

Autoclave : maîtrisez la stérilisation par la chaleur humide

- Assurer la surveillance des stérilisateur conformément aux règles de bonnes pratiques et à la réglementation.
- Savoir comment réagir en cas d'incident.

INTRA

Organisez cette formation dans votre entreprise

Code produit : **CLAV**

PROGRAMME

La démarche

Pourquoi satisfaire l'exigence de stérilité ?

Les produits concernés

Les conséquences d'une défaillance en matière de stérilité

L'approche de la stérilisation par la chaleur humide

- L'approche « overkill »
- L'approche par évaluation de la biocharge
- Calcul de la valeur stérilisatrice

Les exigences réglementaires : pharmacopée, BPF, ISO

Le fonctionnement d'un autoclave « chaleur humide »

- Description

- Fonctionnement

Qualification des équipements et validation des cycles de stérilisation

L'organisation d'un service de stérilisation d'un point de vue pratique

Qu'est-ce que l'assurance de qualité dans ce contexte ?

Discussion

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Comprendre le principe de la stérilisation, le fonctionnement d'un autoclave et les spécificités des équipements.
Connaître le déroulement d'un cycle de stérilisation et maîtriser les règles d'utilisation d'un autoclave.

PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne amenée dans son activité à conduire des autoclaves, à utiliser des stérilisateur vapeur ou à encadrer ces opérations.

INTERVENANTS

Jean-Patrick SOTTIEZ

Consultant-formateur à l'Ifis depuis 2001. Auparavant il a été pendant vingt-quatre ans responsable de production et en charge des relations avec les fournisseurs dans un établissement pharmaceutique industriel spécialisé dans la production de produits stériles, dépendant d'une firme multinationale. Il a développé à l'Ifis les formations liées aux ZAC et aux produits stériles. Il est habilité par un grand groupe international pour réaliser l'habilitation de ses personnels au mirage et à l'entrée en ZAC. Animateur des formations Ifis (inter et intra-entreprise) : comprendre et partager les exigences d'un client pharmaceutique, bonnes pratiques de fabrication, bonnes pratiques de nettoyage, bonnes pratiques de fabrication en zone d'atmosphère contrôlée. Il a été membre de l'Aspec et de la Sfstp où il a notamment travaillé dans le groupe de travail sur les media fill tests.

PROGRAMMATION

Organisez cette formation dans votre entreprise, au bénéfice de vos seuls salariés. Le programme de votre formation peut être adapté à vos process et spécificités. **Contactez-nous.**

CONTACT

Jennifer EXILIE
01 41 10 26 27
j.exilie@ifis.fr

PÉDAGOGIE

Méthode G Vidéoprojection du support PowerPoint. Alternance d'exposés et de discussions avec le formateur et implication active des participants. Evaluation des connaissances en continu et en fin de stage, gage d'une validation des compétences et des savoirs acquis. Remise d'une documentation pédagogique.

PRÉ-REQUIS

Prérequis : AUCUN.

Chaque formation donne lieu à l'envoi d'une attestation de fin de formation. Cette formation fait l'objet d'une évaluation, les résultats sont communiqués dans un second temps.



📅 PROGRAMMATION

Organisez cette formation dans votre entreprise, au bénéfice de vos seuls salariés. Le programme de votre formation peut être adapté à vos process et spécificités. **Contactez-nous.**

📞 CONTACT

Jennifer EXILIE
01 41 10 26 27
j.exilie@ifis.fr