

## OBJECTIFS

- Repérer les risques spécifiques liés aux caractéristiques des espaces confinés
- Comprendre la protection respiratoire
- Mettre en œuvre le port de l'ARI
- Intervenir en atmosphère toxique en respectant les consignes de sécurité

Accessibilité: formation accessible aux PSH-adaptations possibles.  
Référénte handicap: Sissel Martinez-0474595209-qualite@ftira.fr  
Délais d'accès: inscriptions jusqu'à J-1.Tarifs: surdevis.



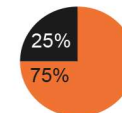
NB : Se munir des EPI.

Nous attirons votre attention sur les risques lors des mises en situation pédagogiques et l'intérêt de convenir avec le médecin du travail d'un suivi médical adapté, notamment pour la formation et la future activité du stagiaire.

## CONTENU



THÉORIE  
PRATIQUE



### THÉORIE

- Assurer une présence constante et le maintien des conditions de l'intervention
- Analyse des risques
- Le permis de pénétrer
- Les différents types d'appareils respiratoires

Filtrant  
Isolant

À circuit ouvert / fermé

Narguilé

- Les contraintes liées au port de l'ARI
- Les règles d'utilisation

### PRATIQUE

- Équipement du porteur
- Mise en évidence des contraintes
- Réalisation de tâches professionnelles
- Recherche de victime et dégagement d'urgence
- Procédure d'entretien



## INFORMATIONS PRATIQUES

7 H - DE 1 À 8 PERSONNES

PUBLIC CONCERNÉ : Tout salarié travaillant ou devant travailler en espaces à risques

PRÉREQUIS : Personnel reconnu apte à travailler en espaces confinés par le médecin du travail. Salariés qui sont tenus d'utiliser des équipements de protection respiratoire.

PÉDAGOGIE : Diaporama / Participative

SUIVI ET ÉVALUATION : Lors de la pratique

DOCUMENT STAGIAIRE : Livret FTIRA - PDF INRS

PROFIL DU FORMATEUR : Formateur en prévention des risques liés aux interventions en espace confiné - Expérience dans le domaine enseigné - Capable d'adaptabilité aux différents profils formés.

CONTACT : contact@ftira.fr / 04 74 59 52 09

FORMATION ORGANISÉE SELON LES IMPÉRATIFS CLIENTS