



## **ÉCHAFAUDAGE ET TRAVAIL EN HAUTEUR**

14 heures

#### **OBJECTIFS DE LA FORMATION:**

Connaître les règles de montage, démontage et de sécurité applicables aux échafaudages fixes et roulants afin de pouvoir vérifier et utiliser un échafaudage en toute sécurité.

**PUBLIC :** Salarié confronté à un risque électrique

PRÉREQUIS : Savoir lire et comprendre le français

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :**

Apprendre les règles de montage, démontage et de sécurité applicables aux échafaudages fixes et roulants afin de pouvoir vérifier et utiliser un échafaudage en toute sécurité.

#### **MOYENS & MÉTHODES:**

- Moyens humains et matériels :
  - o Formateurs validés et compétents
  - Référent Technique : Emmanuel FRAGNAUD
  - Échafaudage roulant / Échafaudage fixe
  - o Harnais de sécurité vérifiés avec les systèmes antichute adaptés
  - EPI (casque, gants, chaussures, harnais de sécurité)
  - 4 Salles de formation (15m² à 36m²) / 1 Vestiaire stagiaires avec casiers
  - Télévisions pour projection des supports pédagogiques actualisés

### • Documents pédagogiques :

- o ecueil des attentes du stagiaire
- o Attestation d'assiduité
- Questionnaire de satisfaction du stagiaire
- Attestation de formation individualisée délivrée en fin de formation

# MODALITÉS D'ÉVALUATION :

- Questionnaire théorique sous forme de QCM
- Évaluation pratique sur mise en situation

## **SANCTION DE LA FORMATION:**

• Attestation de formation

# DURÉE & MODALITÉS D'ORGANISATION :

- Formation de 14 heures
- Les horaires sont 8h30-12h et 13h30-17h (1h30 de pause repas).



# ÉCHAFAUDAGE ET TRAVAIL EN HAUTEUR

DÉLAI D'ACCÈS : Selon le calendrier en cours, merci de prendre contact avec nos services.



NOMBRE DE PARTICIPANT(E)S MINIMUM ET MAXIMUM : de 2 personnes minimum à 6 personnes maximum

**INTERVENANT(E)S:** Experts métiers du domaine professionnel

**DATES**: À définir

LIEU: À définir

**COÛT**: Nous contacter



# **CONTENU:**

#### • Généralités :

- o L'accident du travail. Les responsabilités. Statistiques des A.T en France.
- o Organisation de la prévention des accidents du travail. Analyse des risques relatifs à l'implantation, à l'utilisation et à l'environnement des échafaudages fixes et roulants.

## • Présentation des différents types d'échafaudages :

Échafaudages de pied / roulants / consoles / volant

#### • Textes relatifs:

- o Réglementation (Code du Travail, décrets et arrêtés ministériels) ; Circulaire
- Recommandations (CNAM/CARSAT) Fiches techniques mémo pratique OPPBTP
- Normes NF et EN

#### • Technologies et éléments constitutifs :

- o Terminologie Structure porteuse Éléments de liaison Éléments de base
- o Planchers Protections collectives Moyens d'accès Accessoires de protection et de travail

#### • Règles générales de montage :

- o Analyse de l'environnement Démarches administratives Lecture de plan de montage
- Examen d'adéquation

# PROGRAMME DE **FORMATION** DISPENSÉE PAR NOS PARTENAIRES



# ÉCHAFAUDAGE ET TRAVAIL EN HAUTEUR



# • Règles de montage :

- Implantation Mise en œuvre de la structure Protections antichute Accès planchers
- o Ancrages Contreventements Moyens de protection Dispositions particulières
- Signalisation et protection du public

#### Notions de résistance :

- o Descente de charge Pression répartie sur appuis Charges admissibles sur planchers
- Notion de flexion, flambement, porte à faux

#### • Vérifications :

- o Obligations Contrôles Points à vérifier et critères de rebut
- o Stockage et transport du matériel Rapport de contrôle et registre de sécurité

### • Règles de sécurité liées à l'utilisation :

o Consigne de sécurité générales et particulières

#### • Les documents :

- Notice du fabricant
- o Procès verbal de réception
- Rapport de vérification



ACCESSIBILITÉ : Accessibilité aux personnes en situation de handicap conformément à la règlementation (Loi du 11 février 2005 pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées / Articles D. 5211-1 et suivants du code du travail), KODEVELOP peut proposer des aménagements pédagogiques et/ou ergonomiques. Merci de contacter notre référente handicap.

#### **CONTACTS:**

Accueil: 05 86 30 08 32 - contact@kodevelop.fr

Responsable de formation et référente handicap: Karine FARINEAU - 06 14 83 90 17 - karine@kodevelop.fr