

FORMULE :

Durée de la formation	14h
Dates de formation et délais d'accès	1 stage minimum par mois (Nous consulter)
TARIF T.T.C	Devis personnalisé à établir selon votre profil et nombre de catégorie(s) souhaitée(s)



PROGRAMME DE FORMATION



GERBEURS A CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT (CACES® et Autorisation de conduite) RECOMMANDATION R485



OBJECTIF GENERAL DE LA FORMATION

Être capable de circuler et réaliser des tâches de manutentions à l'aide de chariot(s) de manutention automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant sans mettre en danger sa sécurité ou celle des autres

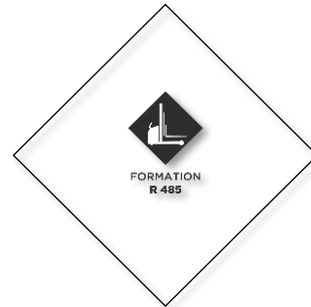
Lieu De formation

En centre de formation
Intra-entreprise (après validation des moyens)



CER
FORMATION PRO
C'EST RÉUSSIR

WWW.CESCA-FORMATION.COM



OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Apporter les compétences nécessaires à la conduite des Gerbeurs à conducteur accompagnant concernés en situation de travail.
- Transmettre les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité des Gerbeurs à conducteur accompagnant concernés.
- Communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation.
- Permettre de maîtriser les moyens et les méthodes permettant de prévenir ces risques.
- Vérifier l'aptitude à la conduite des Gerbeurs à conducteur accompagnant dans une des catégories demandées conformément à la recommandation R485 de la Caisse Nationale d'Assurance Maladie des Travailleurs Salariés (CNAMTS).

Contact:

CESCA FORMATION
03 29 38 49 74
cesca2@orange.fr

Version du document : Indice B du 10/12/2021



CER CESCA FORMATION

Siège Social : 12 quai du Musée - EPINAL
Centre de formation : 20 rue Albert Camus – EPINAL
Tel. : 03.29.38.49.74 | 06.70.10.56.63
Mail : cesca2@orange.fr

SIRET : 316 831 817 000 28
APE : 8553 Z
Formation Continue : 41880059988



GERBEURS A CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT R485

Nouveau CACES® 2020	1		Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant (1,20 m < hauteur de levée ≤ 2,50 m)
			Chariots gerbeurs à conducteur accompagnant, à mât fixe muni de bras de fourche, dont les mécanismes de translation et de levage sont motorisés

Nouveau CACES® 2020	2		Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant (hauteur de levée > 2,50 m)
			Chariots gerbeurs à conducteur accompagnant, à mât fixe muni de bras de fourche, dont les mécanismes de translation et de levage sont motorisés

PUBLIC VISE

Toute personne amenée à circuler et travailler de façon permanente ou occasionnelle à l'aide d'un matériel relevant de la catégorie Gerbeurs a conducteur accompagnant

ENCADREMENT

- Enseignant(e) qualifié(e)
- Examineurs appartenant à un organisme Testeur Certifié CACES® R485.

ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES

Pour toute information sur l'accessibilité, vous pouvez vous adresser Delphine DIDIER : didierdelphine@wanadoo.fr

RESULTATS ATTENDUS

- Acquérir les gestes de sécurité lors de la conduite des gerbeurs à conducteur accompagnant
- Obtention du CACES® R485 de la(es) Catégorie(s) sollicitée(s)

PRE-REQUIS

- Avoir 18 ans (ou moins sous condition),
- Savoir communiquer en Français (lire, écrire, parler)
- Ne pas présenter d'incompatibilité médicale

MOYENS PEDAGOGIQUES & TECHNIQUES

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes.
- Alternance de théorie et de pratique
- Salles de cours équipées de moyens multimédia.
- Aires d'évolution spécialement aménagées.
- Utilisation d'un ou plusieurs engin(s) représentatif(s) de la catégorie CACES®.
- Livret d'apprentissage.
- Fourniture de supports pédagogiques spécifiques

SANCTION DE LA FORMATION

- Délivrance d'une Attestation de formation
- Délivrance du Certificat d'Aptitude à la Conduite de Gerbeurs à conducteur accompagnant (CACES®), reconnu sur le territoire national ou attestation d'échec



EVALUATION DE LA FORMATION & CONDITIONS DE REUSSITE

Comment sont évalués les progrès de l'élève en cours et à la fin de la formation ?

Pendant la formation :

Pour permettre de connaître les progrès, il est prévu :

- Des exercices pour chaque objectif suivi d'une évaluation.
- Le formateur évalue l'élève selon des critères et des conditions de réussite qu'il doit lui préciser.

Des examens blancs sont réalisés

A La fin de la formation :

Le test d'évaluation permet d'apprécier séparément :

- les connaissances théoriques indispensables à la conduite de ce type de véhicule,
- la connaissance des consignes de sécurité,
- l'aptitude à la conduite proprement dite du véhicule, permettant de garantir la sécurité.

Conditions de réussite en vue de la délivrance du CACES® :

<u>Test théorique</u>	obtenir une note $\geq 70/100$	
Test(s) pratiques	Catégories 1A	Le candidat doit obtenir une note ≥ 70 points sur 100 Et aucune note 0
	Catégories 2A	Le candidat doit obtenir une note ≥ 70 points sur 100 Et aucune note 0

Comment est évaluée la formation ?

Un questionnaire est utilisé pour mesurer la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation, les qualités pédagogiques du formateur, les méthodes et supports utilisés, l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle ...

L'assiduité des stagiaires est attestée par signature, par 1/2 journée et contresignée par le formateur



CER
FORMATION PRO
C'EST RÉUSSIR

WWW.CESCA-FORMATION.COM

PROGRAMME DE FORMATION

THÉORIE (commune à tous les CACES® R485)

Le Conducteur de chariots doit être capable de :

Situer le rôle des instances et de répertorier les obligations que lui impose le respect, à son niveau de la réglementation :
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.

Comprendre le fonctionnement des principaux organes et équipements du chariot pour les utiliser dans les conditions optimales de sécurité et assurer les opérations de maintenance qui sont de son ressort

Classification et technologie :

- Identifier les principales catégories de chariots et leurs caractéristiques fonctionnelles, et en déduire 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,
- Interpréter la signification des différents pictogrammes et panneaux de signalisation,
- Identifier les principaux facteurs d'accidents lors de l'utilisation d'un gerbeur à conducteur accompagnant,
- 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 chariot.

D'expliquer et de justifier les mesures de sécurité qu'il devra mettre en œuvre lors de l'utilisation du chariot :

Sécurité

- Connaître les dispositifs de sécurité pour le conducteur et leur fonction,
- Expliciter 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 (état du sol, charge, vitesse...) 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

CONNAISSANCES PRATIQUES

Vérifier l'adéquation du chariot à l'opération de manutention envisagée

Effectuer les vérifications et les opérations nécessaires avant la prise de poste et en fin de poste,

Circuler à vide, en charge, marche AV et marche AR, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité,

Prendre et déposer au sol une charge palettisée,

Gerber et dégerber au moins 3 charges en pile

Stocker et déstocker 3 palettes à tous les niveaux d'un palettier (du niveau du sol jusqu'à une hauteur mini. H)

Effectuer le chargement et le déchargement d'un véhicule par l'arrière depuis un quai ou au moyen d'un hayon

Repérer les anomalies et les difficultés rencontrées afin de les signaler à sa hiérarchie

Effectuer les opérations de maintenance de son ressort

Maîtriser les chargements-déchargements sur porte-engin.

Maintenance

Effectuer les opérations d'entretien de 1er niveau,

Vérifier les différents niveaux des réservoirs,

Rendre compte.



CER CESCA FORMATION

Siège Social : 12 quai du Musée - EPINAL

Centre de formation : 20 rue Albert Camus – EPINAL

Tel. : 03.29.38.49.74 | 06.70.10.56.63

Mail : cesca2@orange.fr

SIRET : 316 831 817 000 28

APE : 8553 Z

Formation Continue : 41880059988