

**Seminarkalender
Juli bis
Dezember 2009**

**Deutschland
Österreich
Schweiz**

Was ist NEU?

Unser Seminarprogramm wurde Ihren Anforderungen entsprechend angepasst, nachfolgend die wichtigsten Neuerungen:


Die Gaschromatographie-Anwendertrainings sowie das GC-ChemStation Software-Training bieten wir ab **2009** getrennt für Agilent 6890 GC- und für 7890 GC-Anwender an. Damit können wir noch gezielter auf die jeweiligen Kundenanforderungen eingehen.

GC/MS QQQ Training: Dieser Kurs **R1718A** führt die Anwender in die GC/MS QQQ Hardware und MassHunter Software des neuen Agilent 7000A Triple Quadrupol GC/MS Systems ein. Es werden sowohl die Gerätesteuerung als auch die Parameteroptimierung mit speziellem Fokus auf die QQQ-relevanten Applikationen behandelt. Die qualitative und quantitative Datenauswertung mit anschließendem Reporting wird an Fallbeispielen diskutiert.

Im Kurs **Moderne GC-Techniken R1929A** zeigen wir Ihnen, wie Sie mehrstufige Probenvorbereitungen vermeiden und simultane Detektion mit 2 bzw. 3 Detektoren bei nur einer Injektion durchführen können.

Der **GC-ChemStation Update Workshop R1876A** behandelt ab 2009 speziell die Funktionen und Menüs für den aktuellen Agilent 7890 GC. Zur effektiveren Arbeit für LC- und GC-ChemStation-Anwender haben wir ein 1-tägiges Seminar **R1875A** entwickelt, welches die **Automatisierungsfunktionen** und die erweiterte Reporterstellung dieser Software behandelt. Ein weiteres Thema in diesem Kurs ist der neue OpenLap Intelligence Reporter.

Das EZChrom – Quantifizierung und Reporterstellung Training R2001A wendet sich an erfahrene Anwender dieser Software, die im Bereich Datenanalyse und Reporting das gesamte Spektrum der Möglichkeiten kennen lernen möchten.

Die mit einem  gekennzeichneten Kurse finden in Hotels in Kundennähe statt, um Ihre Anreisezeit kurz zu halten. Unser Trainingsangebot für Österreich und die Schweiz wurde um weitere Termine ergänzt.

Kurse in französischer Sprache bieten wir Ihnen ebenfalls wieder an. *Des cours en français sont également disponibles; ils apparaissent en bleu dans le calendrier.*

Gehen Sie online! Alle Daten zu den Kursen sowie die dazugehörigen Kursbeschreibungen finden Sie im Web unter

www.agilent.com/chem/de

Nutzen Sie auch die Möglichkeit, sich von dort aus direkt anzumelden.

Für Applikationsberatung, Firmenkurse und individuelle Schulungen vor Ort nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf.

Die Terminplanung erfolgt nach Vereinbarung.

Ihre Anfrage richten Sie bitte an die angegebenen Telefonnummern.

Besuchen Sie uns im Kundenschulungszentrum!

Hier können wir Ihnen live die neuesten Technologien für Remote Advisor (Ferndiagnose) vorführen und Ihnen die Vorteile für Ihr Unternehmen zeigen. Der Remote Advisor umfasst eine Reihe leistungsstarker und automatisch aktivierter Funktionen zur Unterstützung, Fehlererkennung und -protokollierung in Echtzeit.

fein, stark, Agilent.

Wir messen uns an Ihrem Erfolg.

Agilent Technologies – Ihr kompetenter Partner für moderne Lösungen.



