

# Formation travail en hauteur avec harnais antichute ou suspension : Travail sur Pylône, toiture et château d'eau

La formation travail en hauteur : Travail sur Pylône, toiture et château d'eau prépare à l'utilisation du matériel liée aux risques de chutes de hauteur en toute sécurité ainsi que les connaissances fondamentales liées au travail en hauteur et les techniques de cordes spécifiques

## Objectifs

- Analyser les risques de chutes selon l'intervention à réaliser et l'environnement
- Connaître les différents équipements de sécurité, stop chute et utilisation du harnais de sécurité
- Connaître les différents accès et déplacements en toute sécurité
- Connaître les différentes techniques d'entretien et de vérification du matériel liés au travail sur toiture, pylone et château d'eau
- Mettre en place un système de secours

## Public Visé

Salariés intervenant en hauteur avec un harnais de sécurité pour les travaux sur toitures, pylones ou château d'eau

## Durée

7.00 Heures

1 Jour

## Pré Requis

- **Aucun niveau de connaissances préalables n'est requis**
- **Prevoir les EPI pour la formation (Prêt possible par EVINCEL sur demande)**

## Parcours pédagogique

Tour de table afin de présenter les conditions de réalisation de la formation

### 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
- **Comprendre 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, échelle à crinoline, P.E.M.P, grille antichute, plateformes, ...

### Pratique :

- **Apprendre les règles de base pour s'équiper** : réglages, confort, vérifications, fixations des connecteurs à vis ou automatiques, ...
- Mise en pratique ascension sur pylone avec différents EPI
- Mise en pratique des techniques de secours sur pylone avec sauvetage de victime
- Réalisation de noeuds
- Mise en place de points d'ancrages temporaires
- Les différents déplacements
- Installation d'une ligne de vie provisoire horizontale
- Simulation de situation de travail adapté à l'entreprise
- Réalisation de port et levage de charges en hauteur

### QCM

## Les + métier

La formation travail en hauteur : Travail sur Pylône, toiture et château d'eau prépare à l'utilisation du matériel liée aux risques de chutes de hauteur en toute sécurité ainsi que les connaissances fondamentales liées au travail en hauteur et les techniques de cordes spécifiques

## Objectifs pédagogiques

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

Analyser les risques de chutes selon l'intervention à réaliser et l'environnement  
Connaître les différents équipements de sécurité  
Connaître les différents accès et déplacements en toute sécurité  
Mettre en place un dispositif de secours pour une victime

## Méthodes et moyens pédagogiques

- Support de cours EVINCEL, photos, vidéos
- Ordinateur, vidéoprojecteur, enceinte audio-portative,
- Tablette tactile par participant(e)s
- **Matériel pédagogique** : Harnais antichute, longes, poulie, mousquetons, casques, gants, ligne de vie, ...
- Talkies-walkies et oreillettes

- Exercices et mise en situation des participants

### Matériel formation port du harnais - travaux en hauteur disponible au centre EVINCEL :

- Lots de harnais Petzl (Volt ou Astro ou Avaio)
- Casques Vertex ou Stratos Petzl
- Cordes statique 20m, 60m et 100m
- EPI (différents type de gants)
- Antichute mobile Asap'Lock avec Asap'Sorber Petzl
- Longes Absorbica Y MGO Petzl
- Anneau cousue de différent diamètre ou sangle vario ou elingue câble Petzl
- Connecteur Am'd, OK, William PETZL
- Bloqueurs Basic Petzl
- Longes de retenue réglables GRILLON PETZL 1, 2 et 5m
- Kit JAG Rescue (longueur en fonction du besoins) PETZL
- Perche télescopique et crochet MGO

- Coulisseau antichute BODYCONTROL 1 Söll GlideLoc

- Différents sites pour manoeuvres et exercices

## Qualification Intervenant(e)(s)

Formateurs EVINCEL spécialisés dans les travaux en hauteur

## Méthodes et modalités d'évaluation

QCM sur tablette tactile  
Évaluation formative lors de la partie pratique  
Remise d'une attestation de présence en fin de formation

## Modalités d'Accessibilité

Pour les personnes en situation de handicap (PSH) , un accompagnement spécifique peut être engagé afin de faciliter leur parcours

**Effectif**

1 à 6 participants



Contactez-nous !

**Le service Formation**  
Responsable pédagogique

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

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