

Conduite d'autoclaves en milieu industriel ou médical

**Durée**

7 heures

1 jour

**Prérequis**

Aucun

**Public concerné**

Personnel devant assurer la surveillance ou la conduite d'autoclaves en milieu industriel ou hospitalier.

**Effectif maximum**

8 personnes

**Qualification Intervenant (e)(s)**

Spécialiste en prévention réalisant des missions d'inspection, d'audit, d'assistance et / ou de conseil dans le domaine concerné

**Moyens pédagogiques**

- Supports numériques
- Installation disponible

**Modalités d'évaluations**

Evaluation par le formateur concernant l'atteinte des différents objectifs visés

Objectifs

A l'issue de cette formation le stagiaire doit être capable de conduire en sécurité un autoclave en milieu industriel ou médical

Programme

Principes fondamentaux de thermique**Notions élémentaires de physique**

- Pression
- Température
- Vapeur d'eau

Aspect réglementaire

- Textes réglementaires applicables
- Normes recommandées et / ou applicables

Appareils à couvercles amovibles

- Principes de fonctionnement
- Sécurités équipant les appareils

Notions de stérilisation**Règles d'exploitation applicables à l'installation**

- Qualité de l'eau
- Surveillance et conduite des appareils
- Maintenance
- Consignes d'exploitation et de sécurité

Incidents de fonctionnement et causes

Le + DEKRA

- La dématérialisation de la formation,
- Des formateurs, des experts techniques et un réseau de partenaires en France,
- Une méthodologie éprouvée,
- Une pédagogie innovante,
- Un espace client,
- Une démarche RSE avec la fourniture de 90% de nos livrets sous format digital.

Flashez ce QRCode pour accéder à notre site internet





Conduite d'autoclaves en milieu industriel ou médical

Modalités d'accessibilité

DEKRA est mobilisé au travers de sa mission Handicap et mettra tout en oeuvre pour la pleine réussite de ses formations