

Installation d'un échafaudage roulant dans un cadre sécurisé

OBJECTIFS

Acquérir les différentes techniques de vérification et entretien de son matériel.
Maîtriser le montage et le démontage d'un échafaudage roulant en toute sécurité.

Connaitre la réglementation en vigueur (décret 2004-924 et R457).

PROGRAMME

- Identifier les risques liés aux chutes de hauteur
- Appréhender la recommandation INRS R457 - Droits et devoirs employeurs/employés
- Repérer et connaître les normes des échafaudages roulants
- Identifier et appliquer les règles de sécurité du montage et démontage
- Savoir mettre en œuvre les vérifications réglementaires et leurs traçabilités : avant la mise en service (examen d'adéquation + de montage + état de conservation), la vérification journalière (état de conservation), la vérification trimestrielle
- Savoir analyser la situation de travail pour mieux l'appréhender
- Etre capable de monter l'échafaudage en sécurité selon la notice du fabricant
- Appliquer les principes de circulation et de travail depuis l'échafaudage en sécurité
- Savoir faire circuler du matériel sur l'échafaudage (charges maximales admissibles)
- Savoir recevoir les échafaudages roulants (examen d'adéquation, vérification journalière, état de conservation, examen de montage)
- Savoir démonter un échafaudage en sécurité
- Exercices de montage et démontage en intérieur et extérieur (règles d'utilisation).

MAJ Janvier 2023



Pour optimiser les compétences
FORMATIONS HYGIÈNE ET MULTI-SERVICES

Méthodes et moyens pédagogiques :

Présentiel

Support par vidéo projecteur.
Différents équipements de protection individuels et collectifs, cordage. Délivrance d'un manuel de prévention.

Remise de support individuel de formation remis en version imprimée, par clé USB, par mail ou plateforme de partage.

Pré requis :

Aptitude physique au travail en hauteur (Certificat médical du Médecin du Travail).

Public :

Toute personne amenée à monter, démonter ou utiliser un échafaudage roulant et intervenant en hauteur à l'aide d'un harnais de sécurité et utilisant des échelles et escabeaux dans le cadre de sa fonction.

Durée :

7 heures.

Formateur spécialisé en prévention des risques liés aux travaux en hauteur.

Recommandations :

Aucune.

Modalités d'évaluation :

QCM début/fin formation

Mise en pratique

Enquêtes satisfaction

Validation des acquis :

Un certificat de réalisation individuel sera délivré.