



Ref : HAU010

## UTILISATION DES ECHELLES ET ESCABEAUX

Utiliser les échelles et escabeaux dans les meilleures conditions de sécurité



### Public

Toute personne amenée à utiliser des échelles et escabeaux dans le cadre de son activité professionnelle



### Participants

Jusqu'à 10 personnes



### Intra

Dans vos locaux, selon vos disponibilités



### Prérequis

Ne pas être sujet au vertige



### Durée

0.5 jour (3H30)



### Inter

Nous contacter

### Objectifs

- ✓ Utiliser une échelle et/ou un escabeau en appliquant les règles de sécurité et de bonne pratique
- ✓ Maintenir l'équipement en sécurité pendant l'intervention
- ✓ Prendre en compte la coactivité ainsi que toute situation dangereuse.

### Programme

#### CONNAISSANCES GENERALES

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  
Les différents types d'équipements  
Éléments constitutifs  
Critères de choix  
Modalités de mise en œuvre  
Contrôle et vérification

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

Accès et circulation en sécurité  
Respect des consignes  
Bonnes pratiques d'utilisation  
Maintien en sécurité du matériel  
Prise en compte de la coactivité

#### MODULE PRATIQUE

Contrôles visuels et tactiles  
Application des bonnes pratiques d'utilisation d'une échelle et d'un escabeau  
Mise en sécurité

#### Méthodes pédagogiques

Formation participative, apports théoriques, échanges, partage d'expériences, exercices d'apprentissage en groupe, exercices et mises en situation adaptés à l'activité des participants.

#### Matériel pédagogique

Vidéoprojecteur, EPI, échelles, escabeaux...

#### Intervenant

Formateur expérimenté et spécialiste du travail en hauteur

#### Evaluation et validation

Evaluation théorique et pratique  
Délivrance d'un certificat de réalisation

#### Périodicité de recyclage

Une périodicité de 36 mois pour l'actualisation de la formation et le rappel des techniques est préconisée.

#### Support remis aux stagiaires

Un livret est remis à chaque stagiaire

#### Références réglementaires

Article R. 4121-1, Art. R.4141-13 et R4323-81 à 88 du code du travail ; Recommandations CNAMTS R430 et 431

### Les + NEOMIS

- + Mises en situation adaptées à l'activité des participants
- + Formateurs qualifiés et expérimentés
- + Pédagogie interactive et participative
- + Garantie **minimum 60% de pratique**

**98,3 % Taux de satisfaction**  
stagiaires



#### Notre engagement qualité



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : ACTIONS DE FORMATION