

# MONTAGE DEMONTAGE ET UTILISATION ECHAFAUDAGES FIXES ECHAFA4R

## Objectifs

- Connaître les dispositions légales et réglementaires.
- Savoir évaluer les risques face à une situation de travail sur échafaudage.
- Identifier, choisir et monter le matériel nécessaire à l'environnement de travail, l'adapter, le régler et savoir s'équiper pour optimiser ses mouvements.
- Utiliser les EPI des monteurs/démonteurs/utilisateurs d'échafaudage

## Public Visé

Toute personne ayant à utiliser dans le cadre de son travail un échafaudage.

## Pré Requis

- Etre âgé de 18 ans

## Objectifs pédagogiques

- Connaître les dispositions légales et réglementaires.
- Savoir évaluer les risques face à une situation de travail sur échafaudage.
- Identifier, choisir et monter le matériel nécessaire à l'environnement de travail, l'adapter, le régler et savoir s'équiper pour optimiser ses mouvements.
- Utiliser les EPI des monteurs/démonteurs/utilisateurs d'échafaudage

## Méthodes et moyens pédagogiques

Formation action, Heuristique, démonstrative, participative.

## Qualification Intervenant(e)(s)

Formateur échafaudage

## Parcours pédagogique

### Formation théorique :

#### Réglementation et les règles applicables aux échafaudages fixes :

Le décret 2004-924 du 01/09/2004 sur le travail en hauteur

La recommandation R408 et R457 du CNAMTS

Norme des échafaudages fixes

Droit d'alerte et droit de retrait

Réglementations spécifiques EPI, échelles-escabeaux, échafaudages

Règles de montage

Règles de validation

### Accident :

Statistiques

Principaux risques d'accidents

### Formation pratique :

#### Port du harnais :

Contrôler les EPI avant utilisation en reconnaissant les causes nécessitant une mise au rebut

Mettre en place le harnais en respectant les réglages et fixations définis par le fabricant

Se déplacer sur une ligne de vie temporaire ou à demeure en utilisant une longe double antichute

Installer des anneaux de sangles EN795-B en réalisant le nœud de prussik

### Contrôle des éléments constitutifs :

Vérifier l'état des éléments (échelles, plateaux, traverses, diagonales)

Rendre compte des éventuels défauts relevés et solutions proposées

### Instructions de la notice de montage :

Lecture de la notice

Détailler les différentes indications portées sur cette notice (règles de montage, d'utilisation, de stockage et d'entretien)

Vérifier si les instructions du fabricant permettent le montage prévu

### Réalisation du montage et du démontage :

Réaliser le balisage

Organiser le montage (rangement, définition des tâches) - Monter la structure en respectant les étapes (mise à niveau, contreventement,...) et la sécurité

Démonter l'échafaudage

### Validation du montage :

Utiliser la fiche de contrôle

Commenter et expliquer les points non validés

CONCEPT SECURITE FORMATION - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 93 13 12982 13

**Délai d'accès** : Jusqu'à la veille de la formation, après validation du dossier administratif  
**Tarif** : Nous contacter  
**V-06-09-2023**

## Méthodes et modalités d'évaluation

QCM

## Modalités d'Accessibilité

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. Nous contacter.

### Durée

**21.00** Heures

**3** Jours

### Effectif

De 1 à 8 Personnes



Contactez-nous !

**Laurent Costa**  
Directeur

Tél. : 0760640579

Mail : laurent.costa@conceptsecurite-formation.fr