

## **TRAVAIL EN HAUTEUR : EVACUATION**

### **PUBLIC :**

- Toute personne appelée, dans l'exercice de sa profession, à intervenir de façon permanente ou occasionnelle, sur des opérations d'évacuation.

### **PREREQUIS :**

- Avoir suivi une formation Travail en Hauteur depuis moins de 3 ans
- Aptitude médicale aux travaux en hauteur par la médecine du travail.

### **OBJECTIFS :**

- Permettre aux participants de connaître les méthodes d'évacuation en cas de chute dans son harnais.

### **METHODE PEDAGOGIQUE ET MODALITE D'EVALUATION :**

- Définir les règles de sécurité associées à l'évacuation
- Maîtriser les techniques d'évacuation
- Exercices pratiques d'interventions en hauteur avec les équipements individuels.
- Diaporama
- Films / vidéos
- Photos
- Test théorique et pratique
- Exposé participatif

### **DUREE :**

- 1 jour soit 7 heures

### **PROGRAMME :**

- 1. Contexte réglementaire**
- 2. Réglementation appliquée au matériel**
  - Périodicité
  - Contrôle
- 3. Norme EN209**
  - Norme d'évacuation des appareils
- 4. L'évacuation**
  - Forces en action
  - Plan
- 5. Les rapports clients / voltigeurs**
  - Aspect psychologique
- 6. Les aménagements au sol**

## 7. Présentation des E.P.I spécifiques

## 8. Port des E.P.I

- Limites techniques d'utilisation

## 9. Essais en suspension

## 10. Matériel d'évacuation

## 11. Présentation procédure d'évacuation

- Elaboration d'une fiche de risques

### VALIDATION :

- Une attestation de formation professionnelle sera délivrée aux participants ayant satisfait à l'évaluation
- Un compte rendu individuel est remis à l'entreprise en cas d'échec à l'évaluation