



FORMATION A L'UTILISATION DES MASQUES FILTRANTS



Personnes concernés :

Toute personne amenée à travailler dans une atmosphère toxique connue (gaz, vapeurs, aérosols, poussières...).

Entreprises chimiques, Pétrolières, en contact avec l'amiante, d'assainissements, piscines, laboratoires...

Pré-requis :

Aucun



Objectifs :

Sensibiliser aux dangers d'une atmosphère non respirable.

Connaitre les différents types et matériels de filtration, leur limites d'utilisation et savoir les mettre en œuvre.

PROGRAMME DE FORMATION

- ⇒ Définition d'une atmosphère non respirable.
- ⇒ Présentation des principaux toxiques.
- ⇒ Les différentes protections respiratoires.
- ⇒ Les types de filtrants.
- ⇒ Les catégories de filtration.
- ⇒ Les limites d'utilisations.
- ⇒ Procédures avant l'intervention.
- ⇒ Mise en place du masque et de la cartouche.
- ⇒ Familiarisation et évolution avec l'appareil.
- ⇒ Procédures de reconditionnement.





FORMATION A L'UTILISATION DES MASQUES FILTRANTS



MODALITÉS DE FORMATION

- ⇒ **Durée** : 1/2 journée (2 x 2 heures).
 - 2 heures par Groupe.
- ⇒ **Nombres de participants** : 1 à 10 personnes maximum par Groupe.
- ⇒ **Encadrement** : 1 formateur.
- ⇒ **Matériel partie théorique** :
 - Ordinateur.
 - Vidéoprojecteur.
- ⇒ **Matériel partie pratique** :
 - 10 Masques filtrants
 - 10 Cartouches filtrantes.
- ⇒ **Lieux** : **Lieux** : Dans votre établissement ou pris en charge par **SODEX Formation** :
 - Pour la théorie : une salle de réunion.
- ⇒ **Formalités** : Établissement d'une convention de formation.
- ⇒ **Attestation** : Attestation de formation.
- ⇒ **Mise en œuvre** :
 - Théorie (30%) :
 - Les atmosphères non respirables.
 - Les masques filtrants.
 - Les cartouches filtrantes.
 - Les procédures d'utilisation.
 - L'entretien et le reconditionnement.
 - Pratique (65%) :
 - Manipulation.
 - Evaluation pratique.
 - Débriefing (5%).

