

PORT DES ARI

Objectifs

A l'issue de la formation, le participant sera capable :

- Comprendre l'importance du port des ARI pour la protection respiratoire.
- Identifier les différents types d'ARI et leurs usages.
- Apprendre à enfiler, utiliser et entretenir un ARI en toute sécurité.
- Savoir réagir en cas de dysfonctionnement ou d'urgence.

Public Visé

Travailleurs exposés aux risques d'atmosphères toxiques ou appauvries en oxygène.

Durée

4.00 Heures

0.57 Jour

Pré Requis

Personnels reconnus aptes au port de l'ARI par le médecin du travail

Parcours pédagogique

Module 1 : Introduction à la Protection Respiratoire

Présentation des risques liés aux atmosphères contaminées.

Règlementation et normes en vigueur.

Principes de fonctionnement des ARI.

Module 2 : Types d'Appareils Respiratoires Isolants

ARI à circuit ouvert et ARI à circuit fermé.

Composants : bouteille, détendeur, masque, harnais, manomètre.

Durée d'autonomie et limites d'utilisation.

Module 3 : Mise en Œuvre des ARI

Inspection et vérification avant utilisation.

Enfilage et ajustement du masque et du harnais.

Techniques de respiration et gestion de l'air.

Module 4 : Exercices Pratiques et Scénarios

Parcours en conditions réelles (fumées froides, labyrinthe, efforts physiques).

Simulation de panne d'ARI et procédures d'urgence.

Évacuation d'un collègue en détresse.

5. Évaluation et Validation

QCM et évaluation des connaissances théoriques.

Test pratique : mise en œuvre et manipulation d'un ARI.

Attestation de formation délivrée après validation des acquis.

6. Matériel et Encadrement

ARI complets pour chaque stagiaire.

Environnement sécurisé pour exercices pratiques.

Formateurs qualifiés en sécurité et protection respiratoire.

7. Conclusion et Retour d'Expérience

Débriefing des stagiaires.

Conseils pour l'entretien et le stockage des ARI.

Amélioration continue des pratiques de sécurité.

Les + métier

Repérer les risques spécifiques liés aux caractéristiques des espaces confinés et maîtriser la (les) procédure(s) préalable(s) à toute intervention. Utiliser les équipements de sécurité, vérifier leur bon état de fonctionnement et utiliser les moyens et codes de communication. Assurer une présence constante et le maintien des conditions de l'intervention (ventilation, contact et communication...) jusqu'à la remontée des équipiers. Maîtriser les procédures d'alerte et de secours. Appliquer les procédures d'évacuation de l'espace confié et utiliser les moyens et codes de

Objectifs pédagogiques

- Sensibiliser le personnel à la protection respiratoire.
- Familiariser le personnel au port de l'ARI.
- Permettre d'intervenir en atmosphère toxique.

CONSUL TEAM - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 93830410283

CONSUL TEAM

2 Rue de la Seyne - Centre d Affaires OPTIMUM - 83140 SIX FOURS LES PLAGES
Tél. : 0494622484 - Site internet : www.consul-team.fr - e-mail : contact@consul-team.fr
SAS au capital de 2250 - N° TVA Intra. : FR11519631360 - Code NAF : 8559A

- Apprécier les risques liés au gaz.
- S'équiper d'appareils respiratoires isolants.
- Se déplacer dans une atmosphère dangereuse.

Méthodes mobilisées

Méthodes : Expositive / démonstrative / interrogative / active
Retour d'expérience des participants
Présentation de documents opérationnels
Présentation d'EPI spécifiques
PC/Vidéoprojecteur

Qualification Intervenant(e)(s)

EXPERT

Méthodes d'évaluation

Evaluation des connaissances sous forme de QCM constitué de 20 questions issues de la base nationale France chimie.
Attestation individuelle de fin de formation

Tarifs

Inter (Par Stagiaire) : **Nous consulter**
Intra (Par Jour) : **Nous consulter**

Effectifs

De 4 à 8 Personnes