

PROGRAMME DE FORMATION CARISTE **TRANSPALETTE ELECTRIQUE A CONDUCTEUR** **ACCOMPAGNANT**

1) Partie Théorique

- La réglementation :
- documents accompagnant l'engin
- La technologie :
 - les principaux types d'engins et leurs caractéristiques ;
 - leurs utilisations et leurs fonctionnements
 - les dispositifs de sécurité
 - les vérifications avant le départ et les opérations de maintenance (batteries).
- La Prévention :
 - stabilité, position d'utilisation, signalisation, produits dangereux, les EPI.
- Les règles :
 - d'utilisation,
 - de circulation en sécurité sur différents types de sols,
 - de stationnement,
 - de chargement,
 - les principaux facteurs d'accidents

2) Partie pratique

- Adéquation – engin – manœuvre - environnement
- Contrôle des documents accompagnant l'engin et des EPI
- vérifications du matériel : état général, les différents organes et leurs fonctions, les dispositifs de sécurité.
- Manœuvres : opérations de prise de poste, vérifications des supports (rayonnages, remorques, ...), gerbages, chargements, déplacements, opérations de fin de poste.

3) Evaluation des connaissances et savoir-faire

- Examen théorique et pratique, dans le but de vérifier les acquis et débouchant sur l'obtention d'une **ATTESTATION DE FIN DE FORMATION**.

ANNEXE AU PROGRAMME DE FORMATION GERBEUR

Art R 950 du code du travail

1) Objectifs pédagogiques de formation :

- objectifs de formation : à l'issue de la formation, les stagiaires devront être capables d'utiliser un transpalette électrique à conducteur accompagnant, en toute sécurité. (*Savoir et savoir-faire.*)
- objectifs pédagogiques : ce sont les moyens dont dispose le formateur, afin d'inculquer le savoir indispensable à la maîtrise des engins de manutention.

2) Pré-requis ou public concerné :

Toutes les personnes, âgées de 18 ans et plus, sachant lire, écrire et maîtrisant les 4 opérations de calculs.

3) Programme et contenu : (cf. programme ci-joint)

- utilisation du chariot
- entretien et vérifications du chariot

4) Moyens et méthodes pédagogiques :

a) Moyens :

- salle de cours
- vidéo (INRS)
- rétroprojecteur
- tableau
- livret de formation
- chariots élévateurs de différents types

b) Méthodes :

- magistrale : le formateur parle
- démonstrative : le formateur montre
- interrogative : le formateur expose au moyen de questions

5) Durée de la formation :

- 1 jour

1) Nombre de participants par session :

- De 1 à 6 participants