

🎯 Objectifs

- Connaître les risques liés aux espaces confinés
- Acquérir les bons comportements en cas d'urgence
- Comprendre l'intérêt des équipements de sécurité
- Définir les moyens de prévention à mettre en place



Prérequis

Connaissance du milieu industriel est un plus



Effectif

Jusqu'à 15 stagiaires



Pédagogie

- Exposé, débat
- Exercices pratiques
- Etudes de cas concrets
- Remise d'un document stagiaire



Evaluation

Test des connaissances

Programme



3 heures 30

Introduction à la prévention

- Définitions
- Origines et conséquence des accidents
- Statistiques accidents et retours d'expérience

Aspects réglementaires liés aux espaces confinés

Les risques liés à :

- L'environnement de travail
- L'espace confiné
- L'intervention

Organisation de l'intervention

- Modes opératoires, analyses des risques
- Plan de prévention et Permis de travail
- Communication

Moyens de prévention

- Matériels et équipements de travail nécessaires
- Protections collectives
- Protections individuelles

Rôles et missions du surveillant de trou d'homme

Réactivité en cas d'urgence

Délivrance	Les + de la formation	Formations complémentaires
Chaque stagiaire recevra à l'issue de la formation une attestation de formation	Formateur ayant une forte expérience terrain dans différents secteurs d'activité Exemples et cas concrets Utilisation des retours d'expérience d'entreprises	<ul style="list-style-type: none"> ○ Port Appareil Respiratoire Isolant ○ ATEX Sensibilisation