

# ÉCHAFAUDAGE

## ÉCHAFAUDAGE FIXE

MONTAGE - DÉMONTAGE - UTILISATION - RÉCEPTION



### PARTICIPANTS

De 1 à 8 stagiaires maximum



### PUBLIC

Toute personne amenée à monter, utiliser, démonter et réceptionner un échafaudage fixe



### PRÉREQUIS

Compréhension du français



### DURÉE

3 jours (21h)



### OBJECTIFS

Savoir monter, démonter, utiliser et réceptionner un échafaudage fixe



### VALIDATION

Attestation de formation

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

A l'issue de la formation le participant sera capable :

- D'appliquer la réglementation
- De repérer des situations à risque
- De s'équiper en toute sécurité
- De préparer son chantier
- De monter et démonter un échafaudage fixe en sécurité
- De répartir les charges sur les escaliers
- D'utiliser les protections collectives et individuelles

## MÉTHODE

Cette action de formation s'appuiera sur une méthode participative, associant des exercices pratiques et des apports théoriques.

## MOYENS

- Salle équipée de vidéoprojecteur ou TV écran plat
- Livret de formation
- Formateurs qualifiés et expérimentés

## ÉVALUATION

Questionnaire d'évaluation théorique  
Evaluation des savoir-faire pratique

## DÉLAIS D'ACCÈS

Minimum 24h avant le début de la formation en fonction de nos disponibilités et des exigences relatives au différents financements.

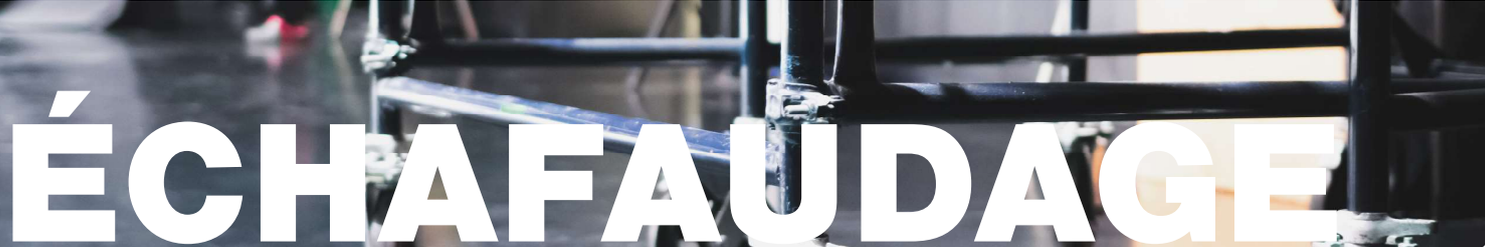
## ACCESSIBILITÉ

Formation accessible aux personnes en situation de handicap sans contre-indication de la médecine du travail. Il convient de nous contacter directement afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

## COÛT

Veillez vous référer à notre grille tarifaire.





# ÉCHAFAUDAGE

## PROGRAMME

MONTAGE - DÉMONTAGE - UTILISATION - RÉCEPTION

### FORMATION THÉORIQUE : 7H

#### ■ LA RECOMMANDATION

- Le décret du 01/09/2004
- La recommandation R408 de la CNAM
- L'arrêté du 21/12/2004, le décret du 08/01/1965
- L'arrêté du 09/06/1993, l'arrêté du 02/12/1998
- Les obligations de l'employeur

#### ■ LES CONNAISSANCES GÉNÉRALES SPÉCIFIQUES

- La structure d'un échafaudage : familles, types, terminologie
- Les règles d'utilisation : stabilité, rigidité, résistance, accès

#### ■ LES RÈGLES D'UTILISATION D'UN ÉCHAFAUDAGE

- La répartition des charges
- Le stockage des matériaux
- Les appuis
- Les protections collectives
- Les protections individuelles
- Les chutes d'objets
- Les situations dangereuses

#### ■ LA RÉCEPTION DE L'ÉCHAFAUDAGE AVANT UTILISATION

- Le calage des appuis au sol des montants verticaux
- Les ancrages et les amarrages sont en nombre suffisant
- Les circulations sont dégagées
- L'échafaudage fixe est conforme aux plans d'installation
- Le bon état des divers éléments
- Les escaliers et les échelles d'accès sont conformes

### FORMATION PRATIQUE : 14H

- La présence de garde-corps, main courante, sous lisse et plinthe
- La fixation des filets et des bâches sur la structure
- La présence des panneaux indiquant les charges admissibles
- La conformité du stockage des matériaux avec les charges admissibles des planchers et de l'ossature
- La fiche de réception

#### ■ LES MOYENS D'ACCÈS AU SITE

- Les consignes de sécurité
- Mise en situation de secours
- Mise en situation de sauvetage
- Balisage signalisation

#### ■ LA PRÉPARATION DU CHANTIER

- La reconnaissance des sites, les modalités d'accès
- Le contrôle quotidien, les ancrages, les fiches de préparation
- La préparation du matériel et la trousse de secours

#### ■ LA MISE EN PRATIQUE

- Le montage et l'utilisation en sécurité : déplacement, surcharges, signalisation
- Les règles d'accès et de sécurité
- Travailler en co-activité
- Les situations dangereuses et la conduite à tenir en cas d'accident
- Mettre ses protections individuelles
- Démonter un échafaudage fixe en sécurité

#### ■ LE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Évaluation théorique (QCM)
- Évaluation pratique

\*CNAM : Caisse Nationale d'Assurance Maladie