

TRAVAIL EN HAUTEUR : Formation utilisation des échelles

Règlementation

Art. R.4141-13 du Code du travail : La formation à la sécurité relative aux conditions d'exécution du travail a pour objet d'enseigner au travailleur, à partir des risques auxquels il est exposé :

1. Les comportements et les gestes les plus sûrs en ayant recours, si possible, à des démonstrations ;
2. Les modes opératoires retenus s'ils ont une incidence sur sa sécurité ou celle des autres travailleurs ;
3. Le fonctionnement des dispositifs de protection et de secours et les motifs de leur emploi.

Objectifs

- Permettre à tout technicien de travailler en sécurité en utilisant une échelle
- Identifier et évaluer les risques liés à ces travaux
- Maîtriser les principes de sécurité et les moyens de protection appropriés aux conditions de travail (protections collectives et individuelles).
- Connaître la réglementation applicable
- Connaître les divers moyens de protection existants

MOYENS PÉDAGOGIQUES UTILISÉS

vidéoprojecteur, échelles et escabeaux

MÉTHODES PÉDAGOGIQUE

Diaporamas, vidéos, échanges et partages d'expérience. Exercices et mises en situation des stagiaires.

PROFIL DU FORMATEUR

Formateur expert en travail en hauteur

HAUTEUR & FORMATIONS

Développeurs de compétences

HAUTEUR & FORMATIONS

25 bis Rue Marcel Boudérez 59650 Villeneuve d'Ascq
Tél. : 03 20 84 38 46 contact@hauteur-formations.com
N° d'activité : 32590963159
SIRET :840 876 817 00015 Code APE : 8559A

Public visés

Toute personne amenée à travailler avec des échelles : Artisans, agents techniques, couvreurs, zingueurs, agents de maintenance bâtiment, agents de travaux, agents de sécurité.

Effectif

8 stagiaires maximum

Durée de la formation

1 jour soit 7 heures

Prérequis

Apte aux travaux en hauteur.

Evaluation

QCM

Validation

Attestation de formation

REGLEMENTATION ET STATISTIQUES

- Sensibilisation aux chutes de hauteur
- Principes généraux de prévention
- Textes réglementaires relatifs aux travaux en hauteur
- Responsabilité pénale et civile - Jurisprudences
- L'accidentologie
- Conduite à tenir en cas de situation dangereuse et d'accident

TECHNOLOGIE DES ECHELLES ET ESCABEAUX

- Définitions et terminologie
- Éléments constitutifs

UTILISATION D'UNE ECHELLE ET/OU D'UN ESCABEAU

- Accès et circulation en sécurité
- Respect des consignes
- Maintien en sécurité du matériel
- Prise en compte de la co-activité

PRATIQUE

- Application des bonnes pratiques d'utilisation d'une échelle et d'un escabeau.

