



•Hyprévia Formation•

# R486 : PEMP

## GROUPE B – Type 1 : Nacelle sur véhicule léger

### Formation préalable à délivrance de l'autorisation de conduite

Nacelle élévatrice sur VL < 15 mètres avec stabilisateurs pour garantir la sécurité des travailleurs lors de l'élévation des personnes.



### Objectifs :

A l'issue du module de formation, le stagiaire sera capable de :

- Utiliser une nacelle élévatrice sur véhicule léger et effectuer des manœuvres en toute sécurité

### Participants :

Tout conducteur expérimenté appelé à utiliser de façon habituelle ou occasionnelle concernée des nacelles. Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap (\*sous réserve d'avis médical)

### Pré-requis :

- Etre âgé de 18 ans minimum
- Avoir été reconnu apte par la Médecine du Travail
- Être détenteur du permis de conduire

### Programme :

#### Formation théorique :

- **Réglementation et textes**
  - Connaître les obligations du conducteur
  - Connaître les obligations des employeurs (formation, délivrance de l'autorisation de conduite) et la responsabilité du conducteur
  - La recommandation 486 de la CNAMTS
- **Classification et technologie**
  - Connaître la classification par catégorie des PEMP.
  - Connaître la technologie des différents organes de la PEMP
- **Caractéristiques**
  - Identifier en fonction des différentes catégories de PEMP pour chacune d'elles les caractéristiques, les utilisations courantes et les avantages et inconvénients
  - Connaître les principaux risques : renversement (vent, nature du sol, charge en plate-forme de travail, surcharge occasionnelle), chute, heurt, électrisation ...
- **Sécurité**
  - Connaître les règles de stabilité et de mise en œuvre.
  - Connaître les règles de conduite, de circulation, de stationnement.

- Savoir vérifier l'adéquation de la PEMP en fonction de la charge nominale, hauteur de travail, nature du travail.
- Connaître les distances de sécurité avec les conducteurs électriques.
- Connaître les organes de sécurité et les vérifications et entretiens courants à effectuer.
- Connaître les consignes et les manœuvres liées à l'utilisation des postes de secours

### **Formation pratique :**

- **Adéquation**
  - Vérifier l'Adéquation de la nacelle à l'opération envisagée
- **Vérifications**
  - Connaître, exécuter les gestes de commandement et de communication
  - Positionner la PEMP en fonction du travail et de l'environnement.
  - Mettre en place le balisage et la signalisation.
  - Mettre en service la PEMP.
  - Mettre en place les stabilisateurs.
  - Mettre de niveau la PEMP.
  - Positionner la plate-forme de travail le long d'une surface plane verticale.
  - Déplacer la plate-forme de travail le long de cette surface plane verticale.
  - Positionner la plate-forme de travail au-dessus d'une surface plane.
  - Déplacer la plate-forme de travail au-dessus de cette surface plane.
  - Positionner la plate-forme de travail dans un espace limité.
  - Mettre la PEMP en position transport.
  - Réaliser les manœuvres avec souplesse et précision.
- **Secours**
  - Effectuer les manœuvres de secours.

### **Evaluation :**

- **Contrôle en vue de la délivrance d'une autorisation de conduite**

### **Moyens d'encadrement :**

Coordination de la formation : Nathalie ONNILLON, Responsable Pédagogique et Référente Handicap  
Intervention : Formateur habilité

### **Méthodes pédagogiques :**

Apports théoriques et cas pratiques  
 Circuits et parcours variés  
 Exercices adaptés à la spécificité des sites

### **Validation :**

A l'issue de la formation et sur avis du formateur, l'employeur délivre une autorisation de conduite.

### **Modalités :**

Durée de la formation :

- Initiale : 1 jour (7 heures)
- Recyclage : 1 jour (7 heures)

Délai d'accès à la formation et tarifs :

- Voir nos conditions sur notre site : [hypreviaformation.com](http://hypreviaformation.com)