

DÉMARCHE DE CHOIX ET DE MISE EN PLACE D'UNE SOLUTION DE NETTOYAGE

Appliquez une méthode rationnelle pour choisir le moyen de nettoyage des pièces mécaniques adapté à votre besoin .



Présentation de la formation

Objectifs pédagogiques

- Citer les étapes clés pour la mise en place d'une solution de nettoyage.
- Spécifier un besoin en nettoyage.
- Choisir les critères pour évaluer des solutions de nettoyage.
- Expliquer comment intégrer les solutions de nettoyage dans un process industriel.

Méthodes pédagogiques

Informations techniques par présentation de diapositives.
Présentation d'outils de choix de solutions.
Présentation d'étude de cas.
Exercices de compréhension de la démarche

Moyens d'évaluation

Fiche d'évaluation technique

Profil du formateur

Formateur expert technique dans le domaine du nettoyage et dégraissage des pièces, intervenant dans des missions de conseil et d'assistances techniques en entreprise.

Personnel concerné

Responsables production / maintenance / Responsables HSE / Ingénieurs, techniciens de services hygiène-sécurité-environnement, fabrication, maintenance.

Prérequis

Connaitre les technologies de nettoyage (suivi de la formation PROP03)

Ref : PROP04

DISPONIBLE EN INTRA

SESSION EN 2026

Cluses

⌚ 7h - 665 € HT

→ du 13/10 au 13/10/2026 ¹

¹ voir spécificités sur le site cetim.fr

PRÉCONISATIONS

Avant

PROP03 - Principes des différents procédés de nettoyage

Après

PROP05 - Maîtriser la qualité de son nettoyage

CONTACTS

Renseignements inscription

Service Formation
+33 (0)970 820 591
formation@cetim.fr

Responsable pédagogique

Christophe Brechet

En situation de handicap ?

Consulter notre référent handicap pour étudier la faisabilité de cette formation à
referent.handicap@cetim.fr

Programme de la formation

Module 1 : Présentation d'une démarche construite prenant en compte tous les paramètres et toutes les contraintes soumis aux industriels pour choisir une technologie de nettoyage efficace, sobre et sûre

Module 2 : Etudes de cas et outils pour la mise en place de la démarche

→ spécification des besoins

→ Rédaction d'un cahier des charges

→ Présélection de solutions alternatives

→ Essais de validation

→ Prise en compte dans le choix final des paramètres économiques et d'exploitation des procédés

Pour les sessions animées en classe virtuelle

Principe

La formation en ligne est animée « en direct » par un formateur présent en permanence. Les formateurs ont reçu une formation spécifique à l'animation d'une classe virtuelle. Ils proposent des interactions, exercices, échanges de pratiques fréquents afin de favoriser l'engagement et la montée en compétences des participants.

L'animateur utilise les logiciels Classilio Via ou Teams et la taille des groupes est de 6 à 8 participants en général.

Le lien de connexion à la classe virtuelle vous sera envoyé quelques jours avant le début de la formation.

Équipement nécessaire

Un ordinateur (Mac, PC) ou tablette si possible équipé d'une webcam, un micro, un haut-parleur ou de préférence d'un micro-casque.

Une connexion internet (ADSL, fibre - filaire préconisée) autorisant l'utilisation de la voix et l'image (assurez-vous que l'accès WEB que vous allez utiliser permet les liaisons vidéo, entre-autres que les ports ne sont pas bloqués par votre serveur)

Une adresse mail valide et qui sera utilisable pendant la séance.

Une ligne téléphonique directe ou un numéro de portable pour être joignable rapidement pendant la séance en cas de problème technique.



Cette formation



Même thématique