

Travaux en espaces confinés : théorie et exercices pratiques

Référence :
SEC185

Catégories :
SECURITE

Sous-catégories: Sécurité générale, Travaux en hauteur

LANGUE(S) :



FR DE LU

DURÉE :

1 JOUR(S)

ORGANISME DE FORMATION :

LEON KREMER S.À R.L.

OBJECTIFS

Permettre aux participants d'exercer leur métier en toute sécurité dans des milieux à caractère confiné et représentant un risque pour leur sécurité (citernes, cuves, réservoirs, puits, ...).

S'exercer aux techniques d'accès et au travail en sécurité dans les différents scénarios liés aux espaces confinés. Utilisation des équipements de protection.

Personnes concernées :

Personnes devant effectuer occasionnellement ou régulièrement des travaux dans des espaces confinés.

CONTENU

Partie théorique

- Comprendre la notion d'espaces confinés
- Connaître les risques liés aux espaces confinés
- Rédiger un permis de travail en espace confiné
- Comprendre les procédures de travail en espace confiné
- Comprendre le but de la ventilation d'un espace confiné
- Comprendre les critères du contrôle de l'atmosphère en espace confiné
- Connaître les équipements de protection en espace confiné
- Connaître les protections respiratoires

Partie pratique

- Balisage des zones de travail
- Application de la ventilation
- Contrôle de l'atmosphère de travail
- Accès et travail en espaces confinés
- La sortie d'urgence avec treuil

PÉDAGOGIE

Présentations illustrées, discussions, exercices pratiques.

PRÉREQUIS

Il est fortement recommandé que les stagiaires vérifient auprès de leur service RH qu'ils disposent d'une aptitude médicale pour intervention en espaces confinés avant le début de la formation (fiche d'aptitude délivrée par le Médecin du travail).

Les participants doivent se munir d'une tenue de travail appropriée, de leurs chaussures de sécurité, de leur casque et de leur harnais de sécurité.

Cette formation est disponible en formule intra-entreprise