

# Monter vérifier utiliser démonter un échafaudage fixe et roulant

## Public et prérequis

Personnel chargé de monter/démonter, vérifier et utiliser un échafaudage fixe ou roulant pour sa propre activité.

Etre reconnu médicalement apte au travail en hauteur

Pas de restriction au port de charge

## Les objectifs

Réaliser le montage/démontage et utiliser en sécurité un échafaudage selon les recommandations les recommandations du Code du Travail (art R.4141-3 et R.4141-17).

## Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

- Exposés
- Discussion
- Démonstrations commentées
- Exercices pratiques

L'AFPI acm Formation atteste que nos formateurs disposent d'un parcours professionnel significatif en lien avec l'action de formation et de compétences pédagogiques leur permettant de dispenser ce programme.

## Programme

### Les textes applicables

- La réglementation (code du travail art R.4141-3 et R.4141-17 et textes d'application)

### Les accidents liés aux échafaudages

- Les statistiques d'accidents liés aux échafaudages
- La responsabilité en cas d'accident
- La conduite à tenir en cas de situations dangereuses et d'accident
- Prévention des risques de chutes

### Technologie des échafaudages

- Définitions et terminologie
- Différents types d'échafaudages
- Eléments constitutifs
- Ancrages et amarrages
- Les Equipements de Protection Individuelle

### Le montage/démontage de l'échafaudage

- Exploiter la notice d'instructions du fabricant
- Exploiter le plan de montage

### CENTRES DE FORMATION

**Lille, Boulogne, Hénin-Beaumont, Valenciennes, Maubeuge, Cambrai, St-Omer, Calais, Béthune**

### DURÉE DE LA FORMATION

**3 jours**

### ACCUEIL PSH

**Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.**

## Les + afpi

- 1300 Jeunes formés par an
- 600 contrats d'alternance à pourvoir
- 750 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

### 10 CENTRES

dans le Nord Pas-de-Calais situés au coeur des bassins industriels et d'emploi

- Exploiter la note de calcul de résistance et de stabilité
- L'analyse de l'environnement, aménagement de l'aire de travail.
- Les principes de manutention
- Elinguer et treuiller les charges à partir de l'échafaudage
- Monter/démonter en sécurité un échafaudage
- Installer les planchers
- Respecter les principes de manutention

#### Utilisation de l'échafaudage

- Déplacer et stabiliser un échafaudage roulant
- Vérifier l'adéquation du matériel
- Accéder et circuler en sécurité sur l'échafaudage
- Respecter les limites de charges
- Maintenir l'échafaudage en sécurité
- Tenir compte de la co-activité sur les hauteurs
- Signaler les situations dangereuses

#### Vérification de l'état du matériel

- Procéder à la vérification de l'échafaudage, rédiger un rapport de vérification.

### Modalité d'évaluation

- Attestation de formation
- Les acquis de formation feront l'objet d'une évaluation sous forme de grille multicritères de compétences.

### Suivi de la formation

Le suivi de l'exécution de l'action se fait par :

- L'émargement de feuilles de présence par chaque stagiaire.
- Fiche d'évaluation de stage

### Version documentaire

PR5/ENR/01 V.3