

Service de conformité Optimisés par la technologie LabMetrix

La technologie LabMetrix™ est une solution multimarque et logicielle destinée aux laboratoires. Exhaustive, elle garantit une conformité totale à l'épreuve du temps et des audits.

Avec labMetrix, un seul Plan Directeur de Validation (PDV) suffit à couvrir l'ensemble des instruments et des technologies de votre laboratoire. Formalités réduites au minimum et garantie de conformité : vous êtes toujours prêt pour un audit.

Les services de conformité OneSource s'adaptent à vos besoins et à l'évolution de la réglementation pour garantir une conformité absolue de votre laboratoire aux normes en vigueur.



[www.perkinelmer.com/be compliant](http://www.perkinelmer.com/be_compliant)

For a complete listing of our global offices, visit www.perkinelmer.com/lasoffices

©2008 PerkinElmer, Inc. All rights reserved. The PerkinElmer logo and design are registered trademarks of PerkinElmer, Inc. OneSource is a registered trademark of PerkinElmer, Inc. or its subsidiaries, in the United States and other countries. All other trademarks not owned by PerkinElmer, Inc. or its subsidiaries that are depicted herein are the property of their respective owners. PerkinElmer reserves the right to change this document at any time without notice and disclaims liability for editorial, pictorial or typographical errors.

007461A_03_FR Printed in the UK

16, av. du Québec – Bât Lys – LP 601 – 91945 Courtaboef Cedex Email : france.info@perkinelmer.com Site : www.perkinelmer.fr

Formation

- Programmes de formation et de remise à niveau sur toutes les technologies commercialisées par PerkinElmer

Prestations contractuelles

- Contrats de maintenance
- Qualifications Opérationnelles (OQ)
- Adaptations personnalisées
- Visites de maintenance
- Hot-line – Télédiagnostic

Interventions ponctuelles

- IQ/OQ
- Visites de pré-installation
- Déménagements de laboratoires
- Mise en conformité de l'environnement client
- Qualifications Opérationnelles (OQ)
- Recyclages d'instruments et d'accessoires
- Adaptations informatiques : macros spécifiques

Solutions techniques

- Expertises
- Accessoires dédiés sur les techniques d'analyse
- Développements personnalisés
- Optimisations fonctionnelles

PerkinElmer assure le service après-vente de la plus large palette d'instruments du marché gage de connaissances et de compétences inégalées.

Service Multi-Marques

Une équipe de spécialistes répartis sur tout le territoire

OneSource®



Connectez-vous pour consulter notre offre complète

<http://las.perkinelmer.com/trainings/coursesearch.html>

http://www.perkinelmer.fr/las/one_source/formation/

contact: Beata Mortier

email: beata.mortier@perkinelmer.com

tel: 01 69 59 84 25

fax: 01 69 59 84 78

Calendrier des Formations 2009

Life & Analytical Sciences

Villebon sur Yvette (91)
France



Calendrier des Formations 2009

INTITULÉ	Réf	Tarif HT	Durée	Janv	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Sept	Oct	Nov	Déc
ANALYSE THERMIQUE													
DSC/ATD	N0200638	1450	2 j									17	
SPECTROSCOPIE MOLÉCULAIRE													
Logiciel UV WINLAB v. 4, 5, 6	N0200215	1450	2 j			26					1		
IR Spectrum One - Débutants	N0200139	1100	1,5 j			17 après midi					29 après midi		
Logiciels IRTF - Confirmés	N0200140	1450	2 j	nous consulter									
ANALYSE INORGANIQUE													
Spectrométrie d'Absorption Atomique Flamme	N0200044	1450	2 j		3			12			6		
Spectrométrie d'Absorption Atomique Four	N0200045	1450	2 j		5			14			8		
Maintenance Niveau 1 - AA	N0200098	750	1 j				7						
ICP-OES	N0200048	2200	3 j			17				15			
Maintenance Niveau 1 - ICP	N0200097	750	1 j				8						
ICP-MS : Mode standard	N0200046	2200	3 j						8			23	
ICP-MS : Option DRC	N0200047	1450	2 j						11			26	
Logiciel CHROMERA (Couplage LC/ICP-MS - application ICP-MS)	N0202401	750	1 j					26					
CHROMATOGRAPHIE													
Chromatographie en Phase Gazeuse	N0200424	2200	3 j			24						18	
Maintenance Niveau 1 - GC	N0200455	750	1 j			27							
Couplage de la Chromatographie en phase Gazeuse à la Spectrométrie de Masse	N0200426	2200	3 j			31					6		
GCMS : Ionisation Chimique	N0200427	750	1 j				3				9		
HPLC - Chromatographie Liquide	N0200529	2200	3 j			17							2
Maintenance Niveau 1 - HPLC	N0200456	750	1 j			20							
TOTALCHROM - Traitement des données chromatographiques	N0200819	1450	2 j			11					14		
BIO - DISCOVERY													
Robotique et Automatisation : Logiciel Winprep pour JANUS - niveau 1	N0209784	750	1 j						2				8
Robotique et Automatisation : Logiciel Winprep pour JANUS - niveau 2	N0209785	750	1 j						3				9
Compteur Radioactivité : TRICARB (formation en Finlande)	N0209783	2400	4 j			23						9	
Envision, Victor, MicroBeta, ViewLux, Quantulus, Wizard (formation en Finlande)				nous consulter									
DÉPISTAGE PRÉNATAL & NÉONATAL													
Logiciel "LifeCycle" Prénatal	N0209786	1450	2 j				2				14		
AutoDelfia Prénatal	N0209766	1450	2 j							22			
DelfiaXpress Prénatal	N0209788	750	1 j			10						18	
AutoDelfia Néonatal	N0209789	750	1 j			27							2
Molecular Diagnostic	N0209790	2200	3 j		10		21				20		

Contact : Beata MORTIER - formation@perkinelmer.com - Tél.: 01 69 59 84 25 - Fax : 01 69 59 84 78

La société PerkinElmer est un organisme de formation agréé - N° d'existence : 11/91/044/6291

Bulletin d'inscription

Intitulé du cours :

Date :

Nom des participants :

Montant de la formation :

Nom du responsable formation :

Tél. :

E-mail :

Adresse de facturation :

N° TVA intracommunautaire :

Cachet de la société :

le

Signature

Merci de faxer votre Bulletin à Beata MORTIER au 01 69 59 84 78