

## Mobilité levage

# Préparation CACES® cariste Autorisation de conduite



**DURÉE** nous consulter



### CONTENU

- La sécurité et les principaux facteurs d'accident
- Les différentes instances et organismes de prévention et leurs rôles
- La responsabilité civile et pénale du cariste en cas d'accident
- Les conditions requises pour utiliser un chariot élévateur
- Les différents types de chariots élévateurs
- Le circuit hydraulique et le système de traction
- Les organes de service de sécurité et de protection
- Les batteries
- Prise de poste et fin de poste
- Les paramètres qui influencent la distance de freinage (état du sol, charge, vitesse)
- L'inspection et les vérifications périodiques (niveaux des fluides, état des pneumatiques)
- Les règles générales sur la capacité des chariots élévateurs
- La plaque de charge
- Le gerbage et dégerbage en pile
- Le chargement et déchargement remorques / camions
- Stockage et déstockage en palettier
- La circulation à l'intérieur de l'entreprise
- Les prescriptions du code de la route (pictogrammes et panneaux)
- Les risques liés aux différents carburants employés ou aux équipements électriques



#### DÉMARCHE PÉDAGOGIQUE

Apports théoriques (vidéo projecteur, exercices d'application)  
Echanges d'expériences  
Remise d'un manuel de conduite de chariot  
Evolution sur circuits balisés avec différents types de chariots  
Evolution en intérieur et extérieur  
Exercices sur palettier et remorque  
Contrôle des connaissances théoriques et pratiques



#### VALIDATION

Remise d'un avis permettant à l'employeur d'autoriser son personnel à conduire un chariot automoteur (l'autorisation de conduite est obligatoire)  
Après examen théorique et pratique, délivrance du/des CACES® en fonction des résultats



#### CONDITION PARTICULIÈRE

Chaussures de sécurité indispensables



#### SERVICE INFOS

02 99 52 54 52 ou 02 96 58 69 86  
[www.afpi-bretagne.com](http://www.afpi-bretagne.com)