

Formation CACES P.E.M.P.

Permis 1A



La machine est fixe en position de travail et a une élévation uniquement verticale.

Permis 3A



La machine peut rouler en position de travail et a une élévation uniquement verticale.

Permis 1B



La machine est fixe en position de travail et a une élévation multidirectionnelle.

Permis 3B



La machine peut rouler en position de travail et a une élévation multidirectionnelle.



OBJECTIFS

- ✓ Acquérir les connaissances théoriques en matière de conduite de P.E.M.P. pour qu'elles soient conformes à la Recommandation R386 de la CNAMTS.
- ✓ S'assurer que les connaissances théoriques sont mises en pratique sur le poste de travail, notamment en ce qui concerne le respect des règles de sécurité.
- ✓ Obtenir le Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité (CACES).

PUBLIC

- ✓ Toute personne étant amenée à conduire des P.E.M.P. en situation de travail.

DURÉE

- ✓ Formation initiale : 3 journées.
- ✓ Formation recyclage : 2 journées.

MOYENS

- ✓ Supports numériques
- ✓ Textes réglementaires et normatifs
- ✓ EPI contre les chutes de hauteur

DOC. REMIS

- ✓ Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité (CACES)
- ✓ Attestation de formation nominative

PRÉREQUIS

- ✓ Être reconnu médicalement apte au travail en hauteur.
- ✓ Être en bonne condition physique.
- ✓ Ne pas avoir d'appréhension du vide.
- ✓ Maîtriser la langue française.

CONTENU

Respecter ses limites de compétence :

- Prérequis pour la conduite en sécurité.
- Statistiques sur les accidents du travail et responsabilité pénale.
- Dispositions du Code du Travail.
- Acteurs de la prévention.
- Devoirs et responsabilités.
- Recommandations R386 de la CNAMTS.
- Type de P.E.M.P.

Appliquer les consignes de conduite et de sécurité en vigueur dans l'entreprise et sur la voie publique :

- Connaître et identifier les risques.
- Sensibilisation au risque alcoolique.
- Rappel du Code de la Route.
- Signalisation et balisage.
- Plan de circulation interne.
- Gestes de commandement.
- Equipements de Protection Individuel (E.P.I.).
- Rappel des règles de sécurité.

Effectuer les vérifications et l'entretien d'usage en début de poste et rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées :

- Découverte détaillée des P.E.M.P.
- Documents réglementaires obligatoires.
- Vérifications et entretien de 1er niveau.
- Fonctionnement hydraulique.
- Témoins lumineux.
- Contrôle visuel lors de la prise de poste.
- Fonctionnement des dispositifs de sécurité.
- Carnet de bord.

Effectuer en début de poste l'examen d'adaptation et rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées :

- Vérifier l'adéquation entre le travail à effectuer et les caractéristiques de la P.E.M.P.

Mettre en œuvre la P.E.M.P. pour effectuer les tâches à des emplacements de travail variés :

- Prise de poste de la P.E.M.P.
- Déplacement de la P.E.M.P. sur différents types de sol (enrobé, béton, gravier...).
- Déterminer le meilleur emplacement pour la P.E.M.P. et la positionner.
- Stabilisation de la P.E.M.P.
- Pratique des fonctions d'élévation depuis le poste haut et le poste bas.
- Fin de poste.

SUIVI ET EVALUATION

- ✓ Test théorique de contrôle de connaissances.
- ✓ Examen pratique de conduite d'une P.E.M.P.