

## F20 - Port de l'appareil respiratoire isolant - ARI



### PUBLIC & PRÉREQUIS

Maîtrise de la langue française.  
Avoir une aptitude médicale au port de l'ARI.



### OBJECTIFS

Évaluer les risques liés aux gaz.  
Contrôler le bon état de fonctionnement de son appareil respiratoire.  
S'équiper correctement pour évoluer dans une atmosphère dangereuse.



### PROGRAMME

Présentation, organisation de la formation, tour de table.

Introduction à la prévention :

- Définitions.
- Composition de l'air respirable.
- Les risques.
- Les atmosphères dangereuses.
- Gaz dangereux et caractéristiques.

Le matériel de prévention et de protection :

- Les détecteurs de gaz.
- L'Appareil Respiratoire Isolant à circuit fermé.
- L'Appareil Respiratoire Isolant à circuit ouvert.
- Le chariot à adduction d'air.
- Les Appareils Respiratoires Filtrants.

Obligations légales et administratives :

- L'obligation de formation.
- L'analyse de risque.
- Le plan de prévention.
- Le permis de travail.

Les contraintes physiologiques :

- Modifications du schéma corporel.
- Déficits sensoriels.

L'utilisation de l'ARI :

- Loi de Mariotte.
- Les règles de sécurité.
- Installation et désinstallation de l'ARI.

Entretien et maintenance de l'ARI :

- Nettoyage du matériel.
- Conditions de stockage.
- Les vérifications du matériel.

Questions – Réponses.



### PÉDAGOGIE

Supports vidéo, retours d'expériences, échanges, exercices pratiques.  
Remise d'un document stagiaire.



### CERTIFICATION & VALIDITÉ

Évaluation QCM des connaissances.  
Remise d'une attestation de formation.

**i**

#### LE +

- **Formateur avec une forte expérience opérationnelle d'interventions à l'ARI**
- **Mises en situations**
- **Retours d'expériences**

#### DURÉE

**0,5 jour**

#### DATES, LIEUX & TARIFS

**nous consulter**

**formation@securilog.fr**