

# CACES® R.486 - Plates-formes Elév. Mobiles de Pers - Formation à la conduite en sécurité -

## Public Visé

Personnel appelé à utiliser une Plate-forme Elévatrice Mobile de Personnes (PEMP) en tant que conducteur ou surveillant

## Pré Requis

- Avoir plus de 18 ans
- Savoir communiquer en français par oral et par écrit
- Savoir effectuer les opérations arithmétiques nécessaires à la réalisation de calculs élémentaires
- Posséder l'aptitude médicale requise

## Objectifs pédagogiques

Connaître les règles de conduite en sécurité applicables aux PEMP, Savoir manoeuvrer en toute sécurité les PEMP de la ou des catégories concernées par la formation théorique et pratique (Catégories définies par la recommandation R.486A de la Cnam)

## Méthodes et moyens pédagogiques

- Méthode interactive s'appuyant sur des expériences vécues
- Diaporama
- Analyse de situations vidéos

### Documents délivrés :

- Attestation(s) de présence de la formation
- Fiche(s) d'évaluation "à chaud" du stage
- Attestation(s) individuelle(s) de fin de formation
- CACES® R486A pour tout candidat ayant réussi les épreuves de la session de tests CACES
- "Support de stage" remis à chaque participant

## Parcours pédagogique

### Partie Théorique :

#### **Les textes réglementaires et recommandation concernant l'utilisation des PEMP**

- Les obligations du constructeur - Les obligations de l'employeur - La responsabilité du conducteur - Les interlocuteurs de la prévention

#### **La technologie et la classification des PEMP**

- Les définitions - La constitution d'une PEMP - La classification par catégorie - La technologie des différents organes - Les éléments de choix d'une PEMP

#### **Les risques liés à l'utilisation des PEMP**

- Les principaux risques - Le renversement - Les chutes - Les risques de coincement, cisaillement, écrasement - Les risques particuliers liés à l'activité - Les vérifications et l'entretien courant

#### **Les consignes de conduite et de sécurité dans l'entreprise et sur la voie publique**

- Les instructions et consignes - Les opérations de début de poste - Le positionnement et la stabilisation de la PEMP - Le balisage de la zone de travail - Les manoeuvres de la PEMP dans l'environnement - La mise en oeuvre du poste de secours - Les opérations de fin de poste - La circulation sur route et dans l'entreprise

### Partie Pratique :

Prise de poste et mise en service - Adéquation - Mise en place - Conduite - Manoeuvres - Maintenance - Fin de poste - Chargement et déchargement sur un porte-engins (Option)

### Moyens Logistiques :

- Salle de formation - Tableau Blanc ou Papier - Vidéo Projecteur - Equipements décrits dans la convention de mise à disposition de matériels

*Dans le cadre des formations interentreprises, nous prenons en charge la mise à disposition de ces moyens logistiques.*

## Méthodes et modalités d'évaluation

Session de tests CACES®

CACES® remis à chaque participant ayant réussi le test final

## Durée

**21.00** Heures

**3** Jours



AVENIR ENVIRONNEMENT SECURITE - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 53350673035

AVENIR ENVIRONNEMENT SECURITE - ZA des Trois Prés - 2, rue de la Plaine - 35890 LAILLE

Tél. : 0299501702 - Site internet : [www.aes-prevention.fr](http://www.aes-prevention.fr) - e-mail : [formation@aes-prevention.fr](mailto:formation@aes-prevention.fr)

SARL au capital de 15000 € - N° TVA Intra. : FR87 442 903 092 - Code NAF : 8559B