



A.R.I : Appareil Respiratoire Isolant

OBLIGATIONS REGLEMENTAIRES

Article R4323-106 du Code du Travail :

L'employeur fait bénéficier les travailleurs devant utiliser un équipement de protection individuelle d'une formation adéquate comportant, en tant que de besoin, un entraînement au port de cet équipement.

Cette formation est renouvelée aussi souvent que nécessaire pour que l'équipement soit utilisé conformément à la consigne d'utilisation.

Le décret n°93-41 du 11 janvier 1993 relatif aux prescriptions techniques applicables à l'utilisation des Equipements de travail.

L'arrêté du 15 mars 2000 relatif à l'exploitation des Equipements sous pression (modifié par l'arrêté du 15 octobre 2000).

OBJECTIF

Etre capable de protéger ses voies respiratoires avec un ARI à circuit ouvert en toute sécurité

Evaluer son aptitude physique à porter un ARI

Etre capable de mettre en œuvre son matériel – entretien – recharge

Appliquer les procédures d'intervention

- **PRE REQUIS**
Aptitude médicale attestée par un certificat médical datant de moins de 3 mois
Evaluation de la capacité au port de l'ARI.
- **DURÉE**
1 jour
- **LIEU DE FORMATION**
Uniquement sur site
- **NOMBRE DE STAGIAIRES**
8 personnes maximum avec de préférence un chiffre pair pour travailler en binôme
- **VALIDATION**
Attestation de formation délivrée par le centre



CONTENU

THEORIE

Les atmosphères non respirables

Les différents types d'appareils respiratoires :

- Les appareils filtrants
- Les appareils isolants

L'appareil respiratoire à circuit ouvert :

- Description et fonctionnement
- L'entretien courant

Les contraintes liées au port de l'ARI

Les règles d'utilisation :

- Intervention en binôme en sécurité
- Techniques de reconnaissance

PRATIQUE

Equipement du porteur

- Mise en évidence des contraintes
- Exercices d'accoutumance
- Exercices d'intervention sous ARI
- Recherche de victimes dans la fumée
- Exercices dans des conditions d'évolution difficiles
- Réalisation de tâches professionnelles en milieu toxique

MOYENS PEDAGOGIQUES

Vidéos

Local enfumé par des fumées froides et non toxiques

Sonorisation

Simulateur de flammes