



## FORMATION INITIALE CONDUITE DE PEMP CAT B

PEMP à élévation multidirectionnelle automotrice et stabilisée

OPTION CACES® R486



**PUBLIC  
CIBLE**

Toute personne expérimentée appelée dans le cadre de ses fonctions, à utiliser une nacelle PEMP de CAT B



**Niveau  
Expérimenté**

**16H**

DE FORMATION

Option Caces®  
4 à 7 h suppl.

**6**

**PARTICIPANTS**  
maximum par  
session

Option CACES®  
1 à 3 personnes (+0,5J)  
De 4 à 6 personnes (+1J)



Eligible FIAF



Eligible DFPC



**MÉTIERS  
CONCERNÉS**

Technicien, élagueur, chargé de chantier...

### LIEU DE FORMATION

#### Sur site(s) CIPAC Formation

Théorie: 210 rue Gervolino Nouméa  
Pratique : Plateforme à Ducos

#### Sur site client

Intra uniquement



Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

- Être capable d'identifier les instances de prévention et de situer l'importance des atteintes à la santé (AT/MP)
- Être capable de réaliser les opérations de contrôle et maintenance de 1er niveau.
- Être capable d'identifier les risques inhérents à l'utilisation d'une PEMP.
- Être capable d'effectuer le test d'adéquation.
- Être capable d'effectuer les opérations d'élévation en toute sécurité.
- Être capable de rendre compte des anomalies observées

**INTER / INTRA ENTREPRISE**

### PROFIL DE L'INTERVENANT

Homme métier, certifié CACES® R486

Minimum 5 ans d'expérience dans la conduite de PEMP

Agréé DFPC, spécialisé 311

### > PRÉ-REQUIS

Présenter les aptitudes médicales requises.

Savoir lire et écrire le français.

Être âgé de 18 ans minimum.

Nous fournir le manuel d'utilisation de la machine ainsi que la vérification générale périodique (VGP) en cours de validité une semaine avant le début de la formation (uniquement pour une formation sur engin mis à disposition par le client).

Chaque stagiaire devra être muni de ses Equipements de Protection Individuelle (tenue de travail adaptée, chaussures de sécurité, gants de manutention, harnais de sécurité + longes, casque avec jugulaire, gilet haute visibilité).

Chaque stagiaire devra avoir suivi au préalable une formation sur le port du harnais de sécurité.

## MOYENS TECHNIQUES

### Accueil au centre de formation

Salle climatisée, équipée d'un écran interactif ou d'un vidéoprojecteur, d'un tableau blanc, d'un paperboard, avec accès wifi.

### Les Pauses

Cafétéria, toilettes, fontaine à eau

### Accueil sur site client

Une salle adaptée pour la théorie.

Une aire d'évolution, engin(s) conforme(s)

Les tests CACES® réalisés uniquement sur plateforme agréée.

## MÉTHODES D'ANIMATION

- Exposé, diaporama
- Exercices sur diagrammes spatiaux
- Mises en situation pratique
- Observation active des stagiaires
- Echanges de pratiques
- Retours d'expérience
- Vidéos

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

### Théorie

Examen sur table : questionnaire à choix multiples

### Pratique

Mise en pratique selon grille d'évaluation

### CACES®

Théorie : Test QCM

Pratique : Grille évaluation

### Satisfaction client

Fiche évaluation de la formation

## LIVRABLES

- Support pédagogique
- Bilan du formateur
- Attestation individuelle de formation
- Certificat CACES® optionnel

## TARIF

- INTER Entreprise : 78 600 CFP HT / personne
- Option CACES® ou INTRA Entreprise :  
Nous consulter

## DÉLAI D'ACCÈS À LA FORMATION

Les inscriptions doivent être réalisées au plus tard 3 jours avant le début de la formation.

# CONTENU DE LA FORMATION

## PARTIE THEORIQUE (1 jour)

- Catégorie de PEMP suivant la Recommandation 486
- Qualification du personnel
- Dispositions réglementaires
- PEMP dans son environnement – principaux risques
- Vérification avant le départ (contrôle visuel, fonctionnements des dispositifs...)
- Technologie de PEMP 1A et 3A ou 1B et 3B
- Gestes de commandement et communication
- Plaque d'évolution et exercices
- Consignes de sécurité
- Notions de mécanique et entretien
- Détection des pannes et manœuvre de sauvetage

## PARTIE PRATIQUE (1 jour)

- L'examen d'adéquation
- La prise de poste (vérification et contrôle)
- Exercices de balisage et de signalisation
- Stabilisation
- Circulation le long d'une surface plane
- Circulation le long d'une surface horizontale
- Exercices de manœuvres de secours
- Exécution de manœuvres avec les gestes ou les moyens de communication
- Le rangement de la PEMP

## CERTIFICATION CACES® (0,5 à 1 jour / 4h à 7h)

- Examen sur table
- Examen pratique