

# Formation Port du Harnais - Travail en Hauteur sur site équipé ou non équipé

La formation port du harnais prépare à l'utilisation du matériel liée aux risques de chutes en toute sécurité ainsi que les connaissances fondamentales liées au travail en hauteur

## Objectifs

- Comprendre l'importance du port des EPI
- **Utiliser le matériel** : harnais antichute, longes, connecteurs, ...
- **Connaître les différentes définitions et leurs principes** : point fixe, point d'ancrage, ligne de vie, ...
- **Maîtriser les principes de sécurité relatifs** : aux accès, travaux et déplacement en hauteur (facteur chute, force choc, effets pendulaires, retenue, ...)

## Public Visé

Toute personne ayant à effectuer ou accéder à des travaux en hauteur et à porter un harnais de sécurité pour un échafaudage, une nacelle, travail sur toiture, travail avec risque de chute de hauteur

## Durée

7.00 Heures

1 Jour

## Pré Requis

- **Aucun niveau de connaissances préalables n'est requis**

## Parcours pédagogique

### Théorie :

- **Définition** : travail en hauteur
- Maîtriser la réglementation liée au travail en hauteur
- **Risques et conséquences** : Accidents, causes et statistiques
- **Les moyens d'accès aux travaux en hauteur** : échafaudage, PEMP, PIR, ...)
- Les moyens de protection d'ancrage
- **Identifier les risques de chutes et leurs effets** : facteur chute, force choc, effet pendulaire, tirant d'air, organisation des secours
- **Identifier les différentes protections collectives contre les chutes** : Garde-corps, P.E.M.P, grille antichute, plateformes, ...
- **Connaître les règles d'entretien et de stockage du matériel**

### Pratique :

- **Maîtriser les règles de base pour s'équiper** : réglages, confort, vérifications, fixations des connecteurs à vis ou automatiques, ...
- **Mise en situation réel de chantier adaptés aux participants**

### Progression sur parcours adaptée aux travaux à réalisés et au secteur du participants :

1. Plateforme de travail en hauteur
2. Ascension sur échafaudages
3. Progression horizontale, ...

## Les + métier

Formation permettant d'acquérir les connaissances nécessaires pour le travail en hauteur en toute sécurité ainsi que la bonne utilisation du harnais de sécurité

## Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation les participants seront en mesure d'utiliser un casque avec jugulaire, un vêtement de travail, des chaussures de sécurité, des protections auditives ainsi d'un harnais de sécurité en tenant compte de leur conformité et de l'opération à effectuer

## Méthodes et moyens pédagogiques

- **Support de cours EVINCEL, photos, vidéos**
- **Ordinateur, vidéoprojecteur, enceinte audio-portative,**

EVINCEL - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 82 69 12850 69

- Tablette tactile par participant(e)s
- **Matériel pédagogique** : Harnais de sécurité, longes, mousquetons, casques, gants, antichute, ligne de vie, ...
- Talkies-walkies et oreillettes

- Exercices et mise en situation des participants

**Matériel formation port du harnais - travaux en hauteur disponible durant la formation avec EVINCEL (il est conseillé de venir avec son harnais et ses EPI) :**

- Lots de harnais antichute Petzl (Newton)
  - Longes de retenue JANE Petzl
  - Longes antichute simple ABSORBICA-I
  - Longes antichute double ABSORBICA-Y MGO Petzl
  - Casques Vertex ou Stratos Petzl
  - EPI (différents type de gants)
  - Enrouleur stop chute à rappel automatique type MSA V-Tec
  - Perche télescopique et crochet MGO
  - Ligne de vie fixe et temporaires
  - Différents types d'ancrage
- Échafaudages fixe et roulants, échelles, passerelle, toiture (*pour les exercices*)

## Qualification Intervenant(e)(s)

Formateurs EVINCEL spécialisés dans la formation port du harnais et epi contre les chutes de hauteur

## Méthodes et modalités d'évaluation

QCM

Évaluation formative lors de la partie pratique

Remise d'une attestation de présence en fin de formation

## Modalités d'Accessibilité

Sous conditions , nous contacter

**Effectif**

1 à 10 participants



Contactez-nous !

Le service Formation  
Responsable pédagogique

Tél. : 0478225898  
Mail : [contact@evincel.fr](mailto:contact@evincel.fr)