**Seminar-
kalender**
Juli bis
Dezember '09



NEU

NEU

NEU

NEU



NEU

Seminarartikel	Kurs- nummer	Dauer Tage	Preis ¹ pro Teilnehmer	Beginn 1. Tag	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
GASCHROMATOGRAPHIE										
Einführung in die Kapillar-Gaschromatographie	R1915A	3	Euro 1.495 SFr. 2.330	9.00 Uhr			02.-04. D-WAD	05.-07. A-WIE	23.-25. D-WAD	01.-03. CH-BAS
Problemlösungen und Tipps in der Gaschromatographie	H2603A	1	Euro 360 SFr. 545	9.00 Uhr			28. D-MAG	12. 26. D-MÜN CH-OLT	02. 23. CH-MOR A-GRA	
6890 GC-Anwendertraining	H2290A	2	Euro 1.025 SFr. 1.560	9.00 Uhr					16.-17. D-WAD	
7890 GC-Anwendertraining	R1780A	2	Euro 1.120 SFr. 1.700	9.00 Uhr			31.-01. D-WAD	08.-09. D-WAD		
6890 GC-ChemStation Software – Anwendertraining	H2606A	3	Euro 1.495 SFr. 2.330	9.00 Uhr			02.-04. D-WAD			01.-03. D-WAD
7890 GC-ChemStation Software – Anwendertraining	R1779A	3	Euro 1.600 SFr. 2.450	9.00 Uhr				26.-28. D-LEI		
6890 GC+ChemStation – Anwendertraining	H5926A	5	Euro 2.400 SFr. 3.780	9.00 Uhr				12.-16. D-WAD		
7890 GC+ChemStation – Anwendertraining	R1778A	5	Euro 2.720 SFr. 4.172	9.00 Uhr	13.-17. D-WAD					14.-18. D-WAD
Fehlersuche am Gaschromatographen	H5308A	3	Euro 1.495 SFr. 2.330	9.00 Uhr	06.-08. D-WAD		01.-03. CH-BAS 07.-09. D-WAD	19.-21. D-WAD	18.-20. D-WAD	08.-10. D-WAD
Agilent ChemStation Update Workshop	R1876A	1	Euro 450 SFr. 690	9.00 Uhr			23. CH-BAS	02. 16. D-MAG D-MÜN		
Moderne GC Techniken für den Agilent 6890/7890 GC	R1929A	3	Euro 1.630 SFr. 2.540	9.00 Uhr		25.-27. D-WAD		05.-07. D-WAD		
G1888A & 7694 Headspace Sampler – Anwendertraining	H5936A	2	Euro 1.025 SFr. 1.560	9.00 Uhr					10.-11. D-WAD	
FLÜSSIGKEITSCROMATOGRAPHIE – KAPILLAR-ELEKTROPHORESE										
Einführung in die Flüssigkeitschromatographie	H1186A	3	Euro 1.305 SFr. 1.960	9.00 Uhr			31.-02. D-WAD 07.-09. A-TUL	05.-07. D-WAD	02.-04. 24.-26. CH-BAS CH-GEN	30.-02. D-WAD
Problemlösungen und Tipps in der Flüssigkeitschromatographie	H2604A	1	Euro 360 SFr. 545	9.00 Uhr			17. 30. D-DAR D-MAG	14. 27. D-MÜN CH-OLT	04. 24. CH-MOR A-GRA	
Grundlagen Methodenentwicklung + Säulenauswahl	R1651A	1	Euro 360 SFr. 545	9.00 Uhr				12. 28. D-MÜN CH-OLT	11. D-DÜS	
1100/1200 LC Pflege und Wartung	H4058A	2	Euro 1.120 SFr. 1.700	9.00 Uhr		24.-25. D-WAD	14.-15. 21.-22. D-WAD A-TUL	12.-13. D-WAD	02.-03. 09.-10. 30.-01. D-WAD CH-BAS CH-GEN	07.-08. D-WAD
Fehlersuche am 1100/1200 Flüssigkeitschromatographen	H8969A	2	Euro 1.150 SFr. 1.730	9.00 Uhr	01.-02. D-WAD	26.-27. D-WAD	16.-17. 23.-24. D-WAD A-TUL	14.-15. 26.-27. D-WAD D-WAD	04.-05. 11.-12. D-WAD CH-BAS	02.-03. 09.-10. CH-GEN D-WAD
LC-ChemStation Software – Anwendertraining (3D)	H8716A	3	Euro 1.495 SFr. 2.330	9.00 Uhr				19.-21. D-LEI		
1100/1200 LC+ChemStation – Anwendertraining (3D)	H4033A	4	Euro 1.980 SFr. 3.065	9.00 Uhr			*07.-11. D-WAD		09.-12. D-WAD	
DAD Chromatogramm + Spektren mit der Agilent ChemStation	H8719A	1	Euro 450 SFr. 690	9.00 Uhr			22. CH-BAS	15. 22. 29. D-MÜN D-LEI CH-OLT	25. A-GRA	
Rapid Resolution LC: Methodenentwicklung und -optimierung	R1669A	2	Euro 1.305 SFr. 2.010	9.00 Uhr			23.-24. CH-GEN	05.-06. 29.-30. CH-BAS D-WAD		03.-04. D-WAD
1120 LC & EZChrom Kompakt Software Operationen	R1734A	2	Euro 1.025 SFr. 1.560	9.00 Uhr					17.-18. D-WAD	
Methodenentwicklung und -optimierung in der HPLC	H5931A	2	Euro 1.025 SFr. 1.560	9.00 Uhr				08.-09. D-WAD	05.-06. CH-BAS	
Anwendungen in der Kapillar-Elektrophorese	H5940A	2	Euro 1.025 SFr. 1.560	9.00 Uhr				19.-20. D-WAD		

