

Page 1/3 : Veuillez cocher la (les) formation(s) qui vous intéresse(nt).

Merci de remplir un bulletin d'inscription par stagiaire.

STAGIAIRE

Nom : Prénom :
 Fonction : Biologiste Qualiticien Secrétaire Technicien Autre (précisez) :
 Laboratoire :
 Adresse d'exercice principal :
 E-mail : Tél :

RESPONSABLE D'INSCRIPTION

Nom : Prénom :
 E-mail : Tél :

FORMATIONS EN MANAGEMENT ET RESSOURCES HUMAINES

Améliorer la maîtrise de son processus de gestion des ressources humaines (1 j)

<input type="checkbox"/> 22 septembre (Lille)	<ul style="list-style-type: none"> - Décrypter et mettre en application les exigences légales en matière de gestion de personnel - Simplifier son système de maîtrise des compétences 	New
---	---	------------

Gérer les situations difficiles à l'accueil (2 j)

<input type="checkbox"/> 13 & 14 octobre (Lille)	<ul style="list-style-type: none"> - Désamorcer les situations conflictuelles grâce à des techniques appropriées - Anticiper les situations de crise
--	--

FORMATIONS EN ORGANISATION ET QUALITÉ

Devenir auditeur interne en LBM selon la norme NF EN ISO 15189 (2 j)

<input type="checkbox"/> 5 & 6 avril (Lille)	<ul style="list-style-type: none"> - Percevoir l'audit interne comme un outil d'amélioration - Acquérir la méthodologie de réalisation d'un audit interne
<input type="checkbox"/> 22 & 23 nov. (Lille)	

Améliorer ses techniques d'audits (1 j)

<input type="checkbox"/> 9 juin (Lille)	<ul style="list-style-type: none"> - Gagner en pertinence lors de ces audits internes - Outils pratiques pour désamorcer les conflits en audit
---	--

Décrypter les nouveautés règlementaires et normatives (1/2 j)

<input type="checkbox"/> 10 mars (Lille)	<ul style="list-style-type: none"> - Maîtriser les évolutions règlementaires, normatives ou scientifiques en 2020-2021 - Anticiper les évolutions à venir
--	---

Organiser l'accréditation des Examens de Biologie Délocalisée (EBMD) (1 j)

<input type="checkbox"/> 29 mars (Lille)	<ul style="list-style-type: none"> - Maîtriser le fonctionnement du comité consultatif et du groupe d'encadrement des EBMD - Gérer ses automates de biologie dans les services de soins
--	---

Optimiser et faire évoluer ses processus (1 j)

<input type="checkbox"/> 16 juin (Lille)	<ul style="list-style-type: none"> - Utiliser l'analyse de l'environnement du laboratoire pour faire évoluer son approche processus - Optimiser les processus de pilotage, de réalisation et support
--	--

DEV-EQ-05 V12 - 04/10/2021

Cachet et Signature

Page 2/3 : Veuillez cocher la (les) formation(s) qui vous intéresse(nt).

Merci de remplir un bulletin d'inscription par stagiaire.

STAGIAIRE

Nom : Prénom :
 Fonction : Biologiste Qualiticien Secrétaire Technicien Autre (précisez) :
 Laboratoire :
 Adresse d'exercice principal :
 E-mail : Tél :

RESPONSABLE D'INSCRIPTION

Nom : Prénom :
 E-mail : Tél :

FORMATIONS EN INFORMATIQUE ET PROTECTION DES DONNEES

Maitriser les risques du processus informatique en laboratoire (1 j)

- 10 mai (Lille) - Analyser et maitriser les risques associés au processus Informatique
- Sécuriser son système d'informations (accès, confidentialité, intégrité...)

Décrypter les nouvelles obligations liées au RGPD (1 j)

- 6 octobre (Lille) - Étudier les étapes nécessaires à la mise en conformité au RGPD
- Comprendre les rôles et les missions d'un Responsable de Traitement

Devenir Délégué à la Protection des Données (DPD/DPO) (2 j)

- 16 & 17 nov. (Lille) - Maîtriser les rôles et les responsabilités d'un DPO
- Assurer la validation des éléments constituant la mise en conformité (registres, Plans d'action, PIA...)

Initier une démarche de cybersécurité (1 j)

- 21 juin (Lille) - Sécuriser ses points d'accès, sa navigation, sa messagerie et plus généralement son poste de travail
- Gérer les différents usages et les périphériques amovibles **New**

FORMATIONS AUX PROCESSUS TRANSVERSAUX

Internaliser ses opérations de métrologie (2 j)

- 27 & 28 janvier (Lille) - Maitriser les différents types d'étalonnage par grandeur
- 5 & 6 décembre (Lille) - Savoir organiser le suivi de ses étalons et autres raccordement

Décrypter les examens de Biologie Médicale pour mieux comprendre la prescription (1 j)

- 2 juin (Lille) - Comprendre les différentes notions indispensables à l'accueil des patients
- Connaître la relation entre la qualité des renseignements clinique et impacts sur les résultats

Introduction à l'approche environnementale (gestion d'énergie, plan mobilité, bilan carbone...) (1 j)

- 8 novembre (Lille) - Analyser les impacts environnementaux de son entreprise
- Comprendre les enjeux liés au Développement Durable et à la Responsabilité Sociétale des Entreprises

FORMATIONS TECHNIQUES EN BIOLOGIE MÉDICALE

Optimiser le suivi analytique des examens de biologie médicale (1 j)

- 17 mars (Lille) - Perfectionner sa stratégie de gestion des CQI
- Organiser et optimiser le suivi de ses performances

Appréhender les nouvelles méthodologies de gestion des contrôles de qualité (1 j)

- 23 juin (Lille) - Comprendre les nouvelles méthodes de gestion des contrôles de qualité
- Simplifier sa stratégie paramètre par paramètre

Page 3/3 : Veuillez cocher la (les) formation(s) qui vous intéresse(nt).

Merci de remplir un bulletin d'inscription par stagiaire.

STAGIAIRE

Nom : Prénom :
Fonction : Biologiste Qualiticien Secrétaire Technicien Autre (précisez) :
Laboratoire :
Adresse d'exercice principal :
E-mail : Tél :

RESPONSABLE D'INSCRIPTION

Nom : Prénom :
E-mail : Tél :

FORMATIONS TECHNIQUES EN BIOLOGIE MÉDICALE (suite)

Maîtriser les rôles et responsabilités d'un référent technique (1 j)

19 mai (Lille)

- Assurer le suivi de ses équipements et de leurs défaillances (matérovigilance)
- Savoir retransmettre son expertise technique à ses collaborateurs
- Assurer le suivi de ses équipements et de leurs défaillances (matérovigilance)
- Savoir retransmettre son expertise technique à ses collaborateurs

Gérer ses dysfonctionnements pré-analytiques et post-analytiques (1 j)

13 décembre (Lille)

- Savoir analyser les dysfonctionnements intervenant au pré-analytiques et post-analytiques
- Utiliser les anomalies pour améliorer l'organisation du pré-analytiques et post-analytiques

Toutes les formations présentées ici sont facturées :

- 300 € net de taxe par participant pour les formations d'une demi-journée
- 500 € net de taxe par participant pour les formations d'une journée
- 900 € net de taxe par participant pour les formations de 2 jours

Certaines formations seront éligibles au DPC, nous consulter.

Si vous souhaitez participer à ces formations, nous vous remercions de bien vouloir remplir le formulaire et nous le retourner le plus rapidement possible (le nombre de participants étant limité)

- par mail à bioconsultants@nordnet.fr ou par fax au 03 20 27 19 47
- ou par courrier à Bioconsultants - 276 avenue de la Marne - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL

Pour tout renseignement, vous pouvez nous contacter par téléphone au 03 20 36 95 11

Veuillez noter que les horaires de nos formations sont : 9h00 – 12h30 / 14h00 – 17h30

Après votre inscription, nous vous transmettons les documents concernant votre formation (convention, plan de formation...)



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : actions de formation