

APRODEM - Ergonomie en milieu industriel

Durée :

1 jour

Délais d'accès :

Moirans : 18/03/2025 ; 25/09/2025

Eligibilité :

Aprodem
Prise en charge totale grâce au dispositif APRODEM (conditions: le stagiaire doit cotiser au régime général de la sécurité sociale) Quantités limitées

Délais d'accès :

entrée permanente suivant les disponibilités

Prix :

300€ HT/pers

Organisation :

Interentreprises

Prérequis :

Aucun

Conditions d'admission :

Sur inscription

Validation :

Attestation de formation

**Les +
de la formation**

Utilisation d'un outil d'analyse de poste de travail

Remise de documents permettant une utilisation et une appropriation rapide de cet outil de retour en entreprise

Méthodes et moyens pédagogiques :

Méthodes participatives et interrogatives, exercices pratiques illustrés par des cas réels

Intervenants :

Tous nos intervenants sont issus du monde industriel

Evaluation annuelle des intervenants

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- Expliquer les principes de base de l'ergonomie et ses conséquences
- Utiliser un outil d'analyse des postes de travail
- Prendre en compte le bruit, le confort visuel et thermique dans l'aménagement ergonomique des postes de travail

PROGRAMME

Expliquer les principes bases de l'ergonomie et ses conséquences**L'ergonomie :**

- Son origine
- Les définitions associées
- Son champ d'action

Le dimensionnement des postes de travail :

- Les données anthropométriques de base
- La conception des postes de travail
- Les incidences des mauvaises postures

Prendre en compte le bruit, le confort visuel et thermique dans l'aménagement ergonomique des postes de travail**Le confort auditif :**

- Les caractéristiques de l'audition
- Les mesures d'ambiance sonore
- L'approche de solution de traitement des bruits industriels

Le confort visuel :

- Les caractéristiques de la vision
- Les principaux critères d'un bon éclairage
- Les principales sources d'éclairage

Le confort thermique :

- Les différents critères à prendre en compte
- Le traitement pratique des ambiances thermiques

Utiliser un outil d'analyse des postes de travail

- Présentation d'une méthode d'évaluation des conditions de travail.
- L'évaluation des paramètres
- L'utilisation de la méthode

MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

Certificat de réalisation