

# TRAVAIL EN HAUTEUR - EPI et EPC

Présentiel - Synchrone

## **Objectifs**



## **Public Visé**

- Toute personne amenée à effectuer des travaux en hauteur



## Pré Requis

- Maîtriser la langue française
- Etre apte médicalement

Les stagiaires doivent avoir des chaussures de sécurité, des gants, un casque de chantier et un harnais de sécurité.

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Acquérir les connaissances et les savoir-faire pour travailler en sécurité en hauteur

Savoir évaluer les risques face à une situation de travail en hauteur

Savoir identifier et choisir le matériel nécessaire

Connaître les systèmes antichute, les contrôler avant utilisation, les adapter, les régler et savoir s'équiper pour optimiser ses mouvements

## Parcours pédagogique

#### Les risques de chute de hauteur :

- Statistiques sur les accidents du travail
- La responsabilité de l'employeur et du salarié
- Les facteurs de chute de hauteur

Application des principes de prévention au travail en hauteur :

- Les principes généraux
- La réglementation
- Dans quelle situation utiliser les protections collectives et individuelles ?
- Situations de travail particulières

#### Les protections collectives :

- Repérage des situations dangereuses
- Les mesures de protection collectives à prévoir
- Conditions d'utilisation des échelles, nacelles, échafaudages, plateformes individuelles et réglementation
- Les lignes de vie et les points d'ancrage

### Les protections individuelles :

- Analyse de la situation et de l'environnement de travail
- Les facteurs de chute de hauteur
- Choix des EPI
- Les composants d'un système d'arrêt des chutes
- Principes de contrôles visuels et de stockage des EPI anti-chutes

#### Exercices pratiques:

- Analyse d'une situation de travail en hauteur
- Protection collective : mise en place et vérification d'une ligne de vie, choix des points d'ancrage
- Protection individuelle : vérification des composants d'un système antichute, vérification d'adéquation à la situation de travail en hauteur, vérification, port et ajustement du harnais

## Méthodes pédagogiques

- Attestation de formation

Version : FORMTH-20250409

## Moyens pédagogiques

- Formation théorique en salle : exposé, échange, visualisation de situations de travail, analyses d'accidents
- Exercices pratiques : Démonstration d'EPI : différents types de longes, différents harnais, pinces connecteurs, stop chutes, antichute à rappels, harnais

FORMA SO - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 75640534164

SAS au capital de 2000 - N° Siret : 91387230500010 - N° TVA Intra. : FR03913872305 - Code NAF : 8559B



## Méthodes et modalités d'évaluation

- Evaluation des connaissances à l'aide d'un QCM et évaluation pratique avec des mises en situation sur la plate-forme spécialement dédiée à cette formation

Durée

**Effectif** 

**7.00** Heures De 4 à 8 Personnes Jour

Contactez-nous!

**Christophe CAMY** Directeur

Tél.: 0682693442

Mail: christophe.camy@forma-so.com

Version: FORMTH-20250409