



Objectifs de la formation	<ul style="list-style-type: none">▪ Appliquer les règles nécessaires pour le montage et démontage en sécurité▪ Savoir réceptionner un échafaudage de roulant avant utilisation▪ Savoir utiliser un échafaudage en sécurité▪ Savoir réaliser la vérification journalière
Public et prérequis	<ul style="list-style-type: none">▪ Toute personne appelée à monter un échafaudage▪ Etre âgé d'au moins 18 ans▪ Etre reconnu apte au travail en hauteur▪ Maitrise suffisante de la langue Française pour la compréhension des instructions et de la lecture des notices techniques
Durée	<ul style="list-style-type: none">▪ 2 jours soit 14 h (Formation Initiale)▪ 1 jour soit 7 h (Recyclage)
Méthodes et Moyens pédagogiques	<ul style="list-style-type: none">▪ Vidéo projection de documents▪ Mise en œuvre d'outils pédagogiques favorisant la participation active des stagiaires▪ Remise de documents résumant le contenu de la formation.▪ Alternance théorie et pratique
Validation	<ul style="list-style-type: none">▪ Evaluation théorique et pratique▪ Attestation de compétence « Monteur, utilisateur et vérificateur d'échafaudage roulant »▪ Une attestation de formation nominative

CONTENU

PARTIE THEORIQUE 3 h 30

- Sensibilisation à la sécurité :
 - ⇒ L'accident du travail
 - ⇒ Responsabilités (chef d'entreprise - monteur - vérificateur)
 - ⇒ Prévention des accidents du travail
 - ⇒ Rôles des différentes instances
- Réglementation et recommandation relatives aux échafaudages – Arrêté du 21/12/2004 – R 457 CNAM
- Les différents types et classes d'échafaudage : Technologie
- Les EPI
- La préparation du chantier :
 - ⇒ Nature du sol
 - ⇒ Balisage...
- Les techniques de montages : Par où commencer ?
- Rôle des différents acteurs du montage : Qui fait quoi ?



CONTENU

- Montage et démontage en sécurité
- Les protections collectives
- Les risques liés à l'environnement
- Le déplacement de l'échafaudage
- Les différents types de vérification d'échafaudage
- Conception d'un rapport de mise en service d'un échafaudage roulant
- Etude de cas

<i>PARTIE PRATIQUE</i>

<i>De 3 h 30 à 10h30 selon niveau</i>
--

- S'équiper : mise en œuvre des différents EPI (Casque, harnais...)
- Préparation du chantier (balisage, étude faisabilité...)
- Prise en compte de la notice de montage et adéquation matériel par rapport aux travaux à effectuer
- Réalisation de différents montages et mises en situations (variables en fonction du matériel et configuration des lieux)
- Utilisation de l'échafaudage (en service et consignes de déplacement)
- Vérification de mise en service et Vérification journalière

Chaque participant jouera les différents rôles (monteur, chef d'équipe, vérificateur, ...)

Remarque :

A l'issue une évaluation théorique et pratique sera réalisée

Nota : Les stagiaires devront s'équiper d'une tenue de travail et de chaussures de sécurité et EPI adaptés.