



FORMATION EN PRÉSENTIEL

MAINTIEN ET ACTUALISATION DES COMPÉTENCES PRÉPARATION À L'AUTORISATION DE CONDUITE ET D'UTILISATION DES NACELLES (PEMP) 1A ET/OU 1B (SELON LA R486).

Dernière mise à jour le 18/11/2024.

OBJECTIF

Conduire et utiliser en toute sécurité une nacelle (PEMP) de la catégorie dans mes activités quotidiennes.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Etre capable de mettre en œuvre une plate-forme élévatrice mobile de personnes à élévation verticale de catégorie A en sécurité dans le respect des recommandations de la CNAM R486
- Actualiser et mettre à jour les compétences pratiques pour la conduite et l'utilisation du matériel en sécurité
- Actualiser et mettre à jour les compétences théoriques pour la conduite et l'utilisation du matériel en sécurité
- Etre apte au renouvellement de l'autorisation de conduite par son employeur
- Etre capable de mettre en œuvre une plate-forme élévatrice mobile de personnes à élévation multidirection de catégorie B en sécurité dans le respect des recommandations de la CNAM R486

Tarif

nous consulter

Réf.

MAC-R486-01

Contact

0297611182
contact@poleformation.bzh
<https://www.poleformation.bzh/>

PUBLIC CONCERNÉ

Salariés de tous secteurs d'activité volontaires ou désignés par l'employeur

PRÉ-REQUIS

- Titulaire d'une autorisation de conduite initiale de l'engin concerné

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

Présentiel

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

"Exposés, vidéos, échanges, études de cas, exercices, ateliers d'apprentissages, analyse de situations de travail... Moyens pédagogiques : Salle de cours, vidéo projecteur, diaporama, matériels de balisage, engin concerné Un memento formation est remis à chaque stagiaire."



Niveau

Sans niveau de qualification



Modalité

Présentiel



Effectif par session

4 mini > 6 maxi



Durée

7 heures / 1 jour(s)

✂ Formation ouverte à certaines formes d'handicap : contactez notre référente Mme LE COGUIEC Paola pour plus d'informations.



PROGRAMME

THEORIQUE

1° LA REGLEMENTATION

- Aptitude médicale
- Recommandation R 386 de la CNAMTS.

2° TECHNOLOGIE DES P.E.M.P.

- Les 3 types de plates-formes
- Le circuit hydraulique - Le circuit électrique de commande

3° LES PRINCIPAUX RISQUES D'ACCIDENTS

- Renversements / Chutes dans le vide
- Coincements / Ecrasements
- Risques électriques

4° LES CONSIGNES DE SECURITE

- Prise de poste
- Mise en place de la P.E.M.P.
- Balisage de la zone d'évolution / Respect de la zone de travail
- Arrêt d'urgence
- Fin de poste
- Transport de la P.E.M.

PRATIQUE

5° LES EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

- Présentation des différents types de P.E.M.P.
- Balisage
- Prise de poste – Mise en route de l'engin
- Présentation et utilisation des harnais
- Montée et descente de la nacelle
- Utilisation du tableau de commande
- Exercices de levage / direction / hauteur / etc...

LES PLUS

Conforme aux articles R.4323-55 et 56 du Code du travail et à l'arrêté du 2 décembre 1998.

INTERVENANT(S)

Formateur - Testeur en conduite d'engin

ÉVALUATION

Tests théorique et pratique

ATTRIBUTION FINALE

Attestation de formation et avis d'autorisation de conduite

MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Avant la fin de la période de validité de 36 mois, l'apprenant doit suivre une session de Maintien et actualisation des compétences Préparation à l'autorisation de conduite et d'utilisation des Nacelles (PEMP) 1A et/ou 1B (Selon la R486).