

Public Concerné

Tout public ayant à intervenir à l'aide d'EPI dans un environnement où le risque de chute est présent

Pré Requis

Etre apte au travail en hauteur
Formation SST réalisée et en cours de validité

Objectifs

Maîtriser les techniques permettant de dégager et mettre en sécurité un équipier en difficulté en hauteur

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateur spécialiste dans les travaux d'accès difficiles

Méthodes et moyens pédagogiques

Méthode active / participative
Mise en situation

Parcours pédagogique

Notions essentielles de la protection antichute :

Le facteur de chute
L'effet balancier
Traumatologie de chute
Le tirant d'air
Force choc et absorption
L'antichute

Repères réglementaires :

Les protections collectives
Les protections individuelles

Le matériel et sa connaissance :

Les absorbeurs
Les anti-chutes à câbles, à sangle
Les connecteurs
Les ancrages fixes et provisoires
Les harnais
Le casque
Les longues
Antichute coulissante

Présentation des techniques de secours, de dégagement et d'évacuation. Etudes de cas sur les situations de secours potentielles des stagiaires.

Pratique :

Test et manipulations au sol
Evacuation d'un opérateur en difficulté
Schéma des opérations à effectuer
Répétition des opérations par chacun des stagiaires
Travail sur scénarios complexes en fonction de la configuration des installations
Mises en situations

Objectifs Pédagogiques

Maîtriser les techniques permettant de dégager et mettre en sécurité un équipier en difficulté en hauteur

Méthodes et modalités d'évaluation

QCM
Mise en situation pratique
Délivrance d'une attestation de fin de formation conforme à la réglementation de la FPC

Durée

14.00 Heures

Effectif

2 Jours

De 1 à 6 Personnes