

PUBLIC

- Toute personne appelée à conduire un chariot n'ayant pas d'expérience, désirant obtenir le C.A.C.E.S® et sachant lire et écrire.
- Sous réserve d'aptitude médicale

OBJECTIFS

- Apporter aux stagiaires les connaissances et savoir-faire nécessaires à la conduite en sécurité des chariots automoteurs à conducteur porté sur un type de chariot.
- Valider ses compétences par une évaluation théorique et pratique (CACES®)
- Donner au chef d'entreprise un avis sur l'aptitude à conduire afin qu'il puisse délivrer une autorisation de conduite.
- Cette formation est conforme au décret 98-1084 du 02 décembre 1998 elle intègre pour l'essentiel la recommandation R 489 de la C.N.A.M.

PRÉ-REQUIS

Avis médical utilisation engin de levage

POSITIONNEMENT

Entretien

DURÉE

Durée : De 3 à 5 jours

LIEU

Lieu : Dijon et Chalon sur Saône

ÉVALUATION DES ACQUIS

CACES

Attestation de fin de formation

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Théorie et pratique alternée
- Utilisation de deux chariots : un thermique et un électrique (catégorie 3)
- Équipement de protection individuelle : chaussures de sécurité

NOMBRE DE STAGIAIRES/SESSION

Mini 1/ maxi 2 à 6 en fonction du nombre de catégories demandées

PROGRAMME

Réglementation et texte de la sécurité sociale

- ↳ Rôle des différentes instances et organismes de prévention (I.T.C.R.A.M. Médecine du travail)
- ↳ Conditions requises pour conduire et utiliser un chariot
- ↳ Les différentes responsabilités utilisateurs / employeurs
- ↳ Aptitudes professionnelles

Classification

- ↳ Classification des chariots / catégories
- ↳ Caractéristiques fonctionnelles
- ↳ Utilisation et limite d'utilisation

Technologie du chariot

- ↳ Fonctionnement des organes de service (circuits hydrauliques, batterie, maintenance de 1^{er} niveau et vérification associées)
- ↳ Les organes de sécurité (coupe circuit, freins de service, clés ou dispositif de condamnation)

Sécurité et conduite

- ↳ Les différents pictogrammes et panneaux de signalisation
- ↳ Les principaux facteurs d'accident
- ↳ Les principaux risques rencontrés sur un trajet déterminé
- ↳ Lecture et compréhension de la plaque de charge
- ↳ Conditions de stabilité
- ↳ Les dispositifs de sécurité pour le conducteur
- ↳ Les interdictions relatives au transport et l'élévation de personnes
- ↳ Les règles de circulation et de conduite à l'intérieur et à l'extérieur de l'entreprise
- ↳ Principe et règle de circulation sur la voie publique
- ↳ Les différents paramètres influençant la conduite (état du sol, charge, vitesse) et la distance de freinage
- ↳ Repérer les produits pouvant représenter un risque chimique
- ↳ Identifier les risques liés à la manutention et aux stockages des produits dangereux et justifier les modalités prescrites à cet effet

Pratique de la conduite

- ↳ Conduite en sécurité avec les opérations de manutention prescrites, impliquant la mise en œuvre du chariot automoteur de la catégorie considérée.

Évaluation des compétences (examen CACES®)

Selon catégorie (exemple) :

- ↳ Prise de poste et fin de poste
- ↳ Prise et dépose d'une charge
- ↳ Mise en stock, déstockage (palettier)
- ↳ Gerbage et dégerbage en pile
- ↳ Chargement et déchargement latéral / charge longue / charge volumineuse