



GERBEURS À CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT

CATÉGORIES 1 - 2



PARTICIPANTS

De 1 à 8 stagiaires



PUBLIC

Toute personne amenée à évoluer et /ou travailler avec un gerbeur à conducteur accompagnant



PRÉREQUIS

Compréhension du français



DURÉE (14h)

1 jour de formation (7h)
1 jour d'examen CACES® (7h)



OBJECTIFS

Obtenir le Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité (CACES®)



VALIDATION

Certificat CACES®

OCSA FORMATION® DÉTIENT LA CERTIFICATION CACES®

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

A l'issue de la formation le participant sera capable :

- D'appliquer la réglementation issue de la recommandation R485.
- D'appliquer les consignes de sécurité.
- D'effectuer l'entretien courant.
- De manipuler un chariot de manutention automoteur gerbeur à conducteur accompagnant en sécurité.

MÉTHODE

Cette action de formation s'appuiera sur une méthode participative, associant des exercices pratiques et des apports théoriques.

MOYENS

- Salle équipée de vidéoprojecteur ou TV écran plat
- Livret de formation
- Plateau technique certifié par un organisme certificateur
- Formateurs qualifiés et expérimentés
- Testeurs CACES® OCSA Formation® certifiés

ÉVALUATION

L'examen CACES® se déroule en 2 temps :

- QCM d'évaluation théorique
- Evaluation pratique

La délivrance du CACES® est conditionnée par la réussite à l'examen théorique et à l'examen pratique.

DÉLAIS D'ACCÈS

Minimum 24h avant le début de la formation en fonction de nos disponibilités et des exigences relatives aux différents financements.

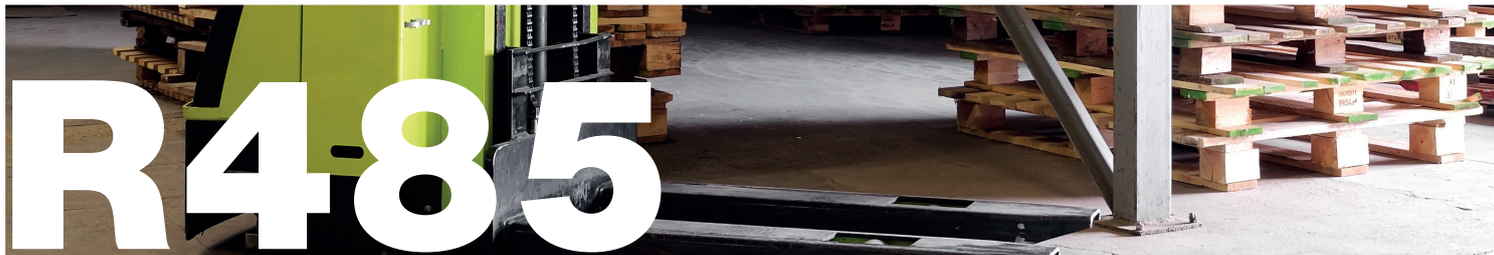
ACCESSIBILITÉ

Formation accessible aux personnes en situation de handicap sans contre-indication de la médecine du travail. Il convient de nous contacter directement afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

COÛT

Veuillez vous référer à notre grille tarifaire.





PROGRAMME

FORMATION THÉORIQUE : 3H

FORMATION PRATIQUE : 4H

EXAMEN CACES® : 7H

■ CONNAISSANCES THÉORIQUES

- Connaissances générales
- Technologie des chariots automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant
- Les types de gerbeurs à conducteur accompagnant
- Notions élémentaires de physique
- Stabilité des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Les risques liés à l'utilisation des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Exploitation des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Vérifications d'usage des gerbeurs à conducteur accompagnant

■ PRISE DE POSTE ET VÉRIFICATION

- Utilisation des documents
- Mise en configuration d'exploitation
- Vérifications :
 - Etat du gerbeur
 - Fonctionnement du gerbeur
 - Dispositifs de sécurité
 - Branchement et charge de la batterie d'accumulateurs
 - Adéquation des paramètres de fonctionnement du chariot
 - Adéquation du gerbeur

■ CONDUITE ET MANŒUVRES

- Manœuvrer/diriger le gerbeur, en marche avant/arrière, en ligne droite/courbe, à vide et en charge
- Prendre et déposer une charge au sol
- Effectuer gerbage/dégerbage de charges en pile
- Effectuer stockage/déstockage à tous les niveaux d'un palletier
- Réaliser chargement/déchargement d'un véhicule à quai par l'arrière
- Effectuer chargement/déchargement d'un véhicule au moyen d'un hayon
- Manutentionner une charge longue, un conteneur rigide contenant un liquide et une charge déformable
- Adapter vitesse en fonction : charge, nature du sol, trajet à effectuer
- Identifier les sources potentielles de risques dans la zone d'évolution et choisir un parcours adapté
- Stationner et arrêter le gerbeur en sécurité

■ FIN DE POSTE - ENTRETIEN ET MAINTENANCE

- Vérifier les différents niveaux et identifier les manques éventuels
- Effectuer les opérations d'entretien journalier
- Rendre compte des anomalies et dysfonctionnements

■ EXAMEN CACES®

- Evaluation théorique (QCM)
- Evaluation pratique sur la(les) catégorie(s) concernée(s)

