



TRAVAUX HAUTEUR SUR POTEAU OU PYLONE

OBJECTIF

Acquérir les compétences techniques relatives aux déplacements et travail en sécurité sur pylône et poteau, et l'évacuation d'une personne suspendue.

CONTEXTE

Le travail en hauteur sur des poteaux ou pylônes comporte son lot de risque d'accidents. Malgré la simplicité des systèmes utilisés, les chutes sont fréquentes et menacent la santé et la sécurité des travailleurs. Tous ne possèdent pas les bases nécessaire pour assurer leur propre sécurité et ainsi éviter les risques d'une chute.

PUBLIC

Toute personne amenée à intervenir sur ce type d'infrastructure.

CONTENU

Module théorique

Sensibilisation sur l'accidentologie, réglementation européenne et nationale, droits et devoirs employeur/employé, la protection collective et individuelle, notions clés (tirant d'air, facteur de chute, résistance du matériel, syndrome de suspension), maintenance des EPI, test d'évaluation théorique (QCM).

Module pratique

Présentation et vérification des EPI avant utilisation, maintien au travail, utilisation des différents systèmes d'arrêt des chutes, réalisation d'ancrages et de nœuds, sécurisation d'une échelle mobile, secours et évacuation d'une personne suspendue, 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 (un module levage peut être y être ajouté).

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

Connaissance de la langue française nécessaire, habilitation port du harnais en cours

NOTA

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