

Monter, utiliser et réaliser la vérification journalière des échafaudages de pied et roulant.

Notre organisme de formation est habilité à dispenser les formations échafaudage par l'INRS, le principal dans le Sud-Aquitaine.

Ceci est un gage de qualité.

Nos formations ouvrent droit aux aides et subventions TPE, délivrées par les CARSAT.

Nous sommes le seul organisme de formation dans le sud à posséder un plateau de formation échafaudage fixe et roulant, habilité par L'INRS pour réaliser vos formations.

Nous disposons d'un plateau technique de formation à Pau, Bordeaux et Toulouse.

Sur demande nous pouvons étudier la possibilité de nous déplacer en vos locaux

Objectifs

Être capable de monter, utiliser et réaliser la vérification journalières des échafaudages de pied et roulant.

Public Visé

Toute personne appelée à monter, démonter un échafaudage de pied de hauteur inférieure à 24m conformément à la notice technique du fabricant, pour réaliser les travaux de sa propre activité et à utiliser cet échafaudage.

Toute personne appelée à monter, vérifier (selon l'arrêté du 21 décembre 2004), utiliser et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice technique du fabricant.

Salariés d'entreprise et travailleurs indépendants.

Pré Requis

Avoir une expérience professionnelle de 6 mois dans le domaine des échafaudages utilisation et/ou montage

Être formé à l'utilisation des Équipements de Protection Individuelle (EPI) contre les chutes de hauteur

Aptitude médicale au poste de travail sans restriction au port des charges.

Avoir la connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension de la notice du fabricant.

Objectifs pédagogiques

- Se situer et être acteur de la prévention des risques
- Monter et démonter un échafaudage de pied et roulant conformément à la notice du fabricant
- Réaliser la vérification journalière d'un échafaudage de pied et les vérifications de mises, remises en service, trimestrielles et journalières d'un échafaudage roulant
- Utiliser un échafaudage de pied et roulant en sécurité

Méthodes et moyens pédagogiques

Démarche pédagogique :

Pédagogie participative faisant appel à l'expérience et aux connaissances des participants;

Interactivité entre formateur et stagiaires.

Le déroulement de la formation alterne les parties théorique et pratique sur le principe de maximum 40 % en théorie et au minimum 60% en pratique

Chaque participant devra réaliser chacun des ateliers proposés

Parcours pédagogique

Les enjeux de la prévention

Les rôles et responsabilités des différents acteurs

La prévention des risques

Signaler les situations dangereuses

Communiquer - rendre compte

Partie spécifique échafaudage de pied fixe

Les différents types d'échafaudages et leur domaine d'utilisation.

L'exploitation de la notice du fabricant

La préparation du montage

Le montage et le démontage en sécurité d'une structure simple d'échafaudage de pied (cadres et multidirectionnel)

Les règles d'utilisation d'un échafaudage fixe en sécurité

La vérification journalière (examen de l'état de conservation) de l'échafaudage

Pratique et validation des acquis:

Présentation du matériel de sécurité (caractéristiques, résistance, utilisation) ;

Présentation des échafaudages : différents 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 fixe :

Moyens pédagogiques :

Illustration : PowerPoint, vidéo en salle de cours ;
Remise d'un dossier de stage ;
Méthodes actives adaptées à la formation des adultes ;
Exercices d'application pratiques avec EPI et matériel échafaudage MDS ;
Matériels :
Salle de cours équipée, Paper-board, Vidéo-projecteur.
Espace formation dédié, EPI en prêt si les apprenant ne sont pas équipés.
2 échafaudages MDS marqués NF (cadre et multidirectionnel),
Extractomètre,
Matériel pour réaliser des ancrages
2 échafaudages MDS roulants marqués NF (2 types de montage différents) autostabilisés 4 mètres et 8 mètres hauteur de dernier plancher

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateur spécialisé

Préparer et installer le chantier ;
Réceptionner décharger et stocker le matériel
Implanter l'échafaudage de pied ;
Monter l'échafaudage de pied ;
Techniques de levage de charges : utilisation, efforts, dimensionnement ;
Utilisation du harnais (ancrage temporaire) ;
Entretien et vérification des EPI- Entretien et vérification des EPC ;
Principe de stockage et vérification de l'échafaudage ;
Principe de vérification journalière d'un échafaudage ;
Reconnaître un échafaudage ne présentant pas de risques ;
Chargement des plateaux règles et limites.
Éviter les utilisations dangereuses.
Mise en situation des stagiaires par équipe de quatre ;
Validation des techniques (intervention, utilisation et vérification des EPI et EPC) ;
Analyses et actions correctives de chaque stagiaire ;
Evaluation par le formateur
Partie spécifique échafaudage roulant
La préparation du montage
Le montage et le démontage en sécurité d'un échafaudage roulant
L'examen d'adéquation
L'examen de montage et d'installation de l'échafaudage
La vérification journalière (examen de l'état de conservation) de l'échafaudage
Le compte-rendu de vérification
Les règles d'utilisation en sécurité d'un échafaudage roulant
Pratique et validation des acquis:
Présentation du matériel de sécurité (caractéristiques, résistance, utilisation) ;
Présentation des échafaudages : différents 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 :
Préparer et installer le chantier ;
Réceptionner décharger et stocker le matériel
Implanter l'échafaudage roulant ;
Monter l'échafaudage roulant ;
Techniques de levage de charges : principe d'ergonomie, économie d'efforts, posture ;
Entretien et vérification des EPC ;
Principe de stockage et vérification de l'échafaudage ;
Principe de vérification journalière d'un échafaudage ;
Reconnaître un échafaudage ne présentant pas de risques ;
Chargement des plateaux règles et limites.
Éviter les utilisations dangereuses.
Mise en situation des stagiaires par équipe de 2 ;
Validation des techniques (intervention, utilisation et vérification des EPI et EPC) ;
Analyses et actions correctives de chaque stagiaire ;
Évaluation par le formateur, synthèse de la formation et remise d'un fascicule par stagiaire

Monter, utiliser, réaliser la vérification journalière et démonter un échafaudage de pied conformément à la notice du fabricant dans la limite des montages énumérés ci-dessous. Montage façade avec console Montage porte à faux, Montage poutre de franchissement, Levage de charge par potence, poulie à cliquets et corde de levage Monter, utiliser, réaliser les vérifications réglementaires de mises et remises en service, trimestrielles et journalière prévues par l'arrêté du 21 décembre 2004 et au sens de la R457, et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice du

Méthodes et modalités d'évaluation

Evaluation :

QCM, exercice pratique, questionnement oral.

Formation validée à travers une évaluation des acquis théoriques et pratiques.

Sanction visée :

Attestation de formation individuelle remise au stagiaire mentionnant les objectifs atteints à l'issue de la formation

Suivi :

Feuille d'émargement collective ;

Attestation d'assiduité individuelle ;

Recyclage tous les 3 ans recommandé après la formation initiale.

Modalités d'Accessibilité

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation

Durée

21.00 Heures

3 Jours

Effectif

3 à 8 personnes



Contactez-nous !

Eric FERIGO
GERANT

Tél. : 0564270517

Mail : contact@certiconsult.fr