



CACES® R 485

CACES® gerbeur accompagnant R485 catégorie 2
(14 heures)

OBJECTIF DE LA FORMATION

Obtenir le CACES®
Conduire en respectant les règles de sécurité.

PUBLIC

- ✓ Candidats à l'obtention du Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité (CACES®) dans les établissements le demandant pour être autorisé à conduire les gerbeurs accompagnants.
- ✓ Formation accessible pour toutes personnes en situation de handicap.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Apprendre la conduite en sécurité d'un gerbeur accompagnant.
selon les recommandations de la CNAM en vigueur.
Se préparer aux épreuves théoriques et pratiques conformément à la recommandation CACES® R485.
- Etre capable de mettre en pratique les consignes de sécurité prévues par la Recommandation CACES® R485.

CERTIFICATION

RS5111
Certificateur : CAISSE NATIONALE DE
L'ASSURANCE MALADIE
Date d'enregistrement de la certification :
02/03/2020

ORGANISATION DE LA FORMATION

PRÉREQUIS

Etre âgé de 18 ans au minimum et savoir lire
et parler la langue française

MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Tous les 5 ans

ATTRIBUTION FINALE

Attestation de formation et délivrance du
CACES® en cas de réussite

MODE

inter ou intra/entreprise. Tarif sur demande

ORGANISME DE DÉLIVRANCE

Advitam Prévention

RÉFÉRENCES RÉGLEMENTAIRES

Article R. 4323-55 du code du travail.
Recommandation R485 CNAM

INTERVENANT(S)

Formateurs et
testeurs certifiés
CACES®

APPROCHE PÉDAGOGIQUE

Exposés théoriques
illustrés et mise en
situation pratique

CONDITIONS D'ÉVALUATION

Évaluation théorique
et pratique
Test CACES® R485

Programme théorique et pratique

- ✓ Réglementation et textes de la sécurité sociale :
 - ✓ – rôles des différentes instances et organismes de prévention : inspection du travail, CARSAT, médecine du travail, contrôle technique
 - ✓ – conditions requises pour conduire et utiliser un gerbeur et responsabilité qui en découle
 - ✓ Classification et technologie :
 - ✓ – principales catégories de gerbeurs, caractéristiques fonctionnelles, utilisations courantes et limites d'utilisation
 - ✓ – les différents organes, leur technologie et leur fonction
 - ✓ – fonctionnement des organes de service et dispositifs de sécurité
 - ✓ Sécurité :
 - ✓ – différents pictogrammes et panneaux de signalisation
 - ✓ – principaux facteurs d'accidents lors de l'utilisation d'un gerbeur
 - ✓ – principaux risques rencontrés sur un trajet déterminé
 - ✓ – informations données par la lecture de la plaque de charge et conditions de stabilité frontale du gerbeur
 - ✓ – dispositifs de sécurité pour le conducteur
 - ✓ – interdictions relatives au transport et à l'élévation de personnes
 - ✓ – règles de circulation et les règles de conduite à l'intérieur et à l'extérieur de l'entreprise
 - ✓ – distance de freinage du chariot
 - ✓ – produits dangereux et risques liés à leur manutention
 - ✓ – vérifications et les opérations de maintenance de son ressort
- ✓ **Formation pratique**
- ✓ Réalisation en sécurité des opérations de manutention prescrites, impliquant la mise en œuvre du gerbeur :
 - ✓ – vérification de l'adéquation du gerbeur à l'opération de manutention envisagée
 - ✓ – lecture et utilisation de la plaque de charge
 - ✓ – manutention de charges
 - ✓ – opérations et vérifications de prise et de fin de poste
 - ✓ – circulation et arrêt du chariot en sécurité
 - ✓ – opérations de maintenance de son ressort
 - ✓ – compte-rendu à sa hiérarchie des anomalies et difficultés rencontrées
- ✓ **Examen : Contrôle des connaissances et savoir faire**
- ✓ **Nota : Les stagiaires doivent être munis d'une tenue de travail, de chaussures et de gants de sécurité.**