

Formation Travail en espace confiné (Surveillant de Capacité / Surveillant de trou d'homme)

La formation Travail en espace confiné (*Surveillant de Capacité / Surveillant de trou d'homme*) permet de surveiller une intervention en atmosphère viciée (*non respirable, toxique et / ou asphyxiante,...*) et dans un milieu confiné en toute sécurité.

Objectifs

- Connaître les règles de sécurité lors d'une intervention en capacité (avant, pendant et après l'intervention)
- Savoir évaluer les risques face à une opération en milieu confiné
- Mettre en oeuvre les procédures d'alerte et d'évacuation de la capacité

Public Visé

Toute personne pouvant intervenir en milieu confiné ou en capacité

Durée

7.00 Heures

1 Jour

Pré Requis

Aucun

Parcours pédagogique

Tour de table afin de présenter les conditions de réalisation de la formation

Théorie :

- Les capacités : définitions et risques rencontrés
- Les atmosphères toxiques et non respirables
- Les modes de pénétration des produits chimiques dans l'organisme (asphyxie, intoxication,...)
- Le principe de la sécurité chimique (danger, risque, exposition, prévention)
- **Le rique d'hydrogène sulfuré (H2S) (benzene et butadiène)**
- La signalisation d'une capacité : Panneau, badge, ...
- Le calcul d'autonomie
- Contrôle de l'atmosphère : utilisation des détecteurs
- La surveillance
- Conduite à tenir en cas d'incident

Les procédures **AVANT** l'intervention

Les procédures **PENDANT** l'intervention

Les procédures **APRÈS** l'intervention

Les missions du surveillant :

- En cas d'accident
- Le matériel du surveillant
- Périmètre de surveillance
- Habilitations et Formation

Pratique :

EVINCEL - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 82 69 12850 69

Mise en pratique d'une opération en capacité

La formation ne comprend pas de mise en situation pratique de descente avec un harnais ou une intervention avec port de l'appareil respiratoire Isolant (ARI).

Voir formations complémentaires sur ces équipements.

QCM

Les + métier

La formation Travail en espace confiné (Surveillant de Capacité / Surveillant de trou d'homme) permet de surveiller une intervention en atmosphère viciée (non respirable, toxique et / ou asphyxiante,...) et dans un milieu confiné en toute sécurité.

Objectifs pédagogiques

Connaître les règles de sécurité lors d'une intervention en capacité (avant, pendant et après l'intervention)
Savoir évaluer les risques face à une opération en milieu confiné
Mettre en oeuvre les procédures d'alerte et d'évacuation de la capacité

Méthodes et moyens pédagogiques

- Support de cours EVINCEL, photos et vidéos
- Ordinateur, vidéoprojecteur et enceinte portatives
- ARI (bouteilles, harnais, dossards et masques) ou masque auto-sauveteur
- Liaisons personnelles
- Lignes guides
- Balises sonores de détresse (*homme mort*)
- Talkies-walkies et oreillettes
- Machines à fumée, fumigènes
- Mannequins d'évacuation

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateurs EVINCEL professionnels spécialisés dans les interventions en milieux confinés

Méthodes et modalités d'évaluation

QCM sur tablette tactile
Évaluation formative lors de la partie pratique
Remise d'une attestation de présence en fin de formation

Modalités d'Accessibilité

Pour les personnes en situation de handicap (PSH), un accompagnement spécifique peut être engagé afin de faciliter leur parcours

Effectif

1 à 10 participants



Contactez-nous !

Le service Formation
Responsable pédagogique

Tél. : 0478225898
Mail : contact@evincel.fr

EVINCEL - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 82 69 12850 69