

Nettoyage et désinfection en salle propre (ZAC)



ARÁQ

Formation et conseil en
management de la performance

Pourquoi est-ce que le nettoyage des salles blanches est si important ? Les salles blanches sont présentes dans de nombreuses industries comme la santé, la chimie, les biotechnologies, l'aéronautique ou encore la microélectronique.

Le nettoyage d'une salle blanche est essentiel pour maintenir des conditions de propreté optimales ; en effet, les salles blanches sont des environnements très complexes ; le processus de nettoyage doit être contrôlé & maîtrisé. C'est une activité complexe nécessitant un niveau de formation avancé, qu'il faut effectuer avec méticulosité compte tenu des enjeux des travaux qui y sont effectués et des risques auxquels est soumis le personnel qui y officie. Effectivement, il convient de s'assurer que les opérateurs ont acquis toutes les connaissances nécessaires pour travailler en salle propre ZAC (Zone à atmosphère contrôlée).

Objectifs

- Acquérir et perfectionner ses connaissances pour pouvoir appliquer les procédures de nettoyage et de décontamination des salles de production
- Pouvoir vérifier et apprécier les résultats obtenus
- Utiliser les meilleures pratiques de nettoyage applicables dans un environnement ZAC

Contenu / Thèmes abordés

- **Rappels :**
 - Impact de la contamination sur l'activité protégée
 - Propreté des surfaces et qualité du produit fabriqué
 - Comportement et hygiène du personnel ; importance de l'aspect préventif
 - Contamination et contamination croisée
- **Technologie de nettoyage en salle propre :**
 - Rôle de la propreté et du nettoyage
 - Technologie du nettoyage en milieu ultra propre :
 - Méthodes de : dépoussiérage -décontamination particulière ; de lavage ; de désinfection : par trempage, en circuit, par pulvérisation, par contact, par voie aérienne
 - Techniques de nettoyage (en 3 ou 6 points)
 - Points clés d'une procédure de nettoyage et documentation
 - Moyens de contrôle et audits

Pédagogie

- Attention ! Exercice réel en salle blanche
- Demi-journée de théorie et demi-journée de pratique sur le terrain (voir photo ci-dessus)
- Apport théorique et pratique (démonstrations et travaux) par un formateur spécialisé
- Rétroprojection et films vidéo sur des cas concrets
- QCM d'évaluation des connaissances avec correction en commun
- Mise en pratique dans un environnement en zone atmosphère contrôlée sur le parc technologique Y-Parc

Public cible

- Toute personne devant effectuer des travaux de nettoyage en salle propre

Reconnaisances

- Attestation : ARIAQ

Prérequis

- Aucune expérience en salle blanche n'est exigée

Durée

1.0 jour

Date

Les dates pour cette formation ne sont pas encore fixées. Renseignements sur info@ariaq.ch.

Prix

CHF 600.-

Equipement et matériel sont inclus dans le prix de la formation

*Nos tarifs comprennent les pauses, le repas de midi et les documents stagiaires.
TVA en sus sur les frais d'intendance.*

Animation

Stéphane Gummy



19 ans d'activité dans l'industrie (bio-)pharmaceutique en tant que responsable de groupes pour des entreprises internationales dans les départements QA, QC, production et développement des procédés. Participation active à des inspections de régulateurs nationaux tels que Swissmedic, FDA, ANVISA, WHO, ... Consultant indépendant depuis 2007, fondateur et directeur de la société « PMS Process Management System Sàrl ».

Qui sommes-nous ?

L'institut ARIAQ est un leader suisse de la formation continue pour adultes dans le domaine, des systèmes de management, de l'amélioration des activités opérationnelles, du management de la qualité, de la certification ISO, de l'amélioration continue, du traitement des données jusqu'à une démonstration d'un six sigma de performance.

L'institut ARIAQ appartient à la Swiss Association for Quality (SAQ) basée à Berne.

ARIAQ soutient l'amélioration continue des activités aussi bien dans l'industrie que dans les services. Par ses formations et ses conseils, l'institut favorise l'amélioration de la performance en fonction des besoins de l'organisation et des attentes des clients. Une préoccupation essentielle de son action vise une gestion efficace des processus soutenant l'innovation. L'environnement des organisations change rapidement ; ARIAQ s'en préoccupe en permanence.



Institut ARIAQ – Y-PARC Swiss Technopole – Rue Galilée 5 – CH-1400 Yverdon-les-Bains
+41 24 423 96 50 – info@ariaq.ch – www.ariaq.ch

2018 © ARIAQ SA – Document non contractuel, sous réserve de modifications notamment de tarifs et de dates.