

Travail et circulation en hauteur initial

Objectifs

Travailler et circuler en hauteur en toute sécurité.

Public Visé

Personnels appelés à travailler ou à circuler en hauteur.

Durée

14.00 Heures

2 Jours

Pré Requis

-Être apte médicalement.

-Avoir ses EPI nécessaires (harnais, longe double absorbeur, crochets autoverrouillables, corde antichute, sangles d'ancrage, connecteurs, casque...)

Parcours pédagogique

1. Formation théorique

- Notions réglementaires :
 - définitions du travail et de la circulation en hauteur
 - réglementation nationale et européenne
 - responsabilités pénale et civile
 - droits et devoirs de chacun
- Calcul théorique d'une chute et facteur de chute selon les sites et les types de travaux
- Protection individuelle et collective : caractéristiques et résistance du matériel de sécurité (stop chute sur corde et à rappel automatique)
- Modes opératoires de l'intervention en hauteur

2. Formation pratique

- Réglage du harnais (sangles, ajustement, suspension attache dorsale et sternale)
- Utilisation des EPI
- Création et règles d'utilisation de ligne de vie provisoire
- Mise en place de points d'ancrages temporaires
- Exécution des différentes techniques de déplacement et travail sur site
- Interventions spécifiques adaptées à l'activité de l'entreprise dans le cadre de l'exploitation, du nettoyage, de l'entretien et des travaux de maintenance des installations :
 - pour les carrières de roches massives : tapis, broyeur, trémie, silos (à l'extérieur), front de taille...
 - pour les carrières de roches alluvionnaires : tapis, broyeur, trémie, silos (à l'extérieur), matériel flottant...
 - pour le BPE et l'industrie du béton : trémie, silos (à l'extérieur)...
- Vérification du matériel après utilisation :
 - les modes de vérification
 - la mise hors service
 - Mise en sécurité d'une personne en difficulté

Objectifs pédagogiques

- Analyser l'environnement de travail
- Vérifier les matériels utilisés pour le travail en hauteur et les conditions de leur mise hors service
- Créer des points d'ancrage et ligne de vie provisoire
- Identifier et utiliser les différents stop-chute, équipements de sécurité et harnais
- Repérer les accès en hauteur et les positions de travail selon le site
- Réagir face à une situation dégradée

Méthodes et moyens pédagogiques

ECIR FORMATION - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 93130003813

ECIR FORMATION

Pont Royal Sud - 552 Route du Gros Mourre - 13370 MALLEMORT

Tél. : 0490594205 - Site internet : www.ecirformation.fr - e-mail : contact@poleformation-tp.fr

Association loi 1901 - N° Siret : 78273830600011 - N° TVA Intra. : FR33782738306 - Code NAF : 8559A



Méthodes et moyens pédagogiques

Exposés. Exercices pratiques en binôme adaptés à l'activité de l'entreprise. Analyse et actions correctives par le formateur.

Méthodes et modalités d'évaluation

- Feuille d'émargement journalière
- Mise en situation et contrôle des aptitudes avec grille de suivi
- Clôture de stage : fiche de satisfaction du stagiaire
- Attestation de stage
- Validation d'aptitude au port du harnais si sites équipés

Modalités d'Accessibilité

Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de handicap (locaux, adaptation des moyens de la prestation). Veuillez contacter le Référent handicap M.Olivier PRAT 06.84.24.05.76. / olivier.prat@ecirtp.fr

Effectif

De 3 à 6 Personnes



Contactez-nous !

Cédric CHAQUI
Responsable Formation Carrières et Matériaux