



## ÉCHAFAUDAGE DE PIED (FIXE)

# Montage, démontage, utilisation

Selon la recommandation R408

V04 - MAJ 05/11/2025

## **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

Monter, démonter et utiliser un échafaudage fixe

## **OBJECTIFS PEDAGOGIQUES:**

A l'issue de la formation, le participant est capable :

- D'appliquer la règlementation,
- ✓ De repérer les 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

## **MÉTHODES PEDAGOGIQUES:**

La session de formation est basée sur une méthode participative associant des apports théoriques et des exercices pratiques

## **DURÉE:**

2 jours (14 heures)

## NOMBRE DE PARTICIPANTS :

1 à 10 stagiaires

## **PUBLIC CONCERNÉ:**

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

## PRÉ-REOUIS:

- ✓ Être âgé de plus de 18 ans
- ✓ Être médicalement apte

#### **MOYENS:**

Salle équipée pouvant accueillir 10 personnes + le formateur, site aménagé, mise à disposition des équipements

#### **EVALUATION:**

- ✓ Questionnaire d'évaluation théorique,
- ✓ Évaluation des savoir-faire pratiques

#### SANCTION:

- Attestation de compétences
- Attestation de formation

## **PROGRAMME**

## **Recommandation:**

- ✓ Décret du 01/09/2004
- √ Recommandation R408 de la CNAM
- Arrêté du 21/12/2004, décret du 08/01/1965
- Arrêté du 09/06/1993, arrêté du 02/12/1998
- ✓ Les obligations de l'employeur

## Connaissances générales spécifiques :

- ✓ Structure d'un échafaudage : famille, types, terminologie
- ✓ Règles d'utilisation : stabilité, rigidité, résistance, accès

## Règles d'utilisation d'un échafaudage :

- Répartition des charges
- ✓ Stockage des matériaux
- ✓ Appuis
- ✓ Protections collectives et protections individuelles
- ✓ Chutes d'obiets
- Situations dangereuses

## Moyens d'accès au site :

- ✓ Consignes de sécurité
- Mises en situation de secours
- Mises en situation de sauvetage
- Balisage et signalisation

## Préparation du chantier :

- ✓ Reconnaissance des sites et modalités d'accès
- ✓ Contrôle quotidien, ancrages, fiches de préparation
- ✓ Préparation du matériel et trousse de secours

## Mise en pratique :

- Montage et utilisation en sécurité : déplacements, surcharges, signalisation
- ✓ Règles d'accès et de sécurité
- ✓ Travail en coactivité
- Situations dangereuses et conduite à tenir en cas d'accident
- Port des protections individuelles (EPI)
- ✓ Démontage d'un échafaudage fixe en sécurité

## Évaluation des connaissances et savoir-faire :

- ✓ Évaluation théorique
- ✓ Évaluation des savoir-faire pratiques