

FORMATIONS
EXPERT PHARMA
OPÉRATIONNEL
PROFESSIONNEL
PÉDAGOGIE
RÉGLEMENTAIRE
SERVICE QUALITÉ
INDUSTRIE SANTÉ
CERTIFIANT
SERVICE CONSEIL

FORMATION



OPTIMISER L'ORGANISATION ET LA GESTION DE SON LABORATOIRE DE CONTRÔLE

- + Vous serez en mesure d'identifier les gisements de profitabilité dans l'organisation de votre laboratoire de contrôle et de rationaliser l'environnement de travail.

OBJECTIFS

Prendre le recul nécessaire pour considérer son organisation dans son ensemble et l'évaluer de manière critique.

Appréhender les possibilités d'optimisation et de changement d'organisation du travail dans ce secteur.




✓ Petit groupe

+ POURQUOI CHOISIR L'IFIS ?

40 ans aux côtés des industries de santé... L'Ifis, référence du secteur, associe expertise pharma et expérience de pédagogue pour répondre à vos besoins. Au service du développement des compétences, l'Ifis décline une gamme complète de services : formations aux multiples formats, solutions sur mesure, conseils... N'hésitez pas à nous consulter.



INFORMATIONS

2 jours  9 & 10 septembre 2019

€ **1 129,50 € H.T. Adhérents IFIS**
1 255 € H.T. Industries de santé
1 631,50 € H.T. Prix public

Code : OOL

 **ESPACE RIEUX**

 **Aurélie TRICARD**
T. 01.41.10.26.22
F. 01.46.03.98.34
a.tricard@ifis.fr

Retrouver toutes nos formations sur www.ifis.asso.fr

FORMATION

PROGRAMME

FORMATEURS

Rappels/définitions

- Contrôle qualité/contrôle de « conformité »
- Les activités, les responsabilités des LCQ
- Les laboratoires de contrôle dans le processus de fabrication

L'organisation des contrôles sur le plan

- Des locaux
- Des flux personnel, produits et déchets
- Du matériel analytique et informatique
- Du système documentaire et des archives

La comptabilité analytique dans le processus d'optimisation

- Éléments constitutifs du budget des laboratoires
- Temps standard, temps moyens d'analyse, notions de séries
- Coût horaire, coût de l'heure environnée, par type de contrôle

Optimisation de l'organisation de ses activités de contrôle, de son efficience

- Utilisation de la méthode Kaysen et autres méthodes
- Changement dans l'organisation du travail
- Optimisation des coûts
- Automatisation
- Utilisation des enregistrements : allègements des contrôles, des prélèvements
- Délégations de contrôles, de prélèvements, de préparation de réactifs

Optimisation de la planification des contrôles

- Intégration dans l'ordonnancement du site
- Notions de séries économiques

Gilbert FAVRE

Pharmacien de formation, il a occupé successivement les fonctions de chef de laboratoire, responsable contrôle qualité, responsable assurance qualité et responsable qualité englobant la fonction de compliance réglementaire au niveau d'unité simple et multi-sites au sein d'un groupe pharmaceutique international dans le domaine des matières premières à usage pharmaceutique.

PERSONNES CONCERNÉES

Responsables qualité, responsables de laboratoires de contrôle.

PÉDAGOGIE

Méthode B Vidéoprojection du support PowerPoint. Partage d'expérience avec le formateur. Explication par l'exemple. Études de cas au cours desquelles les préoccupations et interrogations des participants sont systématiquement privilégiées. Remise d'une documentation pédagogique.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Prérequis : AUCUN.

Chaque formation donne lieu à l'envoi d'une attestation de fin de formation. En cas d'évaluation des acquis, les résultats sont communiqués.

La prise en charge peut être financée par l'OPCO 21/DEFi, merci de vous rapprocher de votre correspondant.

FORMATIONS
EXPERT PHARMA
OPÉRATIONNEL
SERVICE QUALITÉ
RÉGLEMENTAIRE
CERTIFIANT
INDUSTRIE SANTÉ
CONSEIL



POURQUOI CHOISIR L'IFIS ?

40 ans aux côtés des industries de santé... L'Ifis, référence du secteur, associe expertise pharma et expérience de pédagogue pour répondre à vos besoins. Au service du développement des compétences, l'Ifis décline une gamme complète de services : formations aux multiples formats, solutions sur mesure, conseils... N'hésitez pas à nous consulter.

