



SECURISATION DU TRAVAIL SUR ECHELLE MOBILE

OBJECTIF

Acquérir les connaissances techniques et pratiques pour la vérification et l'utilisation en toutes sécurités des échelles fixes et mobiles.

CONTEXTE

Plus de 20 % des chutes entraînant une incapacité permanente dans les accidents du travail sont des chutes depuis des échelles ou des escabeaux... L'utilisation de ces matériels reste encore aujourd'hui la 2e cause de chutes graves dans le cadre du travail.

PUBLIC

Personnel utilisant un harnais, même occasionnellement pour effectuer un travail en hauteur.

CONTENU

Module théorique

La sensibilisation aux chutes ; la réglementation et les recommandations ; normes ; définitions et terminologie des échelles, éléments constitutifs, règles à respecter, rappel force choc, facteur de chute, tirant d'air, syndrome de suspension et ancrage provisoire (EN 795B) , test d'évaluation théorique (QCM).

Module pratique

Les points de vérification et l'application des bonnes pratiques d'utilisation d'une échelle , sécurisation par ligne de vie verticale et utilisation de systèmes antichutes mobile sur corde, utilisation de différents ancrages, sécurisation sur poteau, reproduction de situations de travail selon le métier des stagiaires, atelier en autonomie : vérifier l'adaptation du comportement et du choix de matériel au terrain.

METHODE PÉDAGOGIQUE

Alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques.

EVALUATION

Examen de fin de stage pratique et théorique avec validation des acquis.
Attestation de présence et de réussite (valide 3 ans)

PRÉREQUIS

Habilitation port du harnais, connaissance de la langue française nécessaire.

NOTA

- 8 stagiaires par session
- Recyclage préconisé tous les 3 ans