

CACES® R485

CHARIOTS DE MANUTENTION AUTOMOTEURS GERBEURS À CONDUCTEUR
ACCOMPAGNANT

Formation animée par un formateur expérimenté à la manipulation et la conduite des engins de manutention & levage



Variable selon les catégories sélectionnées

PRÉREQUIS

Pas de prérequis

OBJECTIFS

- ✓ Utiliser en sécurité un gerbeur à conducteur accompagnant
- ✓ Obtenir les évaluations théoriques et pratique du CACES®
- ✓ Permettre la délivrance de l'autorisation de conduite par l'employeur

A QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION ?

Opérateurs amenés à manipuler un gerbeur à conducteur accompagnant dans le cadre de leur fonction (préparateur de commandes, agent logistique, cariste)

MÉTHODES MOBILISÉES

- Formation alternant apports théoriques et exercices pratiques de conduite d'un gerbeur à conducteur accompagnant

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation des acquis au travers des tests théorique et pratique conformément à la R485 de la CNAMTS

MODALITÉS

- Formation sur une plateforme technique, en organisme de formation
- Plateforme équipée d'engins de manutention et de zones d'évolution permettant la mise en œuvre des exercices pratiques
- Votre convocation comportera un plan d'accès

ACCESSIBILITÉ

Nos lieux de formation sont des établissements permettant l'accès des personnes en situation de handicap (PMR)

Nous consulter pour toutes questions relatives à l'accessibilité de nos formations aux personnes en situation de handicap

DÉLAIS D'ACCÈS

30 jours maximum (hors juillet, août et décembre)

TARIFS

- Nous consulter

PROGRAMME**Sensibilisation à la sécurité**

- L'accident du travail, les responsabilités, prévention

Réglementation et textes de la sécurité sociale

- Identifier les rôles des différentes instances et organismes de prévention
- Connaître les conditions requises pour conduire et utiliser un chariot et la responsabilité qui en découle

Classification et technologie

- Identifier les principales catégories de gerbeurs et leurs caractéristiques fonctionnelles, leurs utilisations courantes et leur limite d'utilisation
- Connaître les différents organes, leur technologie et leur fonction
- Connaître le fonctionnement des organes de service et dispositifs de sécurité

Sécurité

- Interpréter la signification des différents pictogrammes et panneaux de signalisation
- Identifier les principaux facteurs d'accident lors de l'utilisation d'un gerbeur
- Identifier les principaux risques rencontrés sur un trajet déterminé
- Interpréter les informations données par la lecture de la plaque de charge et en déduire les conditions de stabilité frontale du gerbeur
- Connaître les dispositifs de sécurité pour le conducteur et leur fonction
- Expliquer et justifier les interdictions relatives au transport et à l'élévation de personnes
- Connaître les règles de circulation et les règles de conduite à l'intérieur et à l'extérieur de l'entreprise
- Identifier les différents paramètres et leur influence sur la distance de freinage du chariot
- Identifier les produits dangereux par leurs étiquettes et les risques liés à leur manutention
- Connaître les vérifications et les opérations de maintenance de son ressort

APPLICATION PRATIQUE

- Vérifications, conduite, circulation et manœuvres (en fonction des spécificités des catégories)
- Interpréter les informations données par la lecture de la plaque de charge et savoir les mettre en application
- Réaliser des opérations de maintenance de son ressort
- Réaliser les opérations et vérifications de prise et de fin de poste
- Réaliser des opérations de manutention de charge
- Circuler et arrêter le gerbeur en sécurité



Le certificat délivré a une durée de validité de **5 ans**.

A l'issue de cette période, l'employeur est tenu d'assurer le maintien des connaissances par un recyclage. Pensez y !