

MONTAGE, DÉMONTAGE, CONTRÔLE ET UTILISATION DES ÉCHAFAUDAGES



1 / 2

Soyez acteur de votre parcours de formation et passez à l'action !



Objectifs

- Monter, démonter, contrôler et utiliser des échafaudages en prenant en compte sa sécurité ainsi que celle de son entourage.
- Connaître toutes les règles de sécurité concernant le montage, le démontage, le contrôle et l'utilisation des échafaudages.

Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

Supports audio visuels adaptés (transparents et films) et support de cours remis à chaque participant.

Alternance entre théorie et pratique (montage et démontage), de stockage.

Pour un stage intra entreprise, mise à disposition par l'entreprise :

- d'un échafaudage fixe conforme à la normalisation,
- d'un plan de montage de l'échafaudage,
- d'un emplacement pour les exercices pratiques.

Programme

1. Rôle des instances et obligations dues à la réglementation

- Les différentes instances et les organismes de prévention
- Responsabilité pénale et civile
- Conditions requises pour utiliser un échafaudage



Durée de formation

2 jours soit 14 heures



Public

Toute personne ayant à réceptionner, monter, démonter, contrôler, utiliser des échafaudages.



Prérequis

Avis médical favorable précisant l'aptitude au travail en hauteur.



Niveau / Certification Obtenue

Attestation de formation.



Type de formation / stage

Présentiel

Intra/Inter/Accompagnement individuel

MONTAGE, DÉMONTAGE, CONTRÔLE ET UTILISATION DES ÉCHAFAUDAGES



2 / 2

- Conditions de montage et démontage d'un échafaudage sur différents chantiers et sur la voie publique répondant aux dispositions réglementaires
- La signalisation temporaire en agglomération et la protection des personnes internes et externes aux chantiers
- Evaluation du danger au montage et démontage d'un échafaudage

2. Connaissance et maintenance des organes d'un échafaudage

- Normalisation des échafaudages
- Investigations avant toute installation d'un échafaudage
- Analyse des contraintes du site
- Choix du matériel le plus adapté
- Précaution avant le montage
- L'implantation de l'échafaudage (sol, bâtiment, type de travaux)
- Les planchers
- Les garde-corps suivant implantation de l'échafaudage
- Choix de l'ancrage de l'échafaudage
- Élément de protection pour travaux en hauteur
- Méthode de montage et démontage d'un échafaudage

3. Mesures de sécurité au montage et démontage d'un échafaudage

- Facteur d'accident
- Risque climatique
- Risque du à la circulation
- Risque électrique
- Risque du à la charges
- Choix sur le port des EPI

4. Formation pratique au montage et démontage d'un échafaudage sur site

- Mise en place de signalisation avant implantation
- Choix de l'échafaudage suivant les travaux et site
- Montage et démontage d'un échafaudage en sécurité
- Stockage et vérification d'un échafaudage