**Seminar-
kalender**
Juli bis
Dezember '09



NEU



Seminartitel	Kurs- nummer	Dauer Tage	Preis ¹ pro Teilnehmer	Beginn 1. Tag	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
MASSENSPEKTROMETRIE										
Einführung in die GC/MS	H4040A	2	Euro 1.025 SFr. 1.560	9.00 Uhr			21.-22. D-WAD		02.-03. D-WAD	
Problemlösungen und Tipps in der GC/MS	H5947A	1	Euro 360 SFr. 545	9.00 Uhr			29. D-MAG	13. D-MÜN	03. CH-MOR	
GC/MSD-ChemStation Software – Anwendertraining	H8720A	3	Euro 1.495 SFr. 2.330	9.00 Uhr			07.-09. D-WUP		23.-25. D-WAD	
Kapillar-GC Retention Time Locking (RTL) und Deconvolution Software	R1717A	2	Euro 1.305 SFr. 1.750	9.00 Uhr				12.-13. CH-LAU	04.-05. D-WAD	
GC/MSD+ChemStation – Anwendertraining	H4043A	4,5	Euro 2.500 SFr. 3.780	9.00 Uhr	17.-21. D-WAD		**07.-11. CH-LAU	14.-18. D-WAD	26.-30. D-WAD	16.-20. A-WIE
GC/MSD-ChemStation Quantifizierung und Reporterstellung	H4076A	2	Euro 1.025 SFr. 1.560	9.00 Uhr			23.-24. D-WAD		26.-27. D-WAD	
Fehlersuche am GC/MSD-System	H2294A	3,5	Euro 1.870 SFr. 2.840	9.00 Uhr			***14.-16. CH-LAU	*28.-01. D-WAD	09.-12. D-WAD	30.-03. A-WIE
QQQ-GC/MS Techniken und Software Operationen (in englisch)	R1718A	3	Euro 2.450 SFr. 3.670	9.00 Uhr			15.-17. D-WAD		03.-05. D-WAD	15.-17. D-WAD
QQQ-LC/MS Techniken und Software Operationen (in englisch)	R1893A	3	Euro 2.450 SFr. 3.670	9.00 Uhr			07.-09. D-WAD	20.-22. D-WAD		07.-09. D-WAD
Interpretation von GC-Massenspektren	H4063A	2,5	Euro 1.700 SFr. 2.500	13.00 Uhr				06.-08. D-WAD		
Grundlagen der LC/MS	R1652A	1	Euro 360 SFr. 545	9.00 Uhr				12. D-WAD		
LC/MSD+ChemStation – Anwendertraining	R1903A	4	Euro 2.200 SFr. 3.380	13.00 Uhr				28.-02. D-WAD	23.-27. D-WAD	
ICP/MS Anwendertraining für Umweltanalytik	H8974A	3	Euro 2.050 SFr. 3.065	9.00 Uhr			08.-10. D-WAD			
ICP/MS Anwendertraining für Kernkraftwerke	R1806A	2,5	Euro 1.700 SFr. 2.500	9.00 Uhr			01.-03. D-WAD			
LC/MSD Methodenentwicklung und -optimierung	R1631A	4	Euro 2.610 SFr. 3.915	13.00 Uhr			21.-25. D-WAD		16.-20. D-WAD	07.-11. CH-BAS

¹ Preisänderungen vorbehalten, Preise zuzüglich MwSt.
* Bitte beachten Sie die geänderte Anfangszeit: 13.00 Uhr
** Kursdauer: 4 Tage
*** Kursdauer: 3 Tage

Im Hotel

D-DAR = Darmstadt, D-DÜS=Düsseldorf, D-LEI = Leipzig,
D-MAG = Magdeburg, D-MÜN=München,
D-WAD = Waldbronn, D-WUP = Wuppertal

A-GRA=Graz, A-WIE = Wien
A-TUL = Wien/Tulln

CH-BAS = Basel, CH-MOR = Morges, CH-OLT=Olten
CH-GEN = Genf/Genève, CH-LAU=Lausanne

