

Séminaire de formation en Spectrométrie de Masse

Fort d'un succès jamais démenti depuis plus de 16 ans nous vous proposons de participer à la prochaine session de la formation en spectrométrie de masse animée par le Dr. Jacques GIRAULT et dont le thème est :

La Spectrométrie de Masse : Aspects Théoriques et Pratiques.

« Utilisation et optimisation des couplages GC-MS, LC-MS et LC-MS/MS pour le dosage de composés en milieu biologique »

Cette formation aura lieu à La Baule du 31 mai au 04 Juin 2010.

Les inscriptions n'étant possibles que dans la limite des places disponibles (maximum 15 personnes par session), nous vous invitons à réserver dès maintenant votre place en nous retournant le/les coupon(s) réponse de pré-inscription ci-joint.

Ce séminaire de formation s'adresse principalement aux techniciens supérieurs et aux responsables de laboratoires d'analyse qui utilisent les techniques de couplage de la chromatographie avec la spectrométrie de masse et qui souhaitent compléter leurs connaissances théoriques et pratiques en MS.

Différents sujets, présentés au moyen d'un support documentaire original, sont abordés au cours de ce stage: les sources d'ions, les filtres de masse, les détecteurs, les techniques du vide, le traitement des signaux, la MS/MS, les techniques de couplage LC-MS/MS, les nouveautés technologiques, les facteurs qui influent sur la mesure de composés (échantillonnage, méthode d'extraction, effets matrices,...) sont parmi les nombreux thèmes évoqués au cours de la formation.

Les différents exposés théoriques sont illustrés par des applications pratiques et sont suivis d'échanges interactifs et de discussions basées sur l'étude de cas concrets.

Si le contenu de ce document ne vous concerne pas, vous serait-il possible de le transmettre aux personnes intéressées par cette formation (responsable du laboratoire d'analyses, service de formation...)



Séminaire de formation en Spectrométrie de Masse

Lieu de la formation :

AtlanBio

Route de Saint-André des Eaux

Z.I. de Brais - BP 40309

44605 Saint Nazaire Cedex

Date : du 31 Mai au 04 Juin 2010 (Hôtel IBIS Pornichet - La Baule)

Tarif jusqu'au 31/05/2010 :

- 1 participant : 2800 Euros HT
- A partir de 3 participants à la même session de formation, chaque entreprise d'une même entité géographique bénéficiera d'une remise pour le 2^{ème} participant et les suivants (soit 2800 Euros HT pour le premier participant et 2500 Euros HT pour les autres participants).

Les droits d'inscription incluent la formation, les documents pédagogiques, les déjeuners (du lundi au vendredi inclus), les collations (pauses-café) ainsi qu'un dîner de stage. Les autres repas du soir, l'hébergement et les déplacements restent à la charge de votre établissement.

En espérant vous accueillir prochainement parmi nous dans le cadre magnifique du parc naturel de Brière.

Dr. Jacques GIRAULT
Directeur Général AtlanBio
Responsable du Centre de Formation Continue
Tel. : +33 (0)2 51 10 01 02
Fax : +33 (0)2 51 10 01 09
Mobile : +33 (0)6 29 58 98 46
e-mail : jacques.girault@atlanbio.com

Fabienne PIERRE
Coordinatrice du Séminaire
AtlanBio
Standard : +33 (0)2 51 10 01 00
Tel. : +33 (0)2 51 10 01 08
Fax : +33 (0)2 51 10 01 09
e-mail : fabienne.pierre@atlanbio.com

Visitez notre site : www.atlanbio.com

Bulletin de pré-inscription

(votre inscription ne sera effective qu'à la signature de la convention de formation qui vous parviendra dès réception de ce document)

Société :

.....

Nom :

.....

Prénom :

.....

Fonction :

.....

Adresse :

.....
.....
.....

Ville :

.....
.....

Pays :

.....
...

Téléphone :

.....

Télécopie :

.....

e-mail :

.....

Bulletin de pré-inscription

(votre inscription ne sera effective qu'à la signature de la convention de formation qui vous parviendra dès réception de ce document)

Société :

.....

Nom :

.....

Prénom :

.....

Fonction :

.....

Adresse :

.....
.....
.....

Ville :

.....
.....

Pays :

.....
...

Téléphone :

.....

Télécopie :

.....

e-mail :

.....

Bulletin de pré-inscription

(votre inscription ne sera effective qu'à la signature de la convention de formation qui vous parviendra dès réception de ce document)

Société :

.....

Nom :

.....

Prénom :

.....

Fonction :

.....

Adresse :

.....
.....
.....

Ville :

.....
.....

Pays :

.....
...

Téléphone :

.....

Télécopie :

.....

e-mail :

.....



QUESTIONNAIRE D'INSCRIPTION

Intitulé formation :

*La Spectrométrie de Masse : Aspects théoriques et pratiques.
"Utilisation et optimisation des couplages GC-MS, LC-MS et LC-MS/MS
pour le dosage de composés en milieu biologique"*

Nom et prénom :

Société :

Département/service :

Fonction/responsabilité :

Type d'établissement	Activité
<input type="checkbox"/> Centre de R&D	<input type="checkbox"/> Pharmaceutique Humain (vitro / vivo)
<input type="checkbox"/> Centre Hospitalier	<input type="checkbox"/> Pharmaceutique vétérinaire
<input type="checkbox"/> Laboratoire Public	<input type="checkbox"/> Cosmétique
<input type="checkbox"/> Sous-traitant	<input type="checkbox"/> Agroalimentaire
<input type="checkbox"/> Consultant	<input type="checkbox"/> Environnement
<input type="checkbox"/> Enseignement	<input type="checkbox"/> Chimie
<input type="checkbox"/> Agence Officielle ou Réglementaire	<input type="checkbox"/> Biologie / Biochimie
<input type="checkbox"/> Autre (à préciser) :	<input type="checkbox"/> Autre (à préciser) :

Vos attentes et objectifs en participant à cette formation :

- Apprendre les bases théoriques de la spectrométrie de masse et ses applications
- Approfondir les connaissances acquises en spectrométrie de masse
- Découvrir d'autres applications des couplages chromatographie / spectrométrie de masse
- Evoquer des problèmes techniques particuliers et découvrir des solutions potentielles
- Autres motivations (à préciser) :

QUESTIONNAIRE À RETOURNER PAR MAIL à fabienne.pierre@atlanbio.com