



## FORMATION INITIALE

### CONDUITE D'UN CHARIOT GERBEUR À CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT

Catégorie 1 : Gerbeurs 1,2m < hauteur levée ≤ 2,5m

Catégorie 2 : Gerbeurs > 2,5m

\* OPTION CACES® R485



**PUBLIC CIBLE**

Toute personne expérimentée appelée dans le cadre de ses fonctions, à utiliser un chariot de manutention automoteur gerbeur à conducteur accompagnant.



**Niveau Expérimenté**

**8H**

DE FORMATION

Option CACES®  
4 à 7h  
supplémentaires

**6**

**PARTICIPANTS**  
maximum par  
session

Option CACES®  
1 à 4 personnes (+0,5J)  
4 à 8 personnes (+1J)



Eligible FIAF



Eligible DFPC



Cariste, agent de manutention

**MÉTIER S CONCERNÉS**

#### LIEU DE FORMATION

##### Sur site(s) CIPAC Formation

Théorie: 210 rue Gervolino Nouméa

Pratique : **Plateforme à Ducos**

##### Sur site client

Intra uniquement



Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

#### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

- Être capable d'utiliser les deux catégories de gerbeurs à conducteur accompagnant en toute sécurité,
- Être capable d'assimiler les règles de sécurité liées à la fonction de conducteur de gerbeur,
- Être capable de réaliser les opérations de manutention prescrites, impliquant la mise en œuvre des chariots gerbeurs à conducteur accompagnant en situation de travail,
- Être capable d'appréhender les risques liés à l'utilisation des chariots gerbeurs et de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir les risques,
- Être capable de rendre compte des anomalies observées.

#### INTRA ENTREPRISE

#### PROFIL DE L'INTERVENANT

Homme métier, certifié CACES® R485

Minimum 5 ans d'expérience dans la conduite d'engin

Agréé DFPC, spécialisé 311

#### > PRÉ-REQUIS

- Présenter les aptitudes médicales requises.
- Savoir lire et écrire le français.
- Être âgé de 18 ans.
- Nous fournir le manuel d'utilisation de la machine ainsi que la vérification générale périodique (VGP) en cours de validité une semaine avant le début de la formation (uniquement pour une formation sur engin mis à disposition par le client).
- Chaque stagiaire devra être muni de ses Equipements de Protection Individuelle (tenue de travail adaptée, chaussures de sécurité, gants de manutention, casque, gilet haute visibilité).

## MOYENS TECHNIQUES

### Accueil au centre de formation

Salle climatisée, équipée d'un écran interactif ou d'un vidéoprojecteur, d'un tableau blanc, d'un paperboard, avec accès wifi.

### Les Pauses

Cafétéria, toilettes, fontaine à eau

### Accueil sur site client

Une salle adaptée pour la théorie

Une aire d'évolution, engin(s) conforme(s) et des charges

Les tests CACES® réalisés uniquement sur plateforme agréée.

## MÉTHODES D'ANIMATION

- Exposé, diaporama
- Vidéos
- Observation active
- Mises en situation pratique
- Échanges de pratiques
- Retours d'expérience

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

### Théorie

Examen sur table : questionnaire à choix multiples

### Pratique

Mise en pratique selon grille d'évaluation

### CACES®

Théorie : Test QCM

Pratique : Grille évaluation

### Satisfaction client

Fiche évaluation de la formation

## LIVRABLES

- Support pédagogique stagiaire
- Bilan du formateur
- Attestation individuelle de formation
- Certificat CACES® optionnel

## TARIF

- INTER Entreprise : Non applicable
- Option CACES® ou INTRA Entreprise : Nous consulter

## DÉLAI D'ACCÈS À LA FORMATION

Les inscriptions doivent être réalisées au plus tard 3 jours avant le début de la formation.

# CONTENU DE LA FORMATION

## PARTIE THEORIQUE (0,5 jour)

- Consignes générales de sécurité
- Les organismes de prévention
- Législation et réglementation
- Consignes de conduite
- Capacité nominale (CN)
- Symbolisation
- Cas de renversement
- Entretien de l'appareil – Maintenance Niveau I
- Organes de sécurité
- Responsabilité du conducteur de chariot
- Interdictions formelles
- Lecture de plaque de charge
- Vérification avant utilisation
- Sécurité lors de la mise en charge

## PARTIE PRATIQUE (0,5 jour)

- Présentation de l'engin
- Vérification avant départ
- Opérations de prise de poste
- Evolution à vide ou en charge dans un circuit matérialisé
- Prise et/ ou dépose d'une charge au sol
- Evolution en charge dans un circuit matérialisé
- Gerbage/dégerbage en pile
- Stockage et déstockage en palettier
- Opérations de fin de poste

## CERTIFICATION CACES® (0,5 à 1 jour )

- Examen sur table
- Examen pratique