Kursauskunft und Anmeldung

Deutschland
0800/603-1000

Österreich
01/25125-495

Schweiz
0848/803560

www.agilent.com/chem/de · e-mail: csc_kuschu@agilent.com

**Seminar-
kalender**
Juli bis
Dezember '09



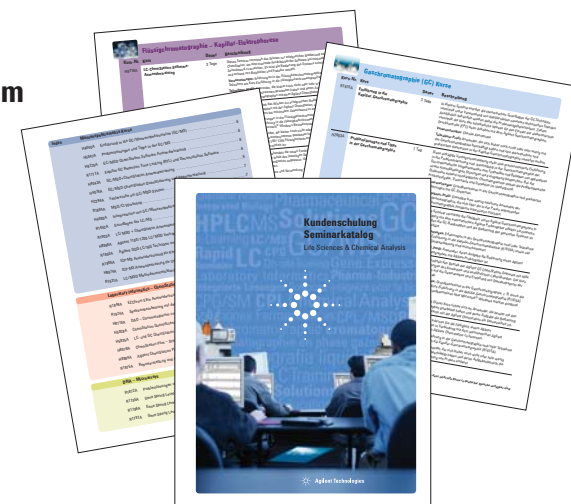
Seminarartikel	Kurs- nummer	Dauer Tage	Preis ¹ pro Teilnehmer	Beginn 1. Tag	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
LAB-ON-A-CHIP										
Bioanalyzer Problemlösungen und Tipps	R1872A	1	Euro 360 SFr. 545	9.00 Uhr				07. CH-LAU	13. D-MÜN	10. D-DÜS
Genomics Applikationen und Workflow Training	R1781A	2	Euro 1.980 SFr. 3.065	9.00 Uhr	Auf Anfrage. Bitte richten Sie Ihre Anfrage an die unten angegebenen Telefonnummern.					
GeneSpring Level I	R1795A	1	Euro 450 pro Tag	9.00 Uhr	Auf Anfrage. Bitte richten Sie Ihre Anfrage an die unten angegebenen Telefonnummern.					
Level II	R1796A	1	SFr. 690 pro Tag	9.00 Uhr						
Level III	R1797A	1	9.00 Uhr							
Micro Array Data Analysis	Dieser Kurs findet in englischer Sprache statt. Termine nach Vereinbarung. Bitte richten Sie Ihre Anfrage an die unten angegebenen Telefonnummern.									
LABORATORY INFORMATICS – CHEMSTATION FÜR FORTGESCHRITTENE – EZCHROM										
EZChrom Elite – Anwendertraining	R1849A	2	Euro 1.025 SFr. 1.560	9.00 Uhr				20.-21. D-WAD		
Spektrenbearbeitung mit der EZChrom-Software	R1924A	1	Euro 450 SFr. 690	9.00 Uhr				01. D-MAG		
EZChrom Quantifizierung und Reporterstellung für Fortgeschrittene	R2001A	1	Euro 450 SFr. 690	9.00 Uhr			18. D-DAR			
ChemStation Quantifizierung/ Reporterstellung für Fortgeschrittene	H5928A	2	Euro 1.150 SFr. 1.730	9.00 Uhr				13.-14. D-WAD		
Reporterstellung und Automatisierung mit der ChemStation	R1875A	1	Euro 450 SFr. 690	9.00 Uhr			21. CH-BAS	15. D-WAD		

NEU

NEU

NEU

Weitere Informationen finden Sie in unserem
Seminar-katalog (Bestellnummer 5989-8532DEE).



¹ Preisänderungen vorbehalten, Preise zuzüglich MwSt.
* Bitte beachten Sie die geänderte Anfangszeit: 13.00 Uhr
** Kursdauer: 4 Tage
*** Kursdauer: 3 Tage

Im Hotel

D-DAR = Darmstadt, D-DÜS=Düsseldorf, D-LEI = Leipzig, A-GRA=Graz, A-WIE = Wien
D-MAG=Magdeburg, D-MÜN=München, A-TUL = Wien/Tulln
D-WAD = Waldbronn, D-WUP = Wuppertal

CH-BAS = Basel, CH-MOR = Morges, CH-OLT=Olten
CH-GEN = Genf/Genève, CH-LAU=Lausanne

Kursauskunft und Anmeldung

Deutschland
0800/603-1000

Österreich
01/25125-495

Schweiz
0848/803560

www.agilent.com/chem/de · e-mail: csc_kuschu@agilent.com

