

Formation à la conduite en sécurité des PEMP selon la recommandation 486a - Débutant ACES486

Formation à la conduite en sécurité selon la recommandation 486a Nacelle PEMP
(Plateforme Élévatrice Mobile de Personnes)

Présentiel - Synchrone

CATÉGORIES DE FORMATIONS CONCERNÉES :

- catégorie A : PEMP à élévation verticales (1A et 3A)
- catégorie B : PEMP à élévation multidirectionnelles (1B et 3B)
- catégorie C : Chargement déchargement sur porte-engin / Utilisation hors production des catégories A et B.

Objectifs

Pour le salarié :

Conduire en sécurité des Plates-formes Élévatrices Mobile de Personnes

Pour l'employeur :

Etre en accord avec la réglementation en vigueur et pouvoir délivrer au salarié une autorisation de conduite.

OPTIONS POSSIBLES (nous consulter) :

Chargement / déchargement porte-engin

Public Visé

Toute personne amenée à utiliser des PEMP avec ou sans expérience professionnelle dans le domaine

Pré Requis

Être âgé de 18 ans minimum

Savoir lire et parler le français.

Être déclaré apte par la médecine du travail.

Prévoir ses propres EPI : casque avec jugulaire, gilet haute visibilité, gants, protections auditives et chaussures de sécurité EPI antichute : Harnais, mousquetons/connecteur, longe avec absorbeur d'énergie.

Détenir le permis de conduire B pour les formations concernant les nacelles sur véhicule routier.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Acquérir les compétences nécessaires à la conduite de la PEMP (Plateforme Élévatrice Mobile de Personnel) concernée en situation de travail.

Être capable de conduire la PEMP en sécurité en mobilisant les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique.

Connaître les risques liés à l'utilisation de la PEMP.

Maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques.

Méthodes pédagogiques

L'itinéraire pédagogique est articulé autour d'un apport de connaissances théoriques relatives à la conduite d'engins en toute sécurité et d'exercices pratiques.

Tour de table de positionnement préalable afin de permettre au formateur de vérifier l'adéquation du parcours de chaque stagiaire et

Parcours pédagogique

Une partie théorique :

Réglementation : connaissances générales

Technologie des engins de chantier

Les principaux types des engins de chantier

Les catégories de CACES®

Règle de circulation applicable aux engins de chantier

Risques liés à l'utilisation des engins de chantier

Exploitation des engins de chantier

Vérification d'usage des engins de chantier

Une partie pratique :

Prise de poste et vérifications

Conduite et manœuvres : Adéquation - Gestes de commandement - Mouvements simples et mouvements combinés - Circulation - Stabilité de l'engin

Opérations de levage

Travaux de base

Fin de poste - Opérations d'entretien quotidien - Maintenance

d'adapter son déroulé pédagogique.

Le formateur suit un déroulé précis pour aborder progressivement tous les points du programme.

Formation théorique :

Support de cours multimédia et vidéo

Livret de formation remis à chaque stagiaire

Formation pratique :

Exercices d'application sur le site d'évolution

Moyens pédagogiques :

1 salle de formation équipée

1 aire d'exercice

Matériel adapté

Qualification Intervenant-e-s

Formateur qualifié, professionnel et suivi selon notre processus qualité.

Méthodes et modalités d'évaluation

Test QCM et test pratique.

Validation : Obtention de l'attestation de réalisation permettant à l'employeur de délivrer une autorisation de conduite. (voir arrêté du 2 décembre 1998)

Durée de validité : 5 ans

Modalités d'accessibilité handicap

Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous consulter pour vous présenter les modalités d'accès.

Durée

14.00 Heures **2** Jours