

# Montage, démontage, utilisation et vérification d'échafaudage roulant

## **FINALITE :**

*Procéder au montage, à la modification et au démontage d'un échafaudage roulant conformément à la notice du fabricant.  
Reconnaître les règles de contrôle et de vérification d'un échafaudage roulant.  
Utiliser un échafaudage roulant lors d'interventions en toute sécurité.*

## **MODALITES :**

*Effectif : 12 personnes maximum  
Durée : 4 à 7 heures*

## **METHODES PEDAGOGIQUES :**

*Alternance de méthodes pédagogiques dites affirmatives (exercices et travaux pratiques, exposé et méthode mnémotechnique) et actives (formation - action).*

## **CONTRÔLE QUALITE :**

*Notre programme de formation est conforme aux exigences du Code du travail et de la recommandation de la CNAM TS R 457.*

*Afin de contrôler les connaissances acquises lors de la formation, un questionnaire théorique et pratique est instauré en fin de formation.*



**AVESTAS**

*Formations, Conseil, Vérifications  
réglementaires*

51 rue Blanche de Castille

37 300 Joué-lès-Tours

06 11 68 59 69

[o.lesur@avestas.fr](mailto:o.lesur@avestas.fr)

[www.avestas.fr](http://www.avestas.fr)



## **PROGRAMME**

### **PARTIE THÉORIQUE**

- Conditions requises pour l'utilisation d'un échafaudage roulant
- Réglementation applicable aux échafaudages roulants
- Responsabilités des utilisateurs d'un échafaudage roulant
- Conduite à tenir en cas de situation dangereuse
- Terminologie et technologie des échafaudages roulants
- Classification d'un échafaudage roulant
- Savoir vérifier l'adéquation de l'échafaudage roulant en fonction de la nature du travail et de l'environnement
- Connaître les consignes et les manœuvres liées à l'utilisation d'un échafaudage roulant

### **PARTIE PRATIQUE**

- Adéquation du travail demandé
- Vérification de l'état du matériel (examen de montage, de l'état de conservation,...)
- Réception d'un échafaudage roulant
- Lecture et compréhension des instructions de montage et de démontage des fabricants
- Mise en sécurité du site (signalisation et protection)
- Montage et démontage d'un échafaudage roulant en sécurité
- Déplacements et utilisations particulières
- Rangement et transport