



PUBLIC VISÉ: Toute personne devant intervenir dans un espace confiné (sociétés Industrielles / agroalimentaires / société de Cordistes ...)



PREREQUIS: Aptitude médicale renforcée pour intervenir en espace confiné (port appareil de protection respiratoire de secours, port du harnais)



DURÉE: 7h00

6 personnes maximum par session



LIEU: sur site ou centre de formation de Nivillac (56) ou Les Avenières (38)



MODALITES D'EVALUATION :

Mise en situation



PROFILS DES INTERVENANTS:

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

OBJECTIFS DE LA FORMATION:

Utiliser en sécurité les différents équipements de travail en hauteur (dispositif antichute : harnais, tripode), Maîtriser l'utilisation d'un détecteur de gaz.

Utiliser des appareils respiratoires d'évacuation (ARI / M20 / SABRE...).

Partie théorique :

- Les espaces confinés (définitions, types d'espaces confinés)
- Les dangers et risques des espaces confinés : la défiance en oxygène (causes et effets), l'explosion et l'incendie, les substances toxiques , le risque biologique, les autres risques
- L'accès en espace confiné : les procédures, le permis de pénétrer, les mesures préalables, les conditions d'accès et de travail
- > Le contrôle atmosphérique

Partie pratique:

- Présentation et mise en œuvre du matériel de protection et de contrôle pour l'accès en espace confiné
- Mise en œuvre d'un accès en espace confiné en respectant les différentes étapes pour assurer une intervention en toute sécurité
- > Simulation d'un incident pour valider la bonne réaction des personnels

Méthodes pédagogiques :

- Exposé,
- Démonstration commentée
- Mise en situation

Movens mobilisés :

- Équipement de protection individuelle et collective
- Chantier école pour les formations en centre
- Vos installations pour les formations sur site

IFOPSE 11 Parc d'Activité de Métairies 56130 NIVILLAC





