

## Sensibilisation aux Risques des Espaces Confinés

### Objectifs de la formation :

Citer les différents risques inhérents aux espaces confinés, nommer le matériel de contrôle et les procédures nécessaires à un travail en espace confiné



#### Public visé

Tout le personnel désigné pour être sensibilisé aux espaces confinés



#### Pré requis

Aucun



#### Durée

3h30

12 personnes maximum par session et 2 personnes minimum



#### Lieu

Sur site

### Présentation théorique des risques liés à l'espace confiné :

- › Définition des espaces confinés,
- › Exemple d'infrastructure et type d'ouvrage,
- › Dangers et risques : déficience en oxygène, limites d'explosivité, substances toxiques (voies de pénétration, valeurs limites et principaux effets)
- › Les procédures d'accès, les mesures préalables,
- › Le rôle du surveillant,
- › La consignation,
- › Le matériel de contrôle : détection des gaz, ventilation mécanique,
- › La protection individuelle.

Evaluation avec correction collégiale

### Méthodes pédagogiques :

- › Exposé

### Moyens mobilisés :

- › Une salle de cours



#### Modalités d'Evaluation

Questionnaire



#### Profil de l'intervenant

Professionnel de l'intervention en espace confiné et en travaux en hauteur. Il a une parfaite connaissance technique et réglementaire en lien avec les objectifs de formation



Nous étudions au cas par cas les possibilités d'accessibilité pour le personnel en situation de handicap.



Tarif, délai d'accès et modalités d'inscription : nous consulter