

# Monter, vérifier et utiliser des échafaudages roulants

## - R 457 -

### Objectifs

Monter, utiliser, réaliser les vérifications réglementaires de mises et mises en service, trimestrielles et journalière prévues par l'arrêté du 21 décembre 2004 et au sens de la R457, et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice du fabricant.

### Public

Toute personne appelée à monter, vérifier (selon l'arrêté du 21 décembre 2004), utiliser et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice technique du fabricant.

### Pré-requis

- avoir la connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension de la notice du fabricant (sauf pour les utilisateurs).
- bénéficier d'une aptitude médicale aux travaux en hauteur sans restriction de port de charges.

### Nombre de stagiaires par session

Minimum : 3 - Maximum : 8

### Durée du stage

2 jours, soit 14h : 1/3 théorie et 2/3 pratique.

### Intervenant

Formateur pour adulte expérimenté et professionnel du BTP, reconnu comme formateur échafaudage par l'INRS et la CNAMTS.

### Méthodes et moyens pédagogiques

- Apports théoriques en salle avec supports multimédia (diaporama, vidéo).
- Démonstration et mise en situation des stagiaires sur la plateforme pédagogique.
- Utilisation de matériel MDS marque NF (garde-corps type MDS monobloc, et garde-corps avec perches pliables).
- Bilan et évaluation individualisée.

### Nature de l'action

INTER entreprises.

### Modalité d'évaluation

Réussite du QCM et de l'évaluation pratique.

### Mode de validation

Attestation de compétence formation.

### Programme :

#### Utiliser un échafaudage roulant en sécurité.

#### Se situer et être acteur de la prévention des risques :

- Les enjeux de la prévention.
- Les rôles et responsabilités des différents acteurs.
- La prévention des risques :
  - Signaler les situations dangereuses.
  - Communiquer - rendre compte.

#### Monter et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice du fabricant :

- Les différents types d'échafaudages et leur domaine d'utilisation.
- L'exploitation de la notice du fabricant.
- La préparation du montage.
- Le montage et le démontage en sécurité d'une structure simple d'un échafaudage roulant.

#### Réaliser les vérifications de mises, mises en service, trimestrielles et journalières d'un échafaudage roulant :

- Le cadre réglementaire des vérifications des échafaudages et les responsabilités qui en découlent.
- L'examen d'adéquation.
- L'examen de montage et d'installation de l'échafaudage.
- La vérification journalière (examen de l'état de conservation) de l'échafaudage Le compte-rendu de vérification.

#### Utiliser un échafaudage roulant en sécurité :

- Les règles d'utilisation en sécurité d'un échafaudage roulant.