

## **CONDUITE CHARIOTS ELEVATEURS « C.C. ELEV »**

**DUREE : 5 Jours**

### **OBJECTIF DU STAGE :**

L'objectif général est de permettre aux participants de développer des connaissances sur la manutention mécanique afin de contrôler les risques d'accident reliés aux chariots automoteurs à conducteur porté, d'assurer la sécurité du personnel et la bonne marche des activités

**PUBLIC :** Ce stage s'adresse : Aux mécaniciens et utilisateurs des engins de levage.

### **PROGRAMME : Formation théorique**

- Connaître les conditions requises pour utiliser un chariot élévateur et la responsabilité qui en découle.
- Identifier les principales catégories de chariots, leurs caractéristiques fonctionnelles, et en déduire leurs utilisations courantes ainsi que leur limite d'utilisation (adéquation).
- Connaître les différents organes, leur technologie et leur fonction : groupe propulseur, circuit hydraulique, ensemble élévateur, équipement porte-charge...
- Connaître le fonctionnement des organes de service et dispositif de sécurité :
  - ✓ coupe circuit,
  - ✓ frein de service,
  - ✓ clé ou dispositif de condamnation...
- Interpréter la signification des différents pictogrammes et panneaux de signalisation.
- Identifier les principaux facteurs d'accidents lors de l'utilisation d'un chariot automoteur.
- Identifier les principaux risques rencontrés sur un trajet déterminé.
- Interpréter les informations données par la lecture de la plaque de charge et en déduire les conditions de stabilité frontale du chariot
- Connaître les dispositifs de sécurité pour les conducteur et leur fonction : protège conducteur, dossier de charge, réglage du siège, EPI nécessaire...
- Expliquer et justifier les interdictions relatives au transport et à l'élévation de personnes.
- Connaître les règles de circulation et les règles de conduite à l'intérieur et à l'extérieur de l'entreprise.
- Identifier les différents paramètres (état du sol, charge, vitesse...) et leur influence sur la distance de freinage du chariot.
- Identifier les produits dangereux par leurs étiquettes et les risques liés à leur manutention.
- Connaître les vérifications et les opérations de maintenance de son ressort.

### **Formation pratique :**

- Vérifier l'adéquation du chariot à l'opération de manutention envisagée.
- Effectuer les vérifications et les opérations nécessaires avant la prise de poste et en fin de poste.
- Circuler à vide, en charge, marche AV et marche AR, en virage et arrêter le chariot en position de sécurité.
- Circuler et s'arrêter sur un plan incliné.
- Prendre et déposer une charge au sol.
- Effectuer un gerbage et dégerbage en pile.
- Effectuer la mise en stock et le déstockage d'une charge à tous les niveaux d'un palettier.