

CACES® R.485 - Gerbeurs à Cond. Accompagnant

- Formation à la conduite en sécurité -

Public Visé

Personnel affecté à la conduite de chariots de manutention automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant ou aux opérations de réparation, d'entretien ou de transfert de ces chariots

Pré Requis

- Avoir plus de 18 ans
- Savoir communiquer en français par oral et par écrit
- Savoir effectuer les opérations arithmétiques nécessaires à la réalisation de calculs élémentaires
- Posséder l'aptitude médicale requise

Objectifs pédagogiques

Connaître les règles de conduite en sécurité applicables aux chariots de manutention automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant
Manoeuvrer en toute sécurité les chariots automoteurs de la ou des catégories concernées par la formation théorique et pratique (catégorie de chariots de manutention automoteurs définies par la recommandation R.485 de la Cnam)

Méthodes et moyens pédagogiques

- Méthode interactive s'appuyant sur des expériences vécues -
Diaporama - Analyse de situations vidéos

Documents Délivrés :

- Attestation(s) de présence de la formation
- Fiche(s) d'évaluation 'à chaud' du stage
- Attestation(s) individuelle(s) de fin de formation
- CACES® R.485 pour tout candidat ayant réussi les épreuves de la session de tests CACES®
- "Support de stage" remis à chaque participant

Parcours pédagogique

Partie théorique

Les textes réglementaires et la recommandation concernant les chariots de manutention automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant (CMCA)

- Les obligations du constructeur et de l'employeur - La responsabilité du conducteur - Les interlocuteurs de la prévention

Les caractéristiques technologiques des CMCA

- Les catégories de chariots - Les capacités nominales - Les caractéristiques des chariots de manutention automoteur gerbeurs - La chaîne cinématique - Les équipements - L'ensemble élévateur de charges - Le circuit hydraulique - Les accessoires de levage - Les palettes, leur emploi

Les risques liés à l'utilisation des CMCA

- Les principaux facteurs d'accident - Les risques mécaniques - Les prescriptions de manutention - Les risques liés à l'utilisation des produits chimiques - Les risques liés à la circulation - Les équipements de protection

Les consignes liés à l'utilisation des chariots de manutention automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant

- Les instructions et consignes - Les règles de chargement - les règles de conduite et de circulation - La manutention des charges - Les interdictions - Les vérifications et entretiens

Partie pratique

Prise de poste et mise en service - Conduite - Manoeuvres - Fin de poste - Maintenance

Moyens logistiques :

- Salle de formation - Tableau blanc ou papier - Vidéo projecteur - Equipements décrits dans la convention de mise à disposition de matériels

Dans le cadre de formations interentreprises, nous prenons en charge la mise à disposition de ces moyens logistiques

Méthodes et modalités d'évaluation

Session de tests CACES®
CACES® remis à chaque stagiaire ayant réussi le test final

Durée

21.00 Heures

3 Jours

