



## Théorie

**NOTRE + FORMATION**  
**P.A.V. "Prestation Après Vente"**  
Nous gérons le suivi de vos recyclages

Différents thèmes seront abordés pendant cette formation :

- **Réglementation applicable à l'utilisation d'une PEMP**
- **Les différentes catégories de PEMP (caractéristiques, utilisations courantes, avantages et inconvénients)**
- **Les différents organes de la PEMP**
- **Caractéristiques et environnement des PEMP**
  - **Les principaux risques (renversement, chute, heurt, électrisation)**
  - **Les règles de stabilité et de mise en œuvre, de conduite, circulation et stationnement**
- **La sécurité**
  - **L'adéquation de PEMP en fonction de la charge nominale, hauteur de travail, nature du travail**
  - **Les distances de sécurité avec les conducteurs électriques**
  - **Les organes de sécurité**
  - **Les vérifications et entretiens courants à effectuer**
  - **Les consignes et manœuvres liées à l'utilisation des postes de secours**

**Pré requis :** Posséder une aptitude médicale ; Etre âgé au moins de 18 ans ; Maîtriser la langue française ; Pour la formation pratique et pour l'examen, le port des EPI est obligatoire. Prévoir les gants, les chaussures de sécurité.

**Objectifs de la formation :** Être capable d'utiliser une PEMP tout en respectant les règles de sécurité.

**Public Visé :** Toutes personnes appelées à utiliser une PEMP de façon permanente ou occasionnelle.

**Nombre de participants :** 6 personnes au maximum pour une catégorie

**Durée :** 1 à 2 jours soit 7 à 14 heures suivant le profil du stagiaire (débutant ou confirmé), le nombre de participants, le matériel et les équipements disponibles.

**Validation :** Après avis favorable, délivrance d'une attestation de formation en vue de la délivrance par l'employeur de l'autorisation de conduite.

## Pratique

Suivant le type de PEMP

- **Examen de l'adéquation**
- **Vérifications, conduite et circulation**
- **Déplacement et positionnement**
- **Les manœuvres de secours et la fin de poste**

### Règlementation :

- **Recommandation R386 de la CNAMTS**
- **Arrêté du 2 décembre 1998**
- **Art. R 233 13 19 du Code du Travail**
- **Recyclage à chaque fois que nécessaire (changement de matériel, etc.**

