

Formation échafaudage mobile

(Conformément à la R457 de la CNAM-TS)

Durée :

De un à deux jours

Effectif :

De 2 à 10 participants

Public :

Ouvriers, techniciens, artisans ou toutes personnes devant monter, vérifier et utiliser des échafaudages roulants.

Pré-requis :

Avoir plus de 18 ans et être reconnu apte par le médecin du travail et sans limitation de charges.

Objectifs :

Savoir monter et vérifier des échafaudages roulants dans les règles de l'art, en connaissant les risques, la réglementation, les méthodes de montage en sécurité, la technologie des structures mises en œuvre, le contrôle de la stabilité, les conditions d'utilisation et les vérifications journalières.

Moyens pédagogiques :

(Théorie 50 % pratique 50 %)
Vidéo projection (diaporama), débat, pratique avec échafaudages roulants.

Formateur :

Personnel maîtrisant les méthodes pédagogiques, techniques et outils nécessaires aux formations.

Formation Théorique

Le contexte réglementaire et recommandation CNAM TS

Technologie des échafaudages roulants :

- Définition et terminologie
- Différents types d'échafaudages
- Les éléments constitutifs d'un échafaudage

Vérifications à effectuer sur le matériel avant montage :

- La notice technique de montage (sa présence et sa lisibilité)
- Contrôle d'après la nomenclature
- L'état de conservation des éléments

Maîtriser les opérations de montage et de démontage en sécurité des différents types d'échafaudages roulants

Les protections collectives et individuelles :

- Garde-corps de montage
- Harnais, longe et ancrage

Déplacer un échafaudage roulant en sécurité :

- Les contraintes liées à l'environnement (lignes électriques, obstacles au sol, etc)

Communiquer, rendre compte et prendre les mesures pour remédier à des situations dangereuses

Apprécier la qualité et la résistance des ancrages et amarrages ou stabilisateurs et butées de l'échafaudage

Vérifier la conformité du montage par rapport au plan d'installation et /ou aux dispositions prévues par le constructeur

L'environnement :

- Sécurisation de la zone d'évolution de l'échafaudage roulant
- Prise en compte d'une co-activité éventuelle sur le chantier
- Consignes d'utilisation
- Vérifications journalières

Formation Pratique

Conforme aux recommandations CNAM TS et explicitant les règles de l'art.

Tests

Un test de connaissances théoriques et pratiques détermine la compétence acquise.

Évaluation

Une attestation de formation est remise à l'employeur.