

**Prérequis :**      *Aucun*

 **Personne en situation de handicap :**

*Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Contacter notre référent handicap à l'inscription pour étudier les moyens d'accompagnement.*

**Durée :**      7 heures

**Public :**

*Toute personne du service sécurité, personnel de maintenance ou d'entretien, opérateur ou personnel d'entreprise extérieure, appelée à effectuer (surveillant et/ou intervenant) ou à organiser des interventions en espace confiné*

**Modalité :** Présentiel

**Evaluation des acquis :**

*Evaluation des acquis en continu par auto-examen*

**Evaluation de la satisfaction:**

*Enquête de satisfaction du stagiaire*

**Sanction visée :**

Certificat de réalisation

**Accès à la formation :**

*Selon le dispositif d'accès à la prestation, ces modalités peuvent comporter une ou plusieurs des étapes suivantes de façon à définir le parcours le plus adapté (parcours standard, raccourci, renforcé) :*

- information individuelle ou collective,
- dossier de demande de formation,
- identification, voire évaluation des acquis,
- entretien individuel de conseil en formation

**Référence AFPI :** SEC-02-020

**Moyens pédagogiques :**

*Théorie en salle  
Mise en situation*

## OBJECTIFS

- Repérer les risques spécifiques liés aux caractéristiques des espaces confinés
- Maîtriser la (les) procédure(s) préalable(s) à toute intervention.
- Connaître le rôle des surveillants et intervenants
- Préparer l'intervention et intervenir en sécurité en appliquant toutes les procédures associées
- Utiliser les équipements de sécurité, les moyens de communication, vérifier leur bon état de fonctionnement.
- Appliquer avec maîtrise les procédures d'alerte, de secours et d'évacuation

## PROGRAMME DE FORMATION

### THEORIE

- ↳ Mécanisme de l'accident
- ↳ Risques et dangers des espaces confinés
- ↳ Le travail en espaces confinés
- ↳ Le principe de la ventilation
- ↳ Les détecteurs
- ↳ **Rôle du surveillant :**
  - ↳ Assurer une présence constante et le maintien des conditions de l'intervention (ventilation, contact et communication...) jusqu'à la remontée des équipiers
  - ↳ Les procédures d'alerte et de secours
- ↳ **Rôle de l'intervenant**
  - ↳ Les procédures d'évacuation de l'espace confiné (suivi de procédure, évacuation calme, information de l'encadrement)
  - ↳ Les risques liés à son activité professionnelle
  - ↳ L'attention aux signes de danger
  - ↳ La communication avec les autres opérateurs
  - ↳ Le compte-rendu des observations qui pourraient être utiles ou compléter la connaissance des risques dans l'espace confiné

### PRATIQUE

- ↳ Mise en situation sur une plateforme pédagogique
- ↳ Préparation à l'intervention :
- ↳ Sécurisation de la zone de travail
- ↳ Équipement des opérateurs
- ↳ Ventilation
- ↳ Détection préalable
- ↳ Intervention avec différents scénarii d'incidents et d'alertes

**! Suivi médical ! :** « A l'occasion de la formation, le salarié sera exposé à certains risques (travail en hauteur, espaces confinés...) avec le port d'équipement de protection respiratoire. L'attention des employeurs est attirée sur l'opportunité d'entrer en contact avec le médecin du travail pour décider du suivi et des mesures adaptées tant, éventuellement, pour le suivi de la formation que pour l'activité en entreprise »

**DEBOUCHES**

Néant

**PASSERELLES**

Néant