

FICHE ACTION

REF. LOT 13-5

Intitulé de votre action : Habilitation Montage, Utilisation, Démontage, Vérification journalière échafaudages de pied – R408 - Habilitation Montage-Démontage-Utilisation-Vérifications Echafaudage Roulant -R457

▶ **Public concerné :**

- Salariés du secteur du froid désignés par l'employeur
- Monteurs et/ou Utilisateurs réguliers d'échafaudages

▶ **Objectifs :**

Acquérir les compétences nécessaires :

- au montage/démontage/utilisation/ vérification journalière des échafaudages de pied <24 m avec la notice de montage selon les exigences de la recommandation R 408 de la CNAM-TS
- au montage/démontage/utilisation/ vérification des échafaudages roulants selon la R457

▶ **Pré requis :**

- Posséder l'aptitude médicale pour le travail en hauteur
- Maîtriser la lecture et l'écriture
- Etre formé à l'utilisation du harnais de sécurité anti-chute
- Avoir une expérience dans le montage/démontage d'échafaudage

▶ **Durée en heures : 21 heures**

▶ **Points forts :**

- Plateau Technique conforme aux exigences de l'INRS
- Formateurs d'adultes spécialisés habilités R408 R457

▶ **Contenu pédagogique détaillé :**

- Montage-Démontage d'échafaudage (NB : inclus le module Utilisation):
- Accueil, présentation, statistiques, législation générale BTP, législation spécifique travaux en hauteur
- Identifier les différents types d'échafaudages et leur domaine d'utilisation
- Adopter un comportement responsable lors de la mise en œuvre ou de l'utilisation d'échafaudage
- Réceptionner le matériel
- Lire un plan d'échafaudage et/ou notice
- Aménager l'aire de travail (balisage, installation, vérifier le bon état des éléments...)
- Mettre en œuvre et utiliser les matériels et équipements assurant sa propre sécurité
- Implanter l'échafaudage
- Monter et démonter une structure d'échafaudage (console, poutre de franchissement, porte à faux)
- Installer des planchers de travail et de circulation
- Mettre en œuvre les dispositifs assurant la stabilité de l'échafaudage
- Mettre en œuvre les dispositifs adaptés aux contraintes particulières des chantiers (élingage, treuillage des charges)
- Vérifier l'état du matériel
- Vérifier la conformité du montage par rapport à la notice du fabricant
- Identifier les responsabilités liées à la mission de vérification
- Se référer au cadre réglementaire des vérifications des échafaudages
- Effectuer la vérification de mise en service d'un échafaudage roulant

▶ **Méthodes et supports pédagogiques :** Apports et mises en pratique - Evaluation théorique et pratique - Documentation et aide-mémoire - diaporamas - vidéos. Exercices et mises en situation des stagiaires. Matériel pédagogique : vidéoprojecteur - Echafaudages fixe

▶ **Méthodes d'évaluation :** Evaluation théorique (QCM) - Exercices pratiques