

## Echafaudages de pied - Monteur Recyclage

### OBJECTIFS

Monter et/ou transformer en sécurité les échafaudages de pied  
Démonter en sécurité les échafaudages de pied selon cette même recommandation.  
Utiliser les échafaudages de pied lors d'interventions.

### TYPE DU PUBLIC

Personnels formés disposant d'une expérience dans le montage et utilisation des échafaudages de pied devant maintenir et actualiser leurs compétences et/ou utilisant de nouveaux équipements.

### PRÉREQUIS

Etre âgé(e) de plus de 18 ans.

Aucun niveau de connaissances préalables n'est requis pour suivre cette formation.

Absence de contre-indication médicale aux travaux en hauteur et au port de charges.

« A l'occasion de la formation, le salarié sera exposé aux risques liés au travail en hauteur et au port de charges. L'attention des employeurs est attirée sur l'opportunité d'entrer en contact avec le médecin du travail pour décider du suivi et des mesures adaptées tant, éventuellement, pour le suivi de la formation que pour l'activité en entreprise ».

### PÉDAGOGIE

#### OUTILS ET MOYENS

- > **Méthodes pédagogiques**  
Alternance d'exposés, retours d'expériences et mises en situation pratique.
- > **Moyens techniques**  
PC ou tablette et vidéoprojecteur ainsi que ressources multimédia et paperboard.  
Echafaudage de pied complet, et moyens de balisage.
- > **Moyens humains**  
Formateur qualifié disposant d'une expérience terrain de l'environnement chantier et du montage d'échafaudage.

#### ÉVALUATION

- > L'évaluation des acquis théoriques et pratiques est réalisée en fin de formation.
  - Cette formation est sanctionnée par une Attestation individuelle de fin de formation
- > Cette formation fait l'objet d'une mesure de la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation et les conditions d'accueil, les qualités pédagogiques du formateur ainsi que les méthodes, moyens et supports utilisés.

### CONTENU

#### THEORIE

- > **Les textes applicables**  
Réglementation (Code du travail et textes d'application) • Circulaire DRT 2005 / 08 du 27 juin 2005
- > **Les accidents liés aux échafaudages**
- > **Conduite à tenir en cas de situation dangereuse**
- > **Responsabilités du monteur d'échafaudage**
- > **Technologie**  
Définitions et terminologie • Différents types d'échafaudages • Éléments constitutifs • Ancrages et amarrages
- > **Le montage/démontage**  
Notice d'instructions du fabricant • Plan de montage • Note de calcul de résistance et de stabilité • Analyse de l'environnement  
• Vérification de l'état du matériel.

### PRATIQUE

> **Montage et démontage en sécurité d'un échafaudage de pied.**

*La périodicité du maintien et d'actualisation des compétences est définie par l'employeur selon la fréquence d'utilisation des matériels ou suite à des faits marquants tels la mise en œuvre d'un nouvel équipement ou sa modification, un incident, une évolution ou des défaillances dans l'application des règles techniques...*

### MODALITÉS

**Durée** : 1 jour.

**Prix** : nous consulter.

Type de formation	Code produit	Durée
Utilisation et vérification journalière des échafaudages	ECH1	1 jour
Utilisation et vérification journalière des échafaudages Recyclage	ECH1R	0,5 jour
Montage des échafaudages de pied / Personnels expérimentés	ECH2E	2 jours
Montage des échafaudages de pied / Personnels débutants	ECH2D	4 jours
Montage des échafaudages de pied - Recyclage	ECH2R	1 jour
Vérification des échafaudages de pied	ECH3	2 jours
Vérification des échafaudages de pied - Recyclage	ECH3R	1 jour
Montage & Vérification des échafaudages de pied	ECH23	3 jours
Montage, vérification, utilisation, maintenance des échafaudages roulants	ECH4	1 jour
Montage, vérification, utilisation, maintenance des échafaudages roulants – Recyclage	ECH4R	1 jour
Montage des échafaudages de pied & échafaudages roulants	ECH24	2 jours
Montage des échafaudages de pied & échafaudages roulants - Recyclage	ECH24R	1 jour