

PROGRAMME DE PERFECTIONNEMENT EN CONTRÔLE DE LA QUALITÉ

Titre de la formation	Durée	Dates	
<u>L'essentiel des bonnes pratiques de fabrication et industrielles</u> - Formation initiale sur les Bonnes pratiques de Fabrication (BPF) - Particularités relatives aux Bonnes pratiques de laboratoire (BPL)	3 jours	5, 12, 19 octobre 2018	M'inscrire
<u>Assurer la qualité du travail en laboratoire</u> - Suivi des procédures associées au contrôle qualité - Entretien sommaire des appareils et instruments de vérification - Consignation conforme des résultats	4 jours	9, 16, 23, 30 novembre 2018	M'inscrire
<u>Comprendre et respecter les protocoles d'analyses</u> - Utilisation de la terminologie adéquate - Connaître les appareils et accessoires nécessaires aux analyses - Respecter le mode opératoire - Application des directives liées au contrôle qualité - Enregistrement des données sous forme de tableaux et de graphiques	4 jours	11, 18, 25 janvier et 1 ^{ER} février 2019	M'inscrire
<u>Prélever des échantillons</u> - Choix des contenants - Étalonnage de la verrerie - Lavage et stérilisation adéquats de l'équipement - Recueillir les échantillons	2 jours	15 et 22 février 2019	M'inscrire
<u>Faire l'investigation des non-conformités</u> - Processus d'investigation - Analyse des causes - Mise en place d'un plan d'action	1 jour	15 mars 2019	M'inscrire
<u>Se préparer à une inspection réglementaire</u> - Savoir-être - Comment répondre aux questions - Documentation requise	1 jour	22 mars 2019	M'inscrire

Inscription au programme complet, cliquez [ici](#).

Le mot de passe pour l'inscription est : synor