

## PORT ET UTILISATION DES EPI ANTICHUTE SUR SITE EQUIPE

Catégorie : SÉCURITÉ AU TRAVAIL

**Tarif** 150.00

Participants —

Lieu —

Référent Pierre Lecullier

Prérequis Aptitude médicale

Les stagiaires doivent venir avec les EPI contre les chutes de hauteur (à jour de la

vérification générale périodique inscrite dans le registre de sécurité, arrêté du 19 mars

1993).

• Toute personne utilisant un harnais antichute pour effectuer des travaux en hauteur

sur site équipés et ne présentant pas de contre-indication médicale

• 4 à 12 personnes

Session 1 jour soit 7 heures

**Validation** •Positionnement d'entrée et de sortie de formation.

• Délivrance d'un certificat de réalisation.

• Délivrance d'un certificat des compétences acquises

• Evaluation théorique sous forme d'un QCM

• Évaluation pratique avec évaluation en continu (évaluation du comportement en

hauteur et utilisation des EPI contre les chutes de hauteur)

• Avis sur la délivrance d'une aptitude (favorable ou défavorable) pour l'utilisation des

EPI contre les chutes de hauteur sur site équipé

Handicap Formation non accessible aux personnes en situation de handicap

#### **MOYENS LOGISTIQUES**

Salle conforme aux normes en vigueur notamment pour les personnes en situation de handicap

### **OBJECTIF GÉNÉRAL**

Accéder en sécurité à un poste de travail en hauteur sur site équipé comportant des installations permanentes

#### **OBJECTIFS SPÉCIFIQUES**

- Appréhender le contexte réglementaire
- Utiliser les EPI contre les chutes de hauteur à disposition (sans mise en place des dispositifs d'ancrage, ni



## PORT ET UTILISATION DES EPI ANTICHUTE SUR SITE EQUIPE

Catégorie : SÉCURITÉ AU TRAVAIL

adaptation)

# MÉTHODE PÉDAGOGIQUE ET MOYENS TECHNIQUES

- Conception sur mesure et adaptation à l'activité réelle de chaque structure
- Notice technique des fabricants
- Travail de groupe : mise en situation pratique



## PORT ET UTILISATION DES EPI ANTICHUTE SUR SITE EQUIPE

Catégorie : SÉCURITÉ AU TRAVAIL

## **PROGRAMME**

#### **J1**

#### Séquence 1

- Accidents et prévention des risques liés aux travaux en hauteur
- Contexte réglementaire et responsabilités
- Principe généraux de prévention
- Caractéristique des EPI contre les chutes de hauteur (système d'arrêt des chutes)
- Notice technique des fabricants
- Comprendre la chute et ses effets, le facteur de chute, le tirant d'air, l'effet pendulaire Séquence 2

Mise en situation pratique (3,5 heures)

- Présentation des équipements contre les chutes de hauteur en lien avec les notices techniques Point de vérification de l' EPI par l'utilisateur
- Contrôle croisé par un partenaire
- Identification de la signalétique des équipements permanents
- Stockage des équipements

Progression avec les EPI contre les chutes de hauteur\*

- En centre de formation, en fonction des systèmes de protection contre les chutes de hauteur présents

Les exercices pratiques avec les EPI contre les chutes de hauteur pourront être réalisés à des hauteurs significatives (pas de contre-indication médicale au travail en hauteur).

#### **Bilan**