

INTERVENTION EN ESPACE CONFINE

Objectifs

A l'issue de la formation, le participant sera capable :

- De mener une analyse des risques avant intervention
- De définir les moyens de prévention afin d'intervenir en sécurité
- D'utiliser les équipements adéquates

Public Visé

Toute personne travaillant en espace confiné lié au CTN C ou Toute personne travaillant en espace confiné tous CTN confondu

Durée

3.5 Heures

0.50 Jour

Pré Requis

Présenter les aptitudes médicales requises à l'intervention en enceinte confinée

Parcours pédagogique

La théorie

Définition des enceintes confinées

Importance de la maîtrise des risques en EC

Présentation des risques: chimiques, incendie, biologique

L'hypoxie / l'anoxie / l'asphyxie / l'intoxication

Présentation des gaz : CO/CO2/H2S/N2 et leurs effets

Le risque incendie-explosion: les moyens de prévention

Le risque physique: chute/thermique/fluide...

La démarche de prévention et l'évaluation des risques

Les procédures (PDP/autorisation de travail/autorisation d'intervenir en enceinte confinée/consignation)

L'identification des risques (physique/atmosphérique..)

Travaux dans les cuves

Ventilation/détection/EPI/ligne de vie/portique...

Rôle de l'intervenant

Rôle du surveillantPratique

La pratique

Etude de cas (analyse des risques, moyens de prévention, mise en

œuvre de l'intervention, conduite à tenir en cas d'accident

Rédaction des documents autorisant l'intervention

Les + métier

Repérer les risques spécifiques liés aux caractéristiques des espaces confinés et maîtriser la (les) procédure(s) préalable(s) à toute intervention. Utiliser les équipements de sécurité, vérifier leur bon état de fonctionnement et utiliser les moyens et codes de communication. Assurer une présence constante et le maintien des conditions de l'intervention (ventilation, contact et communication...) jusqu'à la remontée des équipiers. Maîtriser les procédures d'alerte et de secours. Appliquer les procédures d'évacuation de l'espace confiné et utiliser les moyens et codes de

Objectifs pédagogiques

Analyse des risques avant intervention

Définir les moyens de prévention afin d'intervenir en sécurité

Utiliser les équipements adéquates

Intervenir de façon efficace en cas d'accident

Méthodes mobilisées

Méthodes : Expositive / démonstrative / interrogative / active

CONSUL TEAM - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 93830410283

CONSUL TEAM

2 Rue de la Seyne - Centre d Affaires OPTIMUM - 83140 SIX FOURS LES PLAGES
Tél. : 0494622484 - Site internet : www.consul-team.fr - e-mail : contact@consul-team.fr
SAS au capital de 2250 - N° TVA Intra. : FR11519631360 - Code NAF : 8559A

Retour d'expérience des participants
Présentation de documents opérationnels
Présentation d'EPI spécifiques
PC/Vidéoprojecteur
Etude de cas pratique (analyse des risques, moyens de prévention, mise en œuvre, conduite à tenir en cas d'accident)

Qualification Intervenant(e)(s)

EXPERT

Méthodes d'évaluation

Evaluation des connaissances sous forme de QCM constitué de 20 questions issues de la base nationale France chimie.
Attestation individuelle de fin de formation

Tarifs

Inter (Par Stagiaire) : **Nous consulter**
Intra (Par Jour) : **Nous consulter**

Effectifs

De 4 à 8 Personnes