



CACES®486 - PEMP (Plateformes Élévatrices Mobiles de Personnel)

En 1983, dix professionnels de la sécurité routière ont choisi de se regrouper au sein d'une association. Leur objectif : s'unir pour mieux servir les intérêts des clients

Aujourd'hui CER c'est :

550 établissements
39 Formations
1 700 voitures
200 000 élèves formés
2 000 professionnels
60 poids lourds
450 véhicules 2 roues

Contact :

SARL LUCAS

Centre de Formation

02.98.57.64.40

✉ formation@sarllucas.fr

DUREE DE LA FORMATION :

- La durée varie selon le niveau de conduite des stagiaires

HORAIRES :

- De 8h-12h / 13h-16h

DATES :

- A déterminer avec le Centre

LIEU DE LA FORMATION :

- Sur votre site
- Sur Quimper
- Dans notre centre à Scaër

LES OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Maîtriser les connaissances théoriques et pratiques requises pour l'utilisation en sécurité de chariots automoteurs de manutention à conducteur porté dans un cadre professionnel
- Etre capable de conduire en sécurité les chariots automoteurs de manutention à conducteur porté conformément à la recommandation R486 de la CNAMTS

PROGRAMME DE LA FORMATION

Partie théorique :

Alternance d'apport théorique par le formateur à l'aide d'un exposé par vidéoprojecteur et d'exercices en groupe (étude de cas vidéo, schémas, etc...), d'échanges d'expériences, de démonstrations et d'explications sur paperboard. Vérification des acquis tout au long de la formation.

Partie pratique :

Mise en situation en groupe. Après démonstration et explication par le formateur, à tour de rôle, chaque stagiaire effectue des manœuvres sous sa direction pendant que le reste du groupe suit en écoute pédagogique les indications et corrections du formateur. Un bilan est effectué en fin de journée pour suivre la progression.

Contenu pédagogique :

- Connaître la réglementation relative à l'utilisation de plates-formes élévatrice mobiles de personnel dans un cadre professionnel (la législation, la recommandation R486, l'autorisation de conduite, etc...)
- Connaître les différents organismes de prévention et de contrôle et connaître leurs rôles
- Connaître les rôles et responsabilités du responsable de chantier, du conducteur, de l'accompagnateur
- Connaître les principaux types d'engins et leur classification
- Connaître les différentes sources d'énergie des PEMP et fonctionnement des moteurs thermiques
- Connaître les caractéristiques principales des composants essentiels, et des différents mécanismes, notamment de translation et d'élévation
- Connaître le fonctionnement des organes de service et des dispositifs de sécurités
- Connaître les différents postes de commande des PEMP
- Maîtriser les notions d'équilibre, de centre de gravité de la charge et les conditions de stabilité
- Connaître les principaux risques (renversements, heurts, chute, énergies, environnements etc...)
- Maîtriser les règles de conduite, de circulation et de stationnement et les gestes de commandement de manœuvre
- Connaître les opérations interdites
- Connaître les dispositions générales de sécurité et les équipements de protections
- Connaître les distances de sécurité avec les conducteurs électriques
- Connaître et savoir vérifier les documents de l'engin
- Savoir contrôler l'engin (niveaux, équipements, pneumatiques, flexibles, fissures, etc...) et les EPI
- Savoir vérifier le bon fonctionnement de l'engin et des dispositifs de sécurité
- Savoir circuler en sécurité dans différentes conditions et sur différents sols
- Savoir utiliser les engins en situation de travail en fonction des caractéristiques de chaque catégorie
- Savoir effectuer la fin de poste et la maintenance de 1^{er} niveau

PUBLIC VISE & PREREQUIS

- Toute personne amenée à utiliser des chariots de manutention avec ou sans expérience professionnelle
- Être âgé de 18 ans minimum
- Ne pas avoir de restrictions ou de contre-indications médicales pour l'utilisation des engins de chantier
- Maîtriser le français (oral et écrit)
- Maîtriser les 4 opérations mathématiques de bases

RESULTATS ATTENDUS

- Attestation individuelle de fin de formation et un certificat CACES®



CACES®486 - PEMP (Plateformes Élévatrices Mobiles de Personnel)

ENCADREMENT

- Enseignants titulaires des diplômes/titres/certificats requis (CACES®, permis de conduire, etc...)
- Examineurs certifiés testeurs CACES® par le bureau Global
- Au-delà de l'expérience et des compétences requises, nos formateurs ont été, et sont régulièrement, formés, audités et évalués par le responsable pédagogique d'ODF et /ou par des organismes extérieurs

MOYENS PEDAGOGIQUES & TECHNIQUES

- Livret stagiaire individuel
- Une salle de formation équipée : un vidéoprojecteur, un PC et paperboard
- Une aire d'exercice pratique
- PEMP

EVALUATION DE LA FORMATION & CONDITIONS DE REUSSITE

- Feuille de présence
- Appréciation de l'acquisition des compétences et de l'atteinte des objectifs par l'organisme de formation : tests CACES® chariots de manutention à conducteur porté (examens théoriques et pratiques selon la recommandation R486 de la CNAMTS) ou équivalent
- Mesure de la qualité globale de la formation, de l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle par le stagiaire : enquête de satisfaction à chaud puis à froid.
- Conditions de réussite : tests

SANCTION DE LA FORMATION

- Une attestation individuelle de fin de formation et un certificat CACES® est remis en cas de réussite aux examens

Catégorie A : PEMP à élévation verticale (Nacelles de type 1A ou 3A)

