

## **Objectifs**

---

Sensibiliser et Analyser les risques liés aux travaux en hauteur.

Appliquer les exigences réglementaires en matière de vérification des équipements individuels de travail en hauteur et des différents matériels de sécurité associés (échelles, escabeaux, harnais de sécurité et systèmes d'arrêt de chute).

Acquérir la maîtrise de l'utilisation du harnais en respectant les règles de sécurité et de conformité.

Selon Décret 2004-924 du 1<sup>er</sup> septembre 2004 relatif à l'utilisation d'équipements de travail pour les travaux en hauteur.

## **Public**

---

Toute personne amenée à réaliser ou diriger même occasionnellement des travaux en hauteur et à utiliser un harnais de sécurité, échelle, PEMP, PIRL, échafaudage.....

Les personnes en situation de handicap ou en difficulté peuvent avoir des besoins spécifiques à la formation. N'hésitez pas à nous contacter pour en discuter.

## **Prérequis**

---

Présenter les aptitudes médicales requises

Être âgé de 18 ans minimum

Ne pas être sujet au vertige dans des conditions de travail en hauteur

## **Durée**

---

1 jour (7h)

## **Méthodes et moyens pédagogiques**

---

Formation en présentiel

Salle de formation pour la partie théorique/ plateaux techniques pour la partie pratique

Cours pédagogique sous forme de vidéo projection ; Echanges d'expérience

Remise d'un livret pédagogique en début de formation

**Prévoir les E.P.I (harnais de sécurité)**

## **Modalités et délai d'accès**

---

Avoir satisfait aux prérequis

Délai fonction de vos solutions de financement et de nos plannings

Tarifs : Consultables sur le devis

## **Lieu**

---

Au sein de nos agences de location réparties sur toute la France, dans vos locaux ou chez nos organismes de formation partenaires.

## **Documents délivrés**

---

Un certificat de réalisation sera établi pour chaque participant à l'issue de la formation.

Evaluation en continu par exercices pratiques.

## Programme théorique :

### **REGLEMENTATION, NORMALISATION :**

- ~ Décret 2004-924, D93-40 et R4323-104 à 106

### **DEFINITION DU TRAVAIL EN HAUTEUR :**

- ~ Les divers dispositifs de travaux en hauteur
- ~ Les risques de travaux en hauteur : Travaux superposés, Vertiges, Chutes.
- ~ Les moyens de Prévention

### **LES MOYENS DE PROTECTION :**

Le harnais de Sécurité

#### **Les dispositifs de Sécurisation :**

- Longes et Absorbeurs
- Systèmes Anti-Chutes
- Connecteurs et Poulies
- Différence entre Cordes, Sangles et Drisses, .....
- Points d'ancrage
- Utilisation d'échafaudages

#### **Les Dispositifs de Déplacements :**

- Lignes de vie
- Coulisseaux
- Double Longes
- Ancrages mobiles
- Sensibilisation à la sécurisation et à la désuspension ...

### **CRITERES D'UTILISATION ET DE REFORME :**

- ~ Vérification réglementaire
- ~ Contrôle visuel avant et après utilisation
- ~ Réglage du Harnais
- ~ Stockage et Entretien
- ~ Critères et limites d'utilisation (mise au rebut)
- ~ Facteurs de chutes et tirants d'air

## Programme pratique :

- ~ Mise en place et Réglage du Harnais
- ~ Mise en œuvre selon besoins spécifiques des stagiaires.

## **Contact**

Tel : 02.37.26.35.15

Mail : [formation@riwal.com](mailto:formation@riwal.com)