## TRAVAIL EN HAUTEUR SUR LIGNE DE VIE FIXE ET POINT D'ANCRAGE -

## ACCES PYLONE - CHATEAU D'EAU - TOITURE

E-learning - Pratique - Evaluation 2,5 jours soit 17h30 dont 3h30 d'e-learning



# Attestation de formation Avis suite à formation

## **CONTENU**

#### Théorie E-learning- temps estimé 3h30

Sur la base de 8 à 10 modules (vidéo - cours commentés) avec exercices et fiche mémo

- Les risques directs et indirectes du travail en hauteur (chutes , électricité, brûlures ...)
- La prévention
- L'utilisation des EPI (casque, gants, baudrier, anti chute ...)
- Les différents types de harnais
- Le matériel associé au harnais (système de liaison...)
- L'ancrage et l'arrimage en ligne de vie fixe et temporaire
- Les règles de sécurité du travail en hauteur

### **Evaluation:** QCM EN FIN DE PARCOURS

#### **PRATIQUE**

- Analyser les conditions d'intervention (point d'ancrage, environnement ...)
- Choisir les éléments de protection adéquats (harnais, stop/amortisseur de chute/ longe ...)
- Contrôler l'état du matériel
- Anticiper le travail et le préparer au sol
- S'équiper d'un baudrier
- Arrimer les outils
- Accéder à la zone de travail
- Etablir une ligne de vie temporaire sur ancrage existant
- Mise en pendaison sécurisée
- Se déplacer/travailler sur une ligne de vie fixe et/ou temporaire

#### **EXAMEN PRATIQUE**

 Evaluation sur la base d'exercices de mise en situation

### **CARACTERISTIQUES**

#### PERSONNES CONCERNEES - PRE-REQUIS

- Toute personne amenée à travailler en hauteur, avec un harnais sur pylône, château d'eau ou toiture, ou avec un baudrier sur ligne de vie fixe et/ou temporaire.
- Etre reconnu médicalement apte au travail en hauteur
- Maîtrise de la lecture et de l'écriture
- Avoir plus de 18 ans

#### **COMPETENCES VISEES**

- Connaître la réglementation du travail en hauteur
- Savoir vérifier l'état de l'équipement et de la ligne de vie fixe pour les utiliser sans danger
- Savoir établir une ligne de vie temporaire en sécurité sur la base d'ancrages existant
- Savoir prévenir les dangers potentiels de l'environnement
- Connaître et appliquer les règles de sécurité du travail en hauteur

#### LIEUX DE FORMATION

Dans notre centre aménagé : Wissous

#### **MOYENS PEDAGOGIQUES**

- E-learning avec lien Whatsapp
- Site aménagé avec passerelle et ligne de vie fixe
- Zone de construction de ligne temporaire
- Harnais de travail en hauteur
- Stop / anti chute
- Manilles ...