

Monter, démonter, contrôler et utiliser des échafaudages en toute sécurité.

Décret du 1^{er} septembre 2004 n°2004-924 : "Les échafaudages ne peuvent être montés ou sensiblement modifiés que sous la direction d'une personne compétente et par des travailleurs ayant reçu une formation adéquate et spécifique."

■ PUBLIC - PREREQUIS

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

■ OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Connaître toutes les règles de sécurité concernant le montage, le démontage, le contrôle et l'utilisation des échafaudages

■ PEDAGOGIE

- Supports audio visuels adaptés (transparents et films). Alternance d'apports théoriques par vidéo projection et films et d'exercices pratiques : montage et démontage
- Test final d'évaluation des connaissances théoriques et pratiques suivant référentiel CNAM R 408

Lieu : Dans votre entreprise

Durée :

- Formation : 2 jours

Document remis : Chaque stagiaire reçoit un support de cours

PROGRAMME

ROLE DES INSTANCES ET OBLIGATIONS DUES A LA REGLEMENTATION

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

CONNAISSANCE ET MAINTENANCE DES ORGANES D'UN ECHAFAUDAGE

- 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 l'implantation de l'échafaudage
- Choix de l'ancrage de l'échafaudage
- Elément de protection pour travaux en hauteur
- Méthode de montage et démontage d'un échafaudage

MESURES DE SECURITE AUX MONTAGES ET DEMONTAGES D'UN ECHAFAUDAGE

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

FORMATION PRATIQUE AU MONTAGE ET DEMONTAGE D'UN ECHAFAUDAGE 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