



R485-Gerbeurs à cond. accompagnant

R485

Formation CACES Gerbeurs (CACES R485) toutes catégories. Apprenez à manipuler en toute sécurité les gerbeurs afin d'obtenir votre CACES. **Présentiel - Synchron**

Objectifs

- Maîtriser et/ou actualiser les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaire à la conduite en sécurité des gerbeurs automoteurs à conducteurs accompagnant de la catégorie et/ou des catégories concernée(s).
- Obtenir le certificat à la conduite en sécurité (CACES®) des gerbeurs automoteurs à conducteurs accompagnant de(s) catégorie(s) concernée(s).

Public Visé

Toute personne âgée de 18 ans amenée à utiliser un gerbeur automoteurs à conducteur accompagnant.

Pré Requis

La personne doit être reconnue apte par la médecine du travail. Vérification par l'employeur de l'aptitude médicale du salarié (service de santé au travail).

Les + métier

Le Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®) est une recommandation de la CNAM. Il constitue, en quelque sorte, un permis de conduire valable pour un ou plusieurs types d'engins de chantier.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

- Les rôles et responsabilités : du constructeur / de l'employeur, du conducteur.
- Identifier : les acteurs en prévention, les types de chariots de manutention (concernés et exclus) et les catégories de CACES correspondantes.
- Connaître les composants.
- Evaluer les charges à manutentionner.
- Citer les facteurs d'instabilité du chariot.
- Evaluer les charges à manutentionner.
- Savoir lire un tableau et un abaque de charges.
- Identifier les risques et les moyens permettant de les prévenir.
- Connaître les règles de circulation et de conduite.
- Identifier les risques dangereux.

Parcours pédagogique

Programme :

Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant :

- Catégorie 1 : (1,20 m < hauteur de levée - de 2,50 m)
- Catégorie 2 : (hauteur de levée + de 2,50 m)

Formation théorique :

- Connaissance générale
- Technologie et stabilité des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Tableau / abaque de charges
- Exploitation des gerbeurs à conducteur accompagnant

Formation pratique :

- Prise de poste et mise en service
- Conduite
- Manœuvres
- Fin de poste-maintenance

Méthodes pédagogiques

Méthode essentiellement active basée sur la participation des participants. Pédagogie alternant les apports théoriques et les mises en situation pratiques pour un maximum d'efficacité.

Qualification Intervenant-e-s

Formateur qualifié et expérimenté

FMD FORMATION - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 3162020662

SASU FMD FORMATION au capital de 30 000 €uros

Tél : 03.91.83.33.68 Port : 06.95.63.88.05.

E mail : fmdformation@orange.fr Site web: fmd-formation.com

N°Siret: 50231371100033 code APE : 8559B



Méthodes et modalités d'évaluation

Test théorique et pratique

Modalités d'accessibilité handicap

Le centre est accessible et adapté aux personnes à mobilités réduite.

Sanction formation

Délivrance Certificat Aptitude à la Conduite En Sécurité



Durée

21.00 Heures

3

Jours

Effectif

3 à 6 apprenants



Contactez-nous !

Mélanie DUPLOUY
La Présidente

Tél. : 0672302995

Mail : fmdformation@orange.fr

Formation éligible au CPF. Vous pouvez vous inscrire sur Mon Compte Formation : voir descriptif détaillé ci-dessous

Descriptif détaillé RNCP / RS - France Compétences

Certificateur : INSTITUT NATIONAL RECHERCHE SECURITE - Validité certification : Date enregistrement 05/12/2024 | fin validité : 28/11/2029

1 : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 485 catégorie 1 : Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant - RS 6937

2 : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 485 catégorie 2 : Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant d'hauteur de levée > 2,5 m - RS 6938



FMD FORMATION - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 3162020662

SASU FMD FORMATION au capital de 30 000 €uros

Tél : 03.91.83.33.68 Port : 06.95.63.88.05.

E mail : fmdformation@orange.fr Site web: fmd-formation.com

N°Siret: 50231371100033 code APE : 8559B