

ÉCHAFAUDAGE ROULANT

<u>Établissement :</u>

Durée: 1 journée de 7 heures

Public visé: Personnel de l'établissement (6 participants maximum)

<u>Modalités et délais d'accès</u>: Formations essentiellement intra-entreprise, les modalités et délais sont définis en accord avec l'entreprise cliente

Prérequis :

- Initiale: aucun

- Recyclage : Être titulaire d'une formation échafaudage de moins de 5 ans (pas d'obligation légale stricte à ce jour, mais cette périodicité est recommandée

<u>Objectif</u>: Former à l'utilisation en sécurité, au montage, démontage et à la vérification des échafaudages, conformément à la Recommandation R457 et au Code du travail. L'objectif est de préparer les participants à recevoir une attestation de réussite

Modalités d'évaluation : L'évaluation des compétences est réalisée :

- En continu pendant la formation (évaluation formative)
- Par un QCM théorique et une épreuve pratique (évaluation certificative)

<u>Cadre législatif</u>: Tout salarié amené à monter, démonter, utiliser ou vérifier un échafaudage doit avoir reçu une formation adéquate (Code du travail – articles R.4323-69 et suivants). La Recommandation R457 de la CNAMTS précise les modalités applicables à ces interventions.

Tarif: 995 Euros HT (non assujetti à la TVA)

Théorie: (3h30 heures)

- Règlementation applicable : Code du travail et R457
- Types d'échafaudages : roulant
- Hauteurs maximales autorisées : 12 mètres en intérieur / 8 mètres en extérieur
- Risques liés à l'utilisation (chute, effondrement, environnement...)



- Notices de montage / lecture et application
- Responsabilités des intervenants (employeurs, monteurs, utilisateurs)
- Vérifications avant et après usage

Pratique: (3h30 heures)

- Analyse du site (sol, environnement, météo)
- Préparation du matériel et lecture de la notice
- Montage complet selon les instructions du fabricant
- Vérifications réglementaires (stabilité, ancrage, accès, étiquetage...)
- Utilisation sécurisée : circulation, accès, posture
- Exercices de vérification par les pairs (mise en situation)
- Démontage en respectant les règles de sécurité

EPI et outils à prévoir :

- Chaussures de sécurité, casque avec jugulaire, gants
- Niveau
- Besoin de la notice imprimée du modèle d'ER à monter pour l'exercice