



City-Pro

Professionnels de Formation

TRANSLOBAT
FORMATION



Programme de Formation

FORMATION ET TESTS CACES® R486

PLATES-FORMES ELEVATRICES MOBILES DE PERSONNEL (PEMP) - CATEGORIES POSSIBLES A ET/OU B + PORT DU HARNAIS

PERSONNES CONCERNÉES

Toute personne appelée à manipuler une plate-forme élévatrice mobile de personnel (PEMP).

PRÉ-REQUIS

- Avoir 18 ans minimum (sauf certaines exceptions réglementées)
- Posséder les aptitudes médicales requises et validées par la médecine du travail
- Comprendre le français

DUREE : de 14 à 35 heures

Variable en fonction de l'expérience et des catégories (se reporter au devis ou à la convention de formation).

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes
- Organisation par ateliers pédagogiques
- Plateau technique avec aire d'évolution et matériel identique à celui utilisé en entreprise, et répondant aux exigences de la recommandation R486
- Formateurs professionnels titulaires des CACES® et titulaires d'une formation à la pédagogie.

VALIDATION DES ACQUIS

Pour obtenir le CACES®, le candidat doit à la fois remplir les conditions de réussite aux épreuves théoriques et pratiques définies par la recommandation.

DISPOSITIF DE SUIVI

Feuille d'émargement par ½ journée et attestation de stage CACES® et port du harnais.

LIEU DE LA FORMATION

Au sein d'une agence CITY PRO où les plateaux techniques sont validés par un certificateur, ou dans l'entreprise du candidat, si les conditions techniques sont respectées et répondent au cahier des charges de la recommandation.

DISPOSITIF D'ACCOMPAGNEMENT

Pour plus d'informations contacter notre conseiller en formation ou notre référent handicap.

DELAI D'ACCES : 7 jours minimum

RESPONSABLE PEDAGOGIQUE : Claire Goubet

TARIF : A partir de 650 € H.T

CONTEXTE

Permettre aux chefs d'entreprises de satisfaire aux dispositions réglementaires définies dans le décret N° 98-1084, arrêté du 2 décembre 1998.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

L'apprenant doit au terme de cette formation, disposer des connaissances théoriques et du savoir-faire pratiques nécessaires à sa conduite en sécurité. L'objectif de la formation est notamment de lui apporter les compétences nécessaires à la conduite des plates-formes élévatrices mobiles de personnel en situation de travail, de lui transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratiques nécessaires à la conduite en sécurité de ce matériel, de lui communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation, de lui permettre de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques.

Il devra maîtriser la conduite des PEMP d'une ou plusieurs catégories conformément à la recommandation R486 de la Caisse Nationale d'Assurance Maladie (CNAMTS) et obtenir le CACES® R486 de la catégorie visée.

CONTENU DE LA FORMATION

Répondant à l'annexe 2 du Référentiel de connaissances de la recommandation R486 de la CNAM :

FORMATION THEORIQUE (3h30 minimum)

- Les équipements de protection individuelle contre les chutes en hauteur
- Connaissances générales
- Technologie des PEMP
- Les principaux types de PEMP – Les catégories de CACES®
- Notions élémentaires de physique
- Stabilité des PEMP
- Risques liés à l'utilisation des PEMP
- Exploitation des PEMP
- Vérifications d'usage des PEMP

FORMATION PRATIQUE (3h30 minimum)

- Vérification et utilisation des E.P.I antichute
- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste – Opérations d'entretien quotidien – Maintenance

CONDITIONS DE PASSAGE DU TEST CACES® (7h)

Test d'évaluation réalisé par un testeur certifié, composé d'une épreuve théorique sous forme de QCM (environ 1h) et d'une épreuve pratique constitué d'un ensemble de réalisations prédéfinies en situation de travail par catégorie (environ 1h).

Pour valider les compétences sur le port du harnais, le candidat passe un test d'évaluation théorique et pratique.



TRANSLOBAT FORMATION

Edition du 19/04/2021

ZI Nord – Rue des Archicamps – BP 50094 – 80083 AMIENS cedex 02
Tel : 03.22.44.69.74 / FAX : 03.22.44.70.25

City-Pro