

PROGRAMME

TRAITEMENT DES FUMEES

OBJECTIF DE LA FORMATION

Former les participants aux différents processus de traitement des fumées industriels.

COMPETENCES VISEES

- Comprendre les différentes étapes du traitement des fumées
- Connaitre les techniques utilisées pour la filtration et l'épuration des gaz polluants
- Comprendre la réglementation environnementale en vigueur

MOYENS DE PEDAGOGIE ET D'ENCADREMENT

- Intervenants : Formateurs spécialisés.
- La formation alterne des parties théoriques et des études de cas réels.
- Un support de cours est transmis au stagiaire.

MODALITES D'EVALUATION

- Délivrance d'une attestation individuelle de formation et d'un certificat à l'issue de la formation sous réserve de réussite aux épreuves certificatives.
- Évaluation à chaud et à froid par le stagiaire à la fin de la formation.

DELAIS D'ACCES

Deux semaines

ACCESSIBILITE

En fonction du site de l'entreprise

PRE-REQUIS

Aucun

PUBLIC

Personnel technique et d'encadrement impliqué dans les processus industriels émettant des fumées polluantes.

DUREE

À définir

LIEU

À définir



PRIX DE LA FORMATION

Sur devis

PROGRAMME

Introduction aux processus de traitement des fumées

- Les enjeux de la pollution de l'air
- Les normes de qualité de l'air
- Les différentes techniques de traitement des fumées

Les différentes étapes du traitement des fumées

- La filtration des particules
- L'épuration des gaz polluants
- La neutralisation des rejets acides

Les technologies de traitement des fumées

- Les différents types de filtres
- Les systèmes de lavage de gaz
- Les techniques de réduction des émissions

Réglementation et sécurité

- La réglementation en matière de pollution atmosphérique
- Les risques liés aux traitements des fumées
- Les mesures de prévention et de protection