

PRÉPARATION À L'AUTORISATION DES TRAVAUX EN HAUTEUR : PRATIQUE SUR CORDES ET SAUVETAGE

DURÉE : 5 JOURS
(35 HEURES)

Théorie : 1,5 jour
Pratique : 3,5 jours



Objectifs de la formation :

Etre capable d'effectuer des travaux sur cordes spécifiques aux situations de travail de l'entreprise, en intégrant une procédure de sauvetage adapté.

CONTENU DE L'ACTION DE FORMATION

ENSEIGNEMENTS THEORIQUES

LE CONTEXTE REGLEMENTAIRE

Statistiques « accidents du travail »
Rappel réglementaire

TRAVAUX EN HAUTEUR ET SECURITE

Les moyens de protection et leurs caractéristiques
Les mesures de prévention
Balisage et signalisation

CONNAITRE LE MATERIEL

Classes et types des ancrages
Les absorbeurs d'énergie
Les harnais et accessoires de liaison
Les anti-chutes
Les équipements de travaux sur cordes

CHOIX DES E.P.I.

Etude des risques (facteurs de chute, ...)
Points d'accrochages du harnais
Les éléments et facteurs de choix des dispositifs
Les éléments des travaux sur cordes

ENSEIGNEMENTS PRATIQUES

Stockage des dispositifs anti-chutes et de travaux sur cordes
Auto contrôle des dispositifs
La pratique des nœuds
Travaux en suspension
Réalisation de points d'ancrage
Réalisation d'un fractionnement simple
Sauvetage d'une personne suspendue...

MISES EN SITUATION

PRATIQUE

Cette partie pratique est entièrement adaptée aux situations de travail spécifiques à l'entreprise.

Exercices divers de mise en œuvre des équipements et des dispositifs de suspension.

Evacuation à la descente d'une victime non médicalisée en suspension sur cordes dans une configuration de travail habituelle de l'entreprise.

VALIDATION

Evaluation des connaissances et du savoir-faire.

Objectifs Pédagogiques :

- Etre capable d'identifier et d'évaluer les risques de chute
- Maîtriser les principes de sécurité relatifs aux travaux en hauteur
- Connaître et reconnaître les moyens de protection
- Utiliser l'ensemble des équipements individuels anti-chutes mis à leur disposition
- Utiliser l'ensemble des équipements liés au travail en suspension
- Savoir appliquer une procédure de sauvetage d'une personne suspendue

Animation par des formateurs qualifiés (formateurs référents).

Pédagogie :

Formation théorique : exposés, questions – réponses (durée : 1,5 jour)

Formation pratique : enseignements pratiques, mise en application dans différentes situations (durée : 3,5 jours)

Validation : attestation de formation et avis sur la délivrance de l'autorisation des travaux en hauteur et sur cordes, précisant les limites de compétence

PUBLIC VISÉ – PRÉ-REQUIS

Toute personne reconnue apte médicalement, maîtrisant la langue française, étant amenée à travailler de façon permanente ou occasionnelle en hauteur et sur cordes en utilisant des EPI et des équipements spécifiques.

