la LC/MS	Genève	2324.03.2010
AA-1f	Spectrométrie atomique: AAS-GF et ICP-OES	Genève	26.03.2010
MS-4f	Analyse qualitative et quantitative en GC/MS	Genève	21.04.2010
AA-2f	Préparation de l'échantillon liquide	Genève	27.04.2010
AA.3f	Analyse de matrices solides	Genève	28.04.2010
GC-3f	Troubleshooting en GC	Genève	05.05.2010
GC-5f	Troubleshooting en GC/MS	Genève	06.05.2010

Es freut uns, Ihnen das Weiterbildungsprogramm 2010, das wir zusammen mit dem Centre de Compétence en Chimie et Toxicologie Analytiques (CCCTA) realisiert haben, vorzustellen.

Einzelmitglieder 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 Cheministen-Verband (SCV), Schweizerische Gesellschaft für Lebensmittel- und Umweltchemie (SGLUC), Schweizerische Gruppe für Massenspektroskopie (SGMS), und Schweizerischer Laborpersonal-Verband (SLV).