O



Personne majeure



STAGIAIRES

10 stagiaires



DURÉE

3 jours



LIEU

Centre ou intra

Travail en hauteur



TOITURES TERRASSES PYLÔNES AVEC SUSPENSION



PREREQUIS

- Les stagiaires doivent être munis d'une tenue de travail, de chaussures de sécurité, (les équipements individuels spécifiques au travail en hauteur sont recommandés).
- Avoir une bonne condition physique et ne pas être sujet au vertige dans des conditions de travail en hauteur.



HANDICAP

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation et éventuellement l'orientation vers un de nos partenaires.



AVEC SUSPENSION



OBJECTIFS

Être capable de :

- Identifier et d'utiliser les moyens de protection individuelle contre les chutes
- Maîtriser les principes de sécurité relatifs à leurs conditions d'utilisation dans le cadre de leurs activités professionnelles (toitures, terrasses, pylônes dans des situations qui obligent à l'utilisation des techniques de positionnement et de déplacement en hauteur sur ou autour de structures).



FORMATEUR

Formateur(s) expérimenté(s) attestent d'une qualification CQP/IRATA/CQTC/ ou d'une expérience significative dans le domaine des travaux en hauteur et sur cordes avec une expérience de minimum 2 ans dans la formation et ou d'une expérience significative en entreprise.



MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formation théorique magistrale sur supports pédagogiques
- Un livret de formation est remis au(x) stagiaire(s).
- Formation pratique, mise en situation sur site aménagé.



METHODE D'EVALUATION

- Evaluation théorique sous forme de QCM.
- Evaluation Pratique sous forme d'observation du formateur.

AVEC SUSPENSION



MOYENS TECHNIQUES

- Salles de formation avec des capacités d'accueil supérieures ou égales à 12 stagiaires, équipées de tableaux blancs, PC et vidéoprojecteurs.
- Formation pratique sur zone aménagée avec les équipements et EPI adaptés.



SANCTION

Attestation de formation

À l'issue de la formation un avis (d'aptitude ou d'inaptitude) sera donné en fonction du résultat des tests pratiques et théoriques.



RECYCLAGE

Un recyclage doit être renouvelé aussi souvent que nécessaire.



TARIFS

- En inter à partir de 630 € HT
- En intra à partir de 900€ HT/jour

Travail en hauteur

CONTENU DE LA FORMATION

PRÉSENTATION:

- Objectif global de la formation
- Généralités
- Les accidents.

LÉGISLATION:

- Responsabilités
- Décret 2004-924 du ler septembre 2004, application des textes

CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE RELATIF AUX MOYENS DE PROTECTION

- Conception
- Utilisation
- Normalisation

ANALYSE DES RISQUES SPÉCIFIQUES AUX TRAVAUX EN HAUTEUR

- Le Travail en hauteur, la prévention technique collective, utilisation des EPI (conditions d'utilisation, notice d'utilisation)
- Hauteur de chute, facteur de chute, effet pendulaire.

CONTENU DE LA FORMATION

MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE

- Type et description des Equipements de Protection Individuelle (EPI): le casque EN397, le harnais EN361/358, les longes antichute EN355, les longes de retenue EN354, les absorbeurs d'énergie EN355, les connecteurs EN362, les longes de maintien au travail EN 358, les bloqueurs EN567, les antichute mobiles EN353-1 et EN353-2, les cordes semistatiques EN1881, les antichute à rappel automatique EN360, les dispositifs d'ancrage fixe et mobile, les différentes lignes de vie.
- Support d'assurage horizontal, point d'ancrage.
- Mode d'emploi et marquage, les nœuds.
- Conditions d'utilisation des EPI et précaution d'usage (adaptation, entretien, stockage)

MISE EN PRATIQUE

- Contrôle des EPI. Port des équipements de protection en situation de travail en hauteur (harnais, longe, absorbeur...).
- Mise en situation avec ascension verticale en sécurité (facteur 0 et 1).
- Evolution sur surface horizontale en hauteur avec points d'ancrage existants, la réalisation d'amarrages temporaires, les nœuds, les déplacements verticaux et horizontaux sur structure et toiture avec antichute mobile et ligne de vie, la remontée et descente sur corde, le sauvetage et évacuation de blessé sur corde, le déplacement sur ligne de vie (et structures) en suspension, le levage.

CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Test d'acquisition de connaissances théoriques
- Evaluation pratique par le formateur sur site aménagé

• Merci!



Notre actualité

formation-pilocap.fr

