

Recommandation R485 / CACES® – Transpalette ou Gerbeur à conducteur accompagnant**TARIF :**

Intra à partir de 80€ net de taxe / pers

DUREE :7 heures – 1 jour - Présentiel
+ 7 heures (1 jour) de test CACES®**PARTICIPANTS :**

Entre 6 & 8 participants.

Pour l'accessibilité des personnes atteintes d'handicap nous contacter.**PRE REQUIS :**Avoir une aptitude médicale
Connaissance du français nécessaire à la compréhension de la notice.**MODALITES ET DELAIS D'ACCES :**Modalité : A la convention signée.
Délais : Jusqu'au 1^{er} jour de la formation.**METHODES MOBILISEES :**Méthode pédagogique interactive,
explicative et démonstrative.
Pratique avec l'engin de la catégorie.
Livret mémo remis à chacun.**MODALITE D'EVALUATION :**Lors d'une Autorisation de Conduite :
Evaluation en fin de formation délivrance
une attestation de formation.
Lors d'un CACES® : Evaluation certificative
délivrante une certification CACES®.
Evaluation à chaud : questionnaire de
satisfaction rempli par stagiaire
Evaluation à froid (≈ 6 mois après) :
questionnaire de satisfaction lors d'un appel
à l'entreprise.**L'INTERVENANT :**LORENTE Benjamin et son équipe
pédagogique experte dans le domaine.
Formateur et titulaire des CACES®**DATES ET LIEUX :**

XX Intra

OBJECTIF :

RISQUES PROFESSIONNELS

Prendre en compte sa sécurité ainsi que celle de son
entourage dans la conduite quotidienne des chariots à
conducteur accompagnant.
Réaliser les opérations de chargement et de
déchargement de véhicules, les opérations de Stockage et de déstockage, de
Transfert de charge en appliquant les consignes de sécurité liées à la conduite
des chariots à conducteur accompagnant.**CONTENU DU PROGRAMME :****LA REGLEMENTATION**

- Les différentes instances et organismes de prévention
- Les Conditions de circulation dans l'entreprise
- Les principales causes d'accidents
- Droit de retrait du conducteur

LA TECHNOLOGIE : TRANSPALETTE / GERBEURS ELECTRIQUES

- Les différents types de chariots à conducteur accompagnant
- Capacité nominale, Capacité effective, Charge utile
- Les dispositifs de sécurité du chariot
- Les règles de chargement
- Les principaux organes du chariot (roue, vérins, batterie...)
- Vérifications et opérations de maintenance

LA PREVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

- Les dispositifs de sécurité du chariot
- Les différents pictogrammes et les panneaux de circulation
- Consignes de conduite, de circulation, de stationnement
- Les vérifications journalières et périodiques
- Le port des EPI en fonction de l'opération à réaliser
- Les risques de stabilité de la charge transportée.
- Les consignes à suivre en cas d'accident ou d'incendie...
- Compte-rendu à la hiérarchie des anomalies et difficultés

TRAVAUX PRATIQUES : FONCTIONNEMENT, UTILISATION & MANIPULATION DE CAISSES, DE PALETTES, UTILISATION D'UN GERBEUR DANS UN CAMION...

- L'adéquation du chariot à l'opération de manutention envisagée
- Les vérifications à la prise de poste
- Chargement et déchargement de véhicule
- Circuler en sécurité avec un chariot
- Prendre et déposer une charge / Effectuer gerbage et dégerbage
- Mise en pratique des principes de manutentions manuelles :
accidents des doigts, mains, pieds, dos
Les risques face aux manipulations spécifiques.

100% de taux d'obtention à la formation*Possibilité de poursuivre cette formation par une formation PRAP (Prévention des Risques liés à l'Activité Physique)*