

## Conduite de chariots élévateurs en sécurité

### OBJECTIF DE FORMATION

- Etre capable d'utiliser en sécurité des chariots élévateurs avec ou sans délivrance de CACