

Seminarkalender Januar bis Juli 2012

Lösungen
Seminare
Schulungen
Analysen
Techniken

Deutschland
Österreich
Schweiz


Was ist NEU?

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

Für GC- und LC-Anwender bieten wir ab sofort Seminare mit der OpenLAB CDS Software in den Versionen für ChemStation und EZChrom an. Diese Kurse sind mit **NEU** markiert.

Im Bereich GC/MS und LC/MS wurden die Trainings an die aktuellen Versionen der MassHunter Software angepasst.

Unser Schulungszentrum in Waldbronn wurde um zusätzliche Räumlichkeiten erweitert. So können wir alle Seminare aus den Bereichen Element- und Molekular-Spektroskopie in neuen Schulungsräumen in Waldbronn anbieten.

Um Ihre Reisezeit kurz zu halten, finden die mit einem  gekennzeichneten Kurse wieder in Hotels in Ihrer Nähe statt.

Kurse in französischer Sprache bieten wir Ihnen ebenfalls wieder an.

Des cours en français sont également disponibles ; ils apparaissent en bleu dans le calendrier. Retrouvez également nos formations sur d'autres sites (en France à Massy et Les Ulis par exemple) sous <http://www.chem.agilent.com/> , rubrique « Education & Events ».

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.




KURSE AUF ANFRAGE

Hybrid- und Kaltdampftechnik (AAS)	R2198A
MS WorkStation Data Handling	R2172A
EZChrom Elite – Anwendertraining (GC/LC)	R1849A
Ion Trap GC/MS – Wartung und Fehlersuche	R2159A
Bioanalytiker – Problemlösungen und Tipps	R1872A
NMR Technologie – Basis und Expertenseminare (englisch)	
Dissolution – Grundlagen der Gerätetechnik; Pflege und Wartung	









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.

Kursauskunft: Deutschland: 0800/603-1000
Österreich: 01/25125-495
Schweiz: 0848/803560
www.agilent.com/chem/de

**Seminar-
kalender**
Januar bis
Juli 2012

Seminarartikel	Kurs- nummer	Dauer Tage	Preis ¹ pro Teilnehmer	Beginn 1. Tag	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli
GASCHROMATOGRAPHIE											
Einführung in die Kapillar-Gaschromatographie	R1915A	3	Euro 1.545 SFr. 2.320	9.00 Uhr			14.-16. D-WAD		02.-04. D-WAD	04.-06. D-WAD	
Grundlagen der Micro-GC	R2156A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr				03.-04. D-WAD			
Problemlösungen und Tipps in der Gaschromatographie	 H2603A	1	Euro 380 SFr. 570	9.00 Uhr		13. D-BER	12. D-MÜN		07. A-GRA	14. CH-LAU	21. D-DÜS
6890 GC-Anwendertraining	H2290A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr				16.-17. D-WAD	30.-31. D-WAD		
7890 GC-Anwendertraining	R1780A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr		06.-07. D-WAD			07.-08. D-WAD	11.-12. D-WAD	
GC-ChemStation – Software-Anwendertraining	H2606A	3	Euro 1.545 SFr. 2.320	9.00 Uhr		08.-10. D-WAD		25.-27. D-WAD		13.-15. D-WAD	
NEU OpenLAB CDS Version GC-ChemStation Software-Anwendertraining	R1779A	3	Euro 1.680 SFr. 2.520	9.00 Uhr		08.-10. D-WAD	20.-22. CH-BAS		09.-11. D-WAD	13.-15. D-WAD	19.-21. A-WIE
Agilent 7890 GC Routine Wartungen	R1921A	1	Euro 560 SFr. 840	9.00 Uhr						18. D-WAD	
Fehlersuche am GC	H5308A	3	Euro 1.545 SFr. 2.320	9.00 Uhr		31.-02. D-WAD		18.-20. D-WAD		19.-21. D-WAD	
Moderne GC Techniken für den 6890/7890 GC	R1929A	3	Euro 1.680 SFr. 2.520	9.00 Uhr				24.-26. D-WAD			
NEU 7697A & G1888A Headspace Sampler Anwendertraining	R1979A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr		22.-23. D-WAD					
FLÜSSIGKEITSCHROMATOGRAPHIE – KAPILLAR-ELEKTROPHORESE											
Einführung in die Flüssigkeitschromatographie	H1186A	3	Euro 1.545 SFr. 2.320	9.00 Uhr		30.-01. D-WAD	13.-15. D-WAD		21.-23. D-WAD	04.-06. CH-BAS	
Problemlösungen und Tipps in der Flüssigkeitschromatographie	 H2604A	1	Euro 380 SFr. 570	9.00 Uhr		15. D-BER	14. D-MÜN		09. A-GRA	16. CH-LAU	23. D-DÜS
Grundlagen Methodenentwicklung + Säulenauswahl	 R1651A	1	Euro 380 SFr. 570	9.00 Uhr		16. D-BER			10. A-GRA	24. D-DÜS	
Pflege und Wartung am LC	R1743A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr	23.-24. D-WAD	31.-01. A-TUL	14.-15. D-WAD	05.-06. CH-BAS	19.-20. D-WAD	07.-08. D-WAD	19.-20. D-WAD
Fehlersuche am LC	H8969A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr	25.-26. D-WAD	02.-03. A-TUL	16.-17. D-WAD	07.-08. CH-BAS	21.-22. D-WAD	09.-10. D-WAD	21.-22. D-WAD
LC-ChemStation Software – Anwendertraining	H8716A	3	Euro 1.545 SFr. 2.320	9.00 Uhr				26.-28. D-WAD	24.-26. A-WIE		
LC+ChemStation – Anwendertraining	H4033A	4	Euro 2.120 SFr. 3.180	9.00 Uhr		07.-10. D-WAD				12.-15. D-WAD	
NEU OpenLAB CDS Version LC-ChemStation Software – Anwendertraining	R1981A	3	Euro 1.680 SFr. 2.520	9.00 Uhr			06.-08. D-WAD	27.-29. CH-BAS	17.-19. A-WIE	14.-16. D-WAD	
NEU LC+OpenLAB CDS Version ChemStation Anwendertraining	R1739A	4	Euro 2.240 SFr. 3.360	9.00 Uhr			27.-01. D-WAD		23.-26. D-WAD		26.-29. D-WAD
DAD Chromatogramm + Spektren mit der LC-ChemStation	H8719A	1	Euro 560 SFr. 840	9.00 Uhr				29. D-WAD			
UHPLC Methodenentwicklung und -optimierung	R1737A	2	Euro 1.380 SFr. 2.070	9.00 Uhr		22.-23. D-WAD		16.-17. CH-BAS	18.-19. CH-BAS		05.-06. D-WAD
Methodenentwicklung und -optimierung in der HPLC	H5931A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr		02.-03. D-WAD			24.-25. D-WAD		
Anwendungen in der Kapillar-Elektrophorese	R1738A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr					02.-03. D-WAD		
GPC-Basis Anwendertraining	R2180A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr			06.-07. D-WAD				

**Seminar-
kalender**
Januar bis
Juli 2012

Seminarartikel	Kurs- nummer	Dauer Tage	Preis ¹ pro Teilnehmer	Beginn 1. Tag	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli
GC/MS											
Einführung in die GC/MS	H4040A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr			06.-07. D-WAD		15.-16. D-WAD		
Problemlösungen und Tipps in der GC/MS	 H5947A	1	Euro 380 SFr. 570	9.00 Uhr		14. D-BER	13. D-MÜN		08. 15. 22. A-GRA CH-LAU D-DÜS	19. CH-BAS	
GC/MSD+ChemStation – Anwendertraining	H4043A	4,5	Euro 2.520 SFr. 3.780	9.00 Uhr		27.-02. D-WAD	26.-30. D-WAD		21.-25. D-WAD	25.-29. D-WAD	
GC/MSD-ChemStation Software – Anwendertraining	H8720A	3	Euro 1.545 SFr. 2.320	9.00 Uhr			20.-22. D-WAD			12.-14. D-LEI 	
GC/MSD-ChemStation Retention Time Locking (RTL) und Deconvolution	R1717A	2	Euro 1.380 SFr. 2.070	9.00 Uhr			08.-09. D-WAD				
GC/MSD-ChemStation Quantifizierung und Reporterstellung	H4076A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr					08.-09. D-WAD		
Fehlersuche am GC/MSD-System	H2294A	3,5	Euro 1.960 SFr. 2.940	13.00 Uhr	16.-19. D-WAD		13.-16. D-WAD				02.-05. D-WAD
Interpretation von GC-Massenspektren	H4063A	2,5	Euro 1.725 SFr. 2.590	13.00 Uhr					14.-16. D-WAD		
 QQQ-GC/MS techniques and software operations	R1718A	3	Euro 2.670 SFr. 3.990	9.00 Uhr		31.-02. (deu) D-WAD	27.-29. (eng) D-WAD	24.-26. (deutsch) D-WAD		19.-21. (deutsch) D-WAD	
Ion Trap GC/MS Serie 210/220 Anwendertraining	R2158A	4	Euro 2.240 SFr. 3.360	9.00 Uhr			20.-23. D-WAD				
Ion Trap GC/MS Serie 240 Anwendertraining	R2162A	4	Euro 2.240 SFr. 3.360	9.00 Uhr					08.-11. D-WAD		
LC/MS											
Grundlagen der LC/MS	 R1652A	1	Euro 380 SFr. 570	9.00 Uhr		17. D-BER					
LC/MSD+ChemStation – Anwendertraining	R1903A	4	Euro 2.240 SFr. 3.360	13.00 Uhr				16.-20. D-WAD			
LC/MSD Methodenentwicklung und -optimierung	R1631A	4	Euro 2.760 SFr. 4.140	13.00 Uhr			05.-09. D-WAD				
Fehlersuche am LC/MSD-System	H1181A	3	Euro 1.680 SFr. 2.520	9.00 Uhr			13.-15. D-WAD				
 QQQ-LC/MS Winter-Workshop	R1657A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr	11.-12. D-WAD						
 QQQ-LC/MS techniques and software operations	R1893A	3	Euro 2.670 SFr. 3.990	9.00 Uhr		07.-09. (deutsch) D-WAD		02.-04. (deutsch) D-WAD	21.-23. (englisch) D-WAD	13.-15. (deutsch) D-WAD	
 TOF LC/MS techniques and operation	R1874A	3	Euro 2.670 SFr. 3.990	9.00 Uhr			20.-22. (englisch) Ort auf Anfrage				
 Q-TOF LC/MS techniques and operation	R1904A	3	Euro 2.670 SFr. 3.990	9.00 Uhr			27.-29. (deutsch) D-WAD		02.-04. (englisch) D-WAD		

Seminar- kalender Januar bis Juli 2012



Seminarartikel	Kurs- nummer	Dauer Tage	Preis ¹ pro Teilnehmer	Beginn 1. Tag	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli
ELEMENT-SPEKTROSKOPIE											
AAS Standard Anwendertraining	R2197A	3	Euro 1.545 SFr. 2.320	9.00 Uhr			13.-15. D-WAD				
AAS Flammentechnik Anwendertraining	R2192A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr					02.-04. D-WAD		
7500 ICP-MS ChemStation Anwendertraining	H4035A	3	Euro 2.250 SFr. 3.380	9.00 Uhr			27.-29. D-WAD				
7700 ICP-MS Anwendertraining für Umweltanalytik	R1777A	3	Euro 2.250 SFr. 3.380	9.00 Uhr				17.-19. D-WAD			
7700 ICP-MS Anwendertraining für Kernkraftwerke	R1806A	3	Euro 2.250 SFr. 3.380	9.00 Uhr						19.-21. D-WAD	
ICP-MS Sommer-Workshop Neue Techniken für Experten	H8974A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr							11.-12. D-WAD
ICP-OES Anwendertraining	R2205A	3	Euro 1.680 SFr. 2.520	9.00 Uhr		14.-16. D-WAD		02.-04. D-WAD		04.-06. D-WAD	
ICP-OES Anwendertraining für Fortgeschrittene	R2206A	3	Euro 1.680 SFr. 2.520	9.00 Uhr				17.-19. D-WAD			
MOLEKULAR-SPEKTROSKOPIE											
Grundlagen der UV-Vis NIR-Spektroskopie	R2213A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr			08.-09. D-WAD				
Grundlagen der Fluoreszenzspektroskopie	R2215A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr					14.-15. D-WAD		
Grundlagen der FT-IR Spektroskopie	R2185A	1	Euro 560 SFr. 840	9.00 Uhr			05. D-WAD				
Resolutions Pro und Win IR Pro Software	R2190A	1	Euro 560 SFr. 840	9.00 Uhr			06. D-WAD				
INFORMATICS & SOFTWARE											
MassHunter Datenanalyse und Reporting	R1788A	2	Euro 1.380 SFr. 2.070	9.00 Uhr						11.-12. D-WAD	
MassHunter reporting for advanced users	R1792A	2	Euro 1.380 SFr. 2.070	9.00 Uhr					24.-25. (englisch) D-WAD		
ChemStation (GC/LC/LC-MS) Quantifiz./ Reporterstellung für Fortgeschrittene	H5928A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr				03.-04. D-WAD			
NEU OpenLAB CDS Update Workshop für ChemStation Anwender (GC/LC)	R1876A	1	Euro 560 SFr. 840	9.00 Uhr			15. D-MÜN		14. D-FRA		
NEU OpenLAB CDS (GC/LC) Intelligent Reporting	R1875A	1	Euro 560 SFr. 840	9.00 Uhr			16. D-MÜN		15. D-FRA		
NEU OpenLAB ECM User Training	H2298A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr					21.-22. D-WAD		
NEU OpenLAB CDS Version EZChrom Software-Anwendertraining	R1980A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr		01.-02. D-WAD			24.-25. D-WAD		
Einführung in die Galaxie-Software	R2181A	2	Euro 1.220 SFr. 1.830	9.00 Uhr		22.-23. D-WAD					
Galaxie Software-Training für Fortgeschrittene	R2183A	1	Euro 560 SFr. 840	9.00 Uhr					30. D-WAD		

Im Hotel

D-BER= Berlin · D-DÜS=Düsseldorf · D-FRA=Frankfurt · D-LEI=Leipzig · D-MÜN=München · D-WAD=Waldbronn
A-GRA=Graz · A-WIE=Wien · A-TUL=Wien/Tulln
CH-BAS = Basel · CH-LAU=Lausanne

¹Preisänderungen vorbehalten, Preise zuzüglich MwSt.

© Agilent Technologies Inc., 2011
Gedruckt in Deutschland, 15. August 2011

