

# PROPRETÉ DES PIÈCES MÉCANIQUES

Mettez en place une démarche de maîtrise de la propreté de surface de vos pièces pour faire de la propreté un levier de performance.



## Présentation de la formation

### Objectifs pédagogiques

- Définir la propreté des pièces
- Citer les différentes étapes du contrôle de la propreté
- Définir des bonnes pratiques de maîtrise de la propreté

### Méthodes pédagogiques

Cas d'étude et exercices en groupe

### Compétences visées

- Organiser la fonction propreté en entreprise
- Piloter les actions d'amélioration de la propreté

### Moyens d'évaluation

Cas d'études, exercices et quiz final. Synthèse collective de la formation. Attestation de fin de formation

### Profil du formateur

Formateur expert technique dans le domaine de la propreté, intervenant dans des missions de conseil et d'assistances techniques en entreprise.

### Personnel concerné

Responsables, agents de maîtrise et techniciens des services qualité, méthodes et fabrication désirant mettre en place une organisation propreté.

### Prérequis

Aucun prérequis technique

Ref : PROP01

DISPONIBLE EN INTRA

## SESSION EN 2026

### Casablanca

- ☒ 7h - prix : nous consulter
- date à venir pour cette session <sup>1</sup>

### Cluses

- ☒ 9h - 810 € HT
- du 05/10 au 06/10/2026 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> voir spécificités sur le site [cetim.fr](http://cetim.fr)

## RÉALISABLE EN ANGLAIS

## PRÉCONISATIONS

### Après

PROP04 - Démarche de choix et mise en place d'une solution de 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

- Définitions et généralités (Webinaire)
  - > Qu'est-ce que la propreté ?
  - > Quels sont les enjeux associés à la propreté ?
  - > Comment sont exprimées les spécifications propreté (normes, cahiers des charges, etc.) ?
  - > Exemples d'activités et niveaux de propreté associés.
  - > Présentation des techniques de mesure de la propreté.
- Comment maîtriser la propreté ?
  - Étude de cas industriels de mise en place d'une démarche de maîtrise de la propreté
    - > Organisation.
    - > Conception.
    - > Logistique.
    - > Environnement de travail.
    - > Gestion des moyens de nettoyage.
    - > Outils disponibles.

### 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.

## Autres formations sur le même thème

- Maîtriser la qualité de son nettoyage (PROP05)
- Propreté des pièces : bonnes pratiques (PROP07)



Cette formation



Même thématique