

RECYCLAGE PEMP

ESE081

Public

Conducteur de PEMP ayant déjà reçu la formation initiale

Pré-requis


Lire et comprendre le français est conseillé

Durée

1 jour - 07 heures

Modalités

Présentiel

 Lieux aménagés et modalités adaptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap

Résultats attendus

- Acquérir des connaissances et des compétences en vue d'obtenir la délivrance de l'autorisation de conduite par l'employeur

Objectifs pédagogiques

- Maintenir et actualiser ses connaissances en matière de sécurité et de prévention concernant la conduite des PEMP.
- Maintenir et actualiser son savoir-faire pratique en matière de sécurité et de prévention concernant la conduite des PEMP.
- Porter un regard critique sur sa situation de travail du point de vue de l'applicabilité des principes de base et des améliorations éventuelles à apporter.
- Proposer à l'encadrement toute idée d'amélioration, en particulier lorsque celle-ci nécessite une étude plus approfondie

Méthodes pédagogiques

- Exposés interactifs
- Exercices et mise en situation pour la partie pratique
- Remise d'une documentation à la fin du stage

Type de validation

Certificat de réalisation
Attestation de fin de formation
Attestation de réussite de contrôles des connaissances théoriques et du savoir-faire pratique

Dates et lieux

Agen : 27/01 - 13/02 - 13/03 - 15/05 - 12/06

Marmande : 27/01 - 24/03 - 12/05 - 05/06

Villeneuve-sur-Lot : 13/02 - 07/04 - 26/06

Périgueux : 06/01 - 03/02 - 06/03 - 14/04 - 22/05

Intervenant

Formateurs qualifiés et expérimentés

Tarifs

Cat A : 240 € HT - 288 € TTC

Cat B : 290 € HT - 348 € TTC

Cat C : 320 € HT - 384 € TTC

RECYCLAGE PEMP

ESE081

Programme

🌀 EPI

- 🌀 Se munir impérativement de chaussures de sécurité, d'un harnais et d'un casque jugulaire, d'un vêtement réfléchissant et de protection auditive

🌀 THEORIE

- 🌀 Connaissances générales
- 🌀 Décret, arrêtés ministériels et recommandations CNAMTS
- 🌀 Les conditions requises pour conduire une PEMP
- 🌀 Les documents accompagnant la PEMP
- 🌀 Sensibilisation à la sécurité
- 🌀 Les accidents de PEMP (statistiques, causes, prévention)
- 🌀 Les responsabilités du conducteur de PEMP et de l'employeur
- 🌀 Les différents acteurs en prévention et leur rôle
- 🌀 Technologie et stabilité des PEMP
- 🌀 Les différentes catégories et leurs usages courants, les différents organes de la PEMP, les consignes d'entretien, les dispositifs de sécurité
- 🌀 Exploitation des PEMP
- 🌀 Les vérifications à la prise et fin de poste
- 🌀 La capacité de levage (hauteur, poids, nombre de personnes)
- 🌀 Les facteurs de stabilité
- 🌀 Les déplacements dans l'entreprise ou sur le chantier
- 🌀 La signalisation réglementaire
- 🌀 Les consignes de sécurité (EPI, proximité des lignes électriques ...)
- 🌀 Formation si nécessaire adéquate à l'utilisation des EPI contre les chutes de hauteur
- 🌀 Les produits dangereux
- 🌀 La mise en sécurité en fin de poste
- 🌀 Entretien

🌀 PRATIQUE

- 🌀 Prise de poste et mise en service
- 🌀 Adéquation
- 🌀 Mise en place,
- 🌀 Conduite, manœuvres
- 🌀 Chargement et déchargement sur un porte engins *en option*
- 🌀 Fin de poste, maintenance

🌀 EVALUATION DES CONNAISSANCES

- 🌀 Contrôle des connaissances théoriques et pratiques et plus particulièrement sur le port des EPI et anti chutes si nécessaire
- 🌀 Cette formation permet de se présenter aux épreuves du CACES® selon la R486 A CNAMTS