DURÉE : 1 JOUR (7 HEURES) Théo Pratiq

Théorie : 1 h 30 Pratique : 5 h 30

Objectifs de la formation :

Etre capable d'appliquer une procédure de secours en utilisant le matériel adéquat selon le référentiel SSC.



FORMATION SPÉCIFIQUE - SECOURS EN SILO

(RECYCLAGE)

CONTENU DE L'ACTION DE FORMATION

FORMATION THÉORIQUE

RAPPELS SUR LE CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE

Statistiques « accidents du travail » Rappel réglementaire

RAPPELS SUR LES TRAVAUX EN HAUTEUR ET LA SÉCURITÉ

Les moyens de protection et leurs caractéristiques spécifiques en espace confiné

Les mesures de prévention Evaluation des risques (procédure interne) Rappels sur les facteurs de chute, des forces de chocs, des tirants d'air et des pendulaires Procédure de secours (alerte et secours) selon le référentiel SSC

RAPPELS SUR LA CONNAISSANCE DU MATÉRIEL

Les systèmes de protection individuelle spécifiques aux interventions en silo Les harnais anti-chutes et de maintien Les différents systèmes anti-chutes Le tripode, les potences et les systèmes de liaison.

Les treuils manuels et mécaniques

FORMATION PRATIQUE

Exercices pratiques et mise en œuvre des procédures de secours de type SSC

- mise en place d'une procédure d'intervention en espace confiné
- Rappels sur la progression et mise en place des équipements (Tripode, potence, rappel automatique, évacuateur, treuils) en fonction des besoins et équipements mis à disposition par l'entreprise

- Mettre en place et savoir utiliser les procédures d'alerte et de secours
- Réalisation d'exercice de secours et d'évacuation selon le référentiel SSC

CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DU SAVOIR-FAIRE

Evaluation des connaissances et du savoirfaire : Alerte et secours selon le référentiel SSC

Objectifs pédagogiques :

- Etre capable d'identifier et d'évaluer les risques en espace confiné
- Connaître et reconnaître les moyens de protection
- Utiliser l'ensemble des dispositifs d'ancrage et équipements individuels anti-chutes mis à leur disposition
- Mettre en œuvre la procédure d'intervention interne
- Savoir réaliser un secours en silo selon le référentiel SSC

Animation par des formateurs qualifiés (CQP2)

<u>Pédagogie</u>:

Formation théorique : exposés, questions – réponses (durée : 1h30) **Formation pratique** : exercices pratiques de secours (durée : 5h30)

Validation : attestation de formation au secours en silo selon le référentiel SSC

PUBLIC VISÉ – PRÉ-REQUIS

Toute personne maîtrisant la langue française justifiant d'une formation initiale de préparation aux travaux en espace confiné de type silo, titulaire d'un CQP1 ouvrier cordiste minimum, justifiant d'une aptitude médicale liée au poste. Effectif : 6 personnes maximum

