

# Port de Protections Respiratoires : Ventilation assistée, ventilation air-libre, adduction d'air

Présentiel - Synchron

## Objectifs

A l'issue de la formation les stagiaires seront capables de :

- Identifier les risques liés aux atmosphères non respirables
- Connaître les dangers des fumées, épandages et atmosphères toxiques.
- Savoir utiliser le matériel.
- Identifier les contraintes physiologiques.
- Maîtriser les procédures opérationnelles avant l'engagement.

### Public Visé

Toute personne devant intervenir dans une zone avec atmosphère non respirable.

### Pré Requis

Avoir des connaissances en langue française afin de comprendre les instructions.

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Identifier les risques liés aux atmosphères non respirables  
Connaître les dangers des fumées, épandages et atmosphères toxiques.  
Savoir utiliser le matériel.  
Identifier les contraintes physiologiques.  
Maîtriser les procédures opérationnelles avant l'engagement.

## Blocs de Compétences

### PRESENTATION

#### 1. Atmosphère non respirable

- Définition des atmosphères non respirables.
- Les fumées d'incendie.
- Les épandages et atmosphères toxiques

#### 2. Le matériel

- Les matériels réglementaires
- Les contraintes physiologiques
- Les règles de base pour l'engagement
- Les procédures opérationnelles

#### 3. Mise en pratique

- Parcours avec le port de l'appareil respiratoire avec ventilation assistée
- Parcours avec le port de l'appareil respiratoire avec ventilation air libre
- Parcours avec adduction d'air

### SYNTHESE ET BILAN

## Méthodes mobilisées

Formation Intra entreprise.

Formation 100% présentielle.

Formation action avec alternance de théorie en salle et de pratique par des exposés participatifs, visite de site, manipulation des appareils respiratoires isolants.

## Moyens pédagogiques

Support de formation théorique

Support stagiaire

## Qualification Intervenant-e-s

Intervenant expert en sécurité incendie.

## Méthodes et modalités d'évaluation



Évaluation des connaissances tout au long de la formation. Délivrance d'un certificat de réalisation

### Moyens à mettre en oeuvre

Mise à disposition par le client des ARI équipés de ventilation assistée, air libre et adduction air

### Modalités d'accessibilité handicap

Formation accessible aux personnes en situation de handicap via entretien préalable.

	<b>Durée</b>		<b>Effectif</b>		<b>Tarifs</b>	
	<b>3.50</b> Heures	<b>0.5</b> Jour	6 personnes maxi par groupe			<a href="#">Nous consulter</a>



Contactez-nous !

INTERFORMAT

Tél. : 0243560505

Mail : [contact@interformat.fr](mailto:contact@interformat.fr)