

Plateformes suspendues : montage, utilisation et démontage & Utilisation des EPI antichute – ECS3.1

Durée

2 jours (14 heures)

Salle : 7H00 – Pratique : 7H00

Public et Prérequis

Public : Toute personne appelée à monter, utiliser et démonter des plateformes suspendues pour exercer l'activité principale de l'entreprise

Prérequis : Aptitude médicale aux travaux en hauteur. Pas de restriction au port de charges. Compréhension de la langue française nécessaire à l'exercice de la fonction

Objectif

Dans le cadre de l'activité principale de l'entreprise, savoir monter, utiliser et démonter les plateformes suspendues dans les règles de l'art, et dans ce but, connaître la réglementation, les méthodes de montage et les consignes d'utilisation

Méthode pédagogique

Des informations technologiques sur les différents types de plateformes suspendues accompagnent les essais pratiques de montage et de démontage ; il est tenu compte des impératifs d'efficacité et des risques particuliers inhérents au montage et à l'utilisation de ces plateformes

Contenu

- ▶ Le travail en hauteur et ses contraintes
- ▶ La réglementation en matière de sécurité et les mesures de protection individuelle et collective
- ▶ Enoncé et classement des risques dus aux plateformes suspendues
- ▶ Ordre et opérations de montage et démontage d'une plateforme suspendue - notices de montage
- ▶ L'implantation d'une plateforme suspendue :
 - Différents types d'accrochage
 - Calcul de lest
 - Branchements électriques ...
- ▶ Le recours aux EPI contre les chutes de hauteur sur terrasse dépourvue de protection collective périphérique
- ▶ Pratique : exercice de montage et démontage
 - Assemblage des éléments de la plateforme
 - Assemblage des dispositifs de suspension
 - Assemblage des éléments de levage et de sécurité
- ▶ Essais de fonctionnement et réglages des sécurités
- ▶ Règles et consignes d'utilisation des plateformes suspendues

Evaluation des acquis

L'efficacité des montages et démontages de plateformes constitue l'élément principal du stage. Une bonne connaissance des points techniques et réglementaires conforte ces acquisitions qui sont vérifiées par une évaluation des savoir-faire lors des séquences pratiques et une évaluation des connaissances par QCM

Une Attestation de Formation Professionnelle est délivrée aux stagiaires ayant satisfait aux tests

Particularité

- ▶ Matériel mis à disposition par l'entreprise
- ▶ 6 participants maximum
- ▶ Cette formation intègre les prescriptions de la recommandation R433 de la CNAMTS