

<p>OBJECTIFS</p>	<p>Maîtriser la conduite des gerbeurs à conducteur accompagnant en appliquant les règles de sécurité et obtenir le CACES® R485 de la catégorie visée</p> <p>A l'issue de la formation, le participant sera capable :</p> <ul style="list-style-type: none"> • De mettre en pratique les consignes de sécurité prévues par la Recommandation CACES® R485 • De conduire en sécurité du gerbeur accompagnant • D'appliquer les consignes de sécurité en entreprise et sur la voie publique dans un temps imparti
<p>PUBLIC</p>	<p>Candidats à l'obtention du Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité (CACES®) dans les établissements le demandant pour être autorisé à conduire le gerbeur accompagnant catégorie 1 et 2</p>
<p>PREREQUIS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir 18 ans révolus • Être médicalement apte à la conduite • Maîtrise orale et écrite de la langue française <p>Être obligatoirement muni des Equipements de Protection Individuelle (EPI) : tenue de travail, gants et chaussures de sécurité pour réaliser la pratique.</p>
<p>DUREE</p>	<p>21 heures soit 3 jours</p>
<p>PROGRAMME</p>	<p><u>MODULE THÉORIQUE</u></p> <p>Introduction</p> <ul style="list-style-type: none"> • Présentation du formateur et des participants • Recueil des attentes du (des) apprenant(s) <p>Réglementation et textes de la sécurité sociale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rôles des différentes instances et organismes de prévention : inspection du travail, CRAM/CARSAT, médecine du travail, contrôle technique • Conditions requises pour conduire et utiliser un gerbeur et responsabilité qui en découle <p>Classification et technologie</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 <p>Sécurité</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 opérations de maintenance de son ressort

	<p>Vidéos</p> <p><u>MODULE PRATIQUE SELON TYPE D'ENGINS</u></p> <p>Réalisation en sécurité des opérations de manutention prescrites, impliquant la mise en œuvre du gerbeur</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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
MODALITES PEDAGOGIQUES	<p>Méthode active permettant la participation du stagiaire</p> <p>Livret pédagogique</p> <p>Mise en pratique, conduite sur les types de chariots adéquats</p> <p>Méthodes active et participative 50% théorie 50% pratique</p> <p>Logistique :</p> <p>Théorie sur vidéo projecteur</p> <p>Plateforme pédagogique adaptée aux exigences FAQ et organisme certificateur</p> <p>Chariots élévateurs</p>
MODALITE ET DELAI D'ACCES	<p>Sur demande par téléphone, mail, formulaire de contact du site ou préinscription en ligne</p> <p>Groupe limité à 6 participants</p>
INTERVENANT	<p>Formateurs référencés pour :</p> <p>Leurs compétences pédagogiques</p> <p>Leur expertise dans le domaine des formations abordées</p> <p>Testeur cartographié chez un organisme testeur certifié</p>
SUIVI ET EVALUATION	<p>Contrôle des connaissances et savoir-faire de chaque stagiaire avec tests théoriques et pratiques sur l'engin correspondant.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Feuille d'émargement par demi-journée contresignée par le formateur • Evaluation des compétences par des mises en situation pour la pratique et des QCM pour la partie théorique • Questionnaire d'évaluation de la satisfaction des apprenants
VALIDATION ET/OU CERTIFICATION	<p>Maximum 6 tests par jour et par testeur cartographié chez un organisme testeur certifié</p> <p>Délivrance du Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité R485 chariots de manutention automoteurs gerbeurs à conducteur accompagnant catégorie 1 gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant (1,20 m < hauteur de levée < ou = à 2,50 m) et catégorie 2 gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant (hauteur de levée > 2,50 m) si réussite aux tests</p> <p>VALIDITÉ 5 ANS</p>
ACCESSIBILITE	<p>Centre accessible aux personnes en situation de handicap.</p> <p>Des aménagements sont possibles. Contactez- nous</p>
TARIF	<p>Nous contacter : contact@news-formations.com</p> <p>Formation éligible au CPF</p>

