

## Public Concerné

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

## 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

## Pré Requis

Etre apte au travail en hauteur

Formation SST réalisée et en cours de validité

## 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 longes  
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



**Contactez-nous !**

**Marion LEGRY**  
Conseillère en développement de compétences

**Tél. : 0645054938 - 04.68.72.04.79\***  
**Mail : marion.legry@forminprev.com**