

## **PRÉPARATION À L'UTILISATION DU MATÉRIEL DE SÉCURITÉ POUR LES ESPACES CONFINÉS ET CERTIFICAT D'APTITUDE AU TRAVAIL EN ESPACE CONFINÉ**

### **PUBLIC :**

- Tous salariés travaillant ou devant travailler en espace confiné dans le domaine de l'eau et de l'assainissement

### **PREREQUIS :**

- Personnel reconnu apte à travailler en milieu confiné par la médecine du travail

### **PEDAGOGIE ET MODALITE D'EVALUATION :**

- Diaporama
- Participative
- Certificative
- Test théorique et pratique

### **PROFIL DU FORMATEUR :**

- 2 Formateurs CATEC
- Expérience dans le domaine enseigné
- Capable d'adaptabilité aux différents profils formés

## **JOUR 1 : PRÉPARATION À L'UTILISATION DU MATÉRIEL DE SÉCURITÉ POUR LES ESPACES CONFINÉS (PRÉ-CATEC®)**

### **OBJECTIFS :**

- Connaître les caractéristiques d'un espace confiné
- Connaître la nature des risques
- Être capable de mettre en place des mesures de prévention
  - Mesures de prévention préalables à toutes interventions
  - Mesures à prendre lors de l'intervention
  - Mesures de prévention des risques d'asphyxie et d'intoxication
  - Mesures de prévention des risques d'explosion
  - Mesures de prévention des risques liés aux chutes de hauteur
  - Mesures de prévention des risques électriques
  - Mesures de prévention des risques de noyade
- Connaître le plan de prévention

## CONTENU :

### Théorie :

- Présentation des objectifs de la journée
- Cadre réglementaire : code du travail et recommandation 447
- Analyse des risques
- La procédure d'alerte

### Pratique :

- Préparation et sécurisation d'une intervention
- Le balisage
- La ventilation
- Les dispositifs de protection contre les chutes
  - Connaître les différents types d'EPC et EPI
  - Maitriser les systèmes antichute, l'ajustement et contrôle du harnais
- Les masques auto-sauveteurs
  - Maitriser son ajustement
- Les détecteurs de gaz
  - Comprendre les principes d'utilisation et des contrôles
- Les différents types de consignation

## JOUR 2 : CERTIFICAT D'APTITUDE AU TRAVAIL EN ESPACE CONFINE (CATEC) SURVEILLANT-INTERVENANT

### OBJECTIFS :

- Repérer les risques spécifiques liés aux caractéristiques des espaces confinés
- Maitriser la (les) procédure(s) préalable(s) à toute intervention
- Maitriser l'utilisation des équipements de sécurité, savoir vérifier leur bon état de fonctionnement et utiliser les moyens de code de communication

### Pour les surveillants :

- Assurer une présence constante et le maintien des conditions de l'intervention
- Maitriser les procédures d'alerte et de secours

### Pour les intervenants :

- Maitriser les procédures d'évacuation
- Repérer et prévenir les risques

### CONTENU :

#### Théorie :

- Présentation du dispositif CATEC
- Cadre réglementaire : code du travail, R447, R472
- Champ d'application
- Principes généraux de prévention
- Risques du travail en espace confiné
- Les acteurs de la prévention
- Rappel sur les autorisations, permis et protocole

#### Pratique :

- Vérification du matériel et mise en place du site (balisage, repérage des risques, ventilation, détection, chute)
- Réalisation d'exercices d'entraînement préparation des épreuves certificatives