

FORMATION EN PRÉSENTIEL

# ECHAFAUDAGES ROULANTS - MONTAGE, DEMONTAGE, UTILISATION & VERIFICATIONS

Dernière mise à jour le 17/01/2024.

## OBJECTIFS

- Appréhender le contexte réglementaire, les risques et les mesures de prévention relatifs aux échafaudages roulants.
- Acquérir les connaissances et les techniques de montage, démontage, modification, réception, utilisation et de vérifications d'un échafaudage roulant, conformément aux réglementations et recommandations en vigueur.
- Mettre en application les savoirs et les savoir-faire, en sachant les adapter aux différentes situations pour travailler en sécurité.

## COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Savoir analyser les situations de travail en hauteur et intervenir en sécurité avec du matériel approprié.
- Savoir monter, démonter, modifier, réceptionner, utiliser et vérifier un échafaudage roulant en sécurité.

### Tarif Stagiaire

A partir de 100 € HT / jour

### Contact

0556341630  
formation@giequalite.fr  
www.giequalite.fr

## PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne amenée à monter, démonter, modifier, réceptionner, utiliser et vérifier un échafaudage roulant.

## PRÉ-REQUIS

- Français : lu, écrit, parlé
- Absence de contre-indication médicale aux travaux en hauteur et au montage, à l'utilisation et à la réception d'échafaudages roulants
- Être âgé d'au moins 18 ans, sauf dispositions réglementaires spécifiques.

## ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble la faisabilité et les conditions de réalisation de la formation.

## MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

La formation se déroule en présentiel (en salle ou sur site client).

## MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

- Méthode Affirmative : exposé relatif à la thématique de formation.
- Méthode Interrogative : questionnement des stagiaires sur leurs connaissances et pratiques.
- Méthode Démonstrative : démonstration et manipulation des matériels.
- Méthode Active : application des méthodes et réalisation d'exercices pratiques de mises en situation par les stagiaires.
- Moyens mobilisés : Support(s) pédagogique(s) et d'animation du formateur - Mise à disposition d'échafaudages roulants conformes et vérifiés.

Modalité	Effectif par session	Durée
Présentiel	2 mini > 8 maxi	De 7 h à 14 h Adaptable selon besoins niveaux

### GIE FORMATION

46 Avenue Jean Jaurès – 24120 TERRASSON-LAVILLEDIEU  
Organisme de formation enregistré sous le n° 75 24 02032 24  
SIRET : 879 665 172 00026 – APE : 85.59B – n° TVA FR 45 879665172  
Contact : ☎ 05.56.34.16.30 – ✉ [formation@giequalite.fr](mailto:formation@giequalite.fr)

PROGRAMME

THÉORIE EN SALLE

- Définition des travaux en hauteur
- Réglementations et prévention des chutes de hauteur
- Mesures générales de prévention & Principes de sécurité : dangers & conduite à tenir en cas d'accident, les responsabilités, droits et devoirs de chacun
- Les risques générés par l'utilisation des échafaudages roulants
- Les protections individuelles et collectives
- Structure d'un échafaudage roulant :
  - o Présentation et descriptif techniques
  - o Les différents modèles et applications
- Préparation en amont : matériel, organisation du chantier, formalités, environnement, balisage, etc.
- Pour le montage : lire un plan de montage, définir l'implantation, les appuis, le vent, etc.
- Règles de montage de la structure et règles d'utilisation : balisage, pied, niveau, accès, contreventements, amarrage, etc.
- Montage de la structure, niveau, accès, plancher, amarrage, bâchage, etc.
- La sécurité du monteur : utilisation du harnais de sécurité et accroche
- Règles d'utilisation : balisage, pied, niveau, accès, contreventements, amarrage, etc.
- Les déplacements des opérateurs
- Le chargement des plateaux
- Les interdits et les obligations sur un échafaudage roulant
- Réceptionner un échafaudage roulant

PRATIQUE - INITIATION, ENTRAÎNEMENT ET VALIDATION DES ACQUIS

- Présentation du matériel de sécurité et de l'échafaudage (caractéristiques, résistance, utilisation, éléments de la structure)
- Utilisation des éléments, caractéristique technique et résistance
- Principe d'utilisation et règles de sécurité
- Sécurité des utilisateurs : les EPI et les EPC
- Exercices pratiques sur échafaudage roulant :
  - o Entretien et vérification des EPI / des EPC
  - o Principe de stockage et de vérification de l'échafaudage
  - o Reconnaître un échafaudage ne présentant pas de risques
  - o Chargement des plateaux : règles et limites

MISE EN SITUATION DES STAGIAIRES PAR ÉQUIPE DE DEUX & VALIDATION DES TECHNIQUES (MONTAGE, INTERVENTION, UTILISATION ET VÉRIFICATION)

ANALYSES ET ACTIONS CORRECTIVES DE CHAQUE STAGIAIRE

INTERVENANT(S)	ÉVALUATION	ATTRIBUTION FINALE
Intervenant compétent dans le domaine de la prévention des risques liés aux travaux en hauteur et aux échafaudages roulants.	Évaluations théoriques et pratiques des acquis	Attestation de formation