

PORT DU HARNAIS DE SECURITE

Art. L 4121-1 du code du travail

PUBLIC VISÉ :

Toute personne soumise à un risque potentiel de chute

DURÉE :

½ journée soit 3,5 heures

LIEU DE FORMATION :

- Inter-Entreprise : OFTS, 670 rue du Noyer des Bouttières, 76800 Saint Etienne du Rouvray
- Intra-Entreprise : Dans vos locaux

OBJECTIFS :

Acquérir les connaissances nécessaires à la bonne utilisation du harnais de sécurité

NATURE DE L'ACTION :

Actions d'acquisition, d'entretien ou de perfectionnement des connaissances.

MOYENS PÉDAGOGIQUE :

- Salles de cours équipées
- Moyens de projection multimédia et face-à-face pédagogique, exposés et démonstrations.

MOYENS TECHNIQUES :

- Harnais
- Ligne de vie temporaire, horizontale, verticale
- Coulisseaux, Mousquetons, Crapauds
- Matériel d'assurance

MOYENS HUMAINS :

- Formateurs qualifiés et expérimentés

Franck MESNIL-RÉE (Formateur) / Thierry BIDAULT (Formateur)

MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION DES ACQUIS :

- Attestation de présence
- Questionnaire à choix multiples

TYPE DE VALIDATION :

Contrôle des connaissances, Certificat de réalisation

PROGRAMME

CONTENU THÉORIQUE

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Obligation des employeurs (dispositions générales) - Adéquation de l'équipement en fonction des besoins et des contraintes (prise de conscience des risques encourus selon les situations de travail, simulation et hypothèses de chutes afin de mettre en évidence les contraintes subies par le matériel de retenue et / ou des dispositifs d'accès | <ul style="list-style-type: none"> - L'accélération, l'inertie et le facteur de charge. - Le harnais de sécurité (typologie, réglementation, utilisation) - Le stop-chute (typologie, réglementation, utilisation) - Protection collective ou individuelle (réglementation) - Dispositions spécifiques concernant l'utilisation des échelles - Chute des corps, Facteurs de chute et tirants d'air - Absorption d'énergie. - La ligne de vie (typologie, réglementation, utilisation) |
|--|---|

CONTENU PRATIQUE

- Mise en œuvre et réglage du harnais selon la morphologie de chacun.
- Utilisation à bon escient des connecteurs, coulisseaux, supports d'assurance et ligne de vie.
- Mise en évidence de la différence entre les cordages statiques et dynamiques