

<b>OBJECTIFS</b>	<p>Conduire et utiliser un chariot automoteur à conducteur porté en sécurité pour le conducteur et les personnes de l'environnement.</p> <p>A l'issue de la formation, le participant sera capable :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• D'appliquer la réglementation R489</li> <li>• D'appliquer les consignes de sécurité</li> <li>• D'effectuer l'entretien courant</li> <li>• De manipuler un chariot élévateur</li> </ul>
<b>PUBLIC</b>	Toute personne appelée à conduire des chariots automoteurs à conducteur autoporté.
<b>PREREQUIS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Avoir 18 ans révolus</li> <li>• Être médicalement apte à la conduite</li> <li>• Maîtrise orale et écrite de la langue française</li> </ul> <p>Être <b>obligatoirement</b> muni des Equipements de Protection Individuelle (EPI) : tenue de travail, gants et chaussures de sécurité pour réaliser la pratique.</p>
<b>DUREE</b>	<p><b>21 heures soit 3 jours*</b></p> <p><i>*Si théorie validée depuis moins de 1 an la formation se déroule sur 17h30 (2,5 j)</i></p>
<b>NOMBRE DE STAGIAIRE</b>	<b>6 stagiaires maximum</b>
<b>PROGRAMME</b>	<p>Présentation et recueil des attentes des participants</p> <p><b>La réglementation</b></p> <p>Les conditions à remplir pour exercer la profession de cariste</p> <p>La responsabilité pénale des opérateurs</p> <p>Les responsabilités et qualités du conducteur</p> <p>La technologie du chariot élévateur</p> <p><b>La classification des chariots</b></p> <p>La présentation des différents types des chariots et accessoires</p> <p>Les chariots électriques et les chariots thermiques</p> <p>L'identification et rôle de chaque organe</p> <p>Les dispositifs de sécurité</p> <p>Le centre de gravité - Notions d'équilibre</p> <p>Les types de palettes</p> <p>La maintenance - Consigne d'entretien</p> <p><b>La sécurité</b></p> <p>La sécurité dans l'entreprise</p> <p>Les consignes à suivre en cas d'accident ou d'incendie</p> <p>La manutention et stockage des produits dangereux</p> <p>L'identification des pictogrammes</p> <p>Les règles particulières applicables la conduite des chariots</p> <p><b>La pratique et le contrôle des connaissances</b></p> <p>Les vérifications journalières</p> <p>La circulation à l'intérieur et l'extérieur des bâtiments</p> <p>Le stockage et le déstockage</p> <p>Les manipulations spéciales</p>

<p><b>MODALITES PEDAGOGIQUES</b></p>	<p>Méthodes active et participative 50% théorie 50%  Mise en pratique, conduite sur les types de chariots adéquats :  Centre équipé de 1600 m2 de plateaux techniques pour la conduite des chariots logistique pour un apprentissage en situation réelle conforme aux conditions de travail dans les entrepôts</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Logistique :</li> </ul> <p>Théorie sur vidéo projecteur  Livret pédagogique (remis aux stagiaires)  Plateforme pédagogique adaptée aux exigences FAQ et organisme certificateur  Chariots élévateurs 4</p>
<p><b>MODALITE ET DELAI D'ACCES</b></p>	<p>Sur demande par téléphone, mail, formulaire de contact du site ou préinscription en ligne  Groupe limité à 6 participants  Session de formation toutes les semaines</p>
<p><b>INTERVENANT</b></p>	<p>Formateur référencé pour :  Sa compétence pédagogique  Son expertise dans le domaine des formations abordées  Testeur cartographié chez un organisme testeur certifié</p>
<p><b>SUIVI ET EVALUATION</b></p>	<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"> <li>• Feuille d'émargement par demi-journée contresignée par le formateur</li> <li>• Evaluation des compétences par des mises en situation pour la pratique et des QCM pour la partie théorique</li> <li>• Questionnaire d'évaluation de la satisfaction des apprenants</li> </ul>
<p><b>VALIDATION ET/OU CERTIFICATION</b></p>	<p>Maximum 6 tests par jour et par testeur cartographié chez un organisme testeur certifié  Délivrance du Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité R489 chariots de manutention automoteurs à conducteur porté catégorie 4 chariots élévateurs frontaux en porte-à-faux (capacité nominale &gt; 6 tonnes) si réussite aux tests  <b>VALIDITÉ 5 ANS</b></p>
<p><b>ACCESSIBILITE</b></p>	<p>Centre accessible aux personnes en situation de handicap.  Des aménagements sont possibles. Contactez-nous</p>
<p><b>TARIF</b></p>	<p>Nous contacter : <a href="mailto:contact@news-formations.com">contact@news-formations.com</a>  Formation éligible au CPF</p>