

# AUTORISATION DE CONDUITE R486 PLATE FORME ELEVATRICE MOBILE DE PERSONNE (PEMP) FORMATION INITIALE CATEGORIES 1A-1B-3A-3B



1 / 2

Soyez acteur de votre parcours de formation et passez à l'action !

## Objectifs

- Utiliser en toute sécurité les élévateurs de personnel.
- Permettre au chef d'entreprise de délivrer l'autorisation de conduite conformément à la R386 de la CNAM.
- Effectuer les manœuvres spécifiques sur élévateurs.
- Effectuer une maintenance préventive.
- Appliquer les consignes de sécurité.

## Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

Alternance théorie et pratique, exposés, échanges.

Livret remis en fin de formation.

Contrôle des connaissances.

Tests d'évaluation théorique, pratique et oral.

## Programme

### Formation théorique

- Responsabilité du conducteur de PEMP (législation)
- Fonction du conducteur de PEMP et risques inhérents à la fonction
- Règles de sécurité et de circulation
- Connaissance du code la route
- Technologie et connaissance des différents types de PEMP



#### Durée de formation

3 jours soit 21 heures



#### Public

Conducteurs en activité mais non certifiés.

Conducteurs novices.



#### Prérequis

Avoir au moins 18 ans.

Avis médical favorable du Médecin du Travail.



#### Niveau / Certification Obtenue

CACES R386 VALIDITE 5 ANS.



#### Type de formation / stage

Présentiel

Intra



adhénia formation

RENCONTRONS-NOUS !

05 53 45 85 70  
CONTACT@ADHENIA-FORMATION.FR

CRÉ@VALLÉE SUD

AVENUE DE BORIE MARTY  
24660 NOTRE DAME DE SANILHAC

SIRET : 753 127 398 00026

DÉCLARATION D'EXISTENCE :  
72 24 01587 24

SE FORMER TOUT AU LONG DE SA VIE !

WWW.ADHENIA-FORMATION.FR

INFORMATIQUE, TECHNIQUE  
ET BUREAUTIQUE

COMMERCE, MARKETING,  
COMPTABILITÉ, GESTION

RELATIONS ET  
RESSOURCES HUMAINES

DÉVELOPPEMENT  
PERSONNEL

SÉCURITÉ ET SANTÉ  
AU TRAVAIL

LANGUES  
ÉTRANGÈRES

# AUTORISATION DE CONDUITE R486 PLATE FORME ELEVATRICE MOBILE DE PERSONNE (PEMP) FORMATION INITIALE CATEGORIES 1A-1B-3A-3B



2 / 2

- Les organes et dispositifs de sécurité
- Protection et équipement individuel
- Consignes de sécurité et règles de circulation
- Notions de stabilisation et de levage/descente
- Les prescriptions et les interdictions
- Procédures de secours
- Épreuves théoriques

## Formation pratique

- Présentation — caractéristiques
- Vérifications journalières
- Préparation à la mise en route
- Mise en route, contrôle, déplacement
- Arrêt, stationnement, levage
- Respect du cycle de l'engin
- Reconnaissance du parcours, sol, encombrement, danger aérien, vent.
- Exercices pratiques suivant les différentes utilisations en toute sécurité (marche avant et arrière, stabilisation, montée, descente ...)
- Manutentions spéciales et passages dangereux

Examen de fin de stage

