

## F40 - Travaux en espaces confinés

**PUBLIC & PRÉREQUIS**

Personnel devant intervenir en espace confiné.  
Connaissance du milieu industriel est un plus.

**OBJECTIFS**

Identifier les types d'espaces confinés.  
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.

**PROGRAMME**

Introduction à la prévention

- Définitions.
- Origines et conséquence des accidents.
- Statistiques accidents et retours d'expériences.

Aspects réglementaires liés aux espaces confinés

- Réglementation et R447.

Les risques liés à :

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

Préparation et 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 et comment communiquer avec les secours.

Réactivité en cas d'urgence

- Conduite à tenir en cas d'urgence.
- Principales causes des accidents.

Questions – réponses.

**PÉDAGOGIE**

Exposés, débats, études de cas concrets mises en situation, 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**
- **Mises en situation**
- **Retours d'expériences**

**DURÉE**

0,5 jour

**DATES, LIEUX & TARIFS**

nous consulter

[formation@securilog.fr](mailto:formation@securilog.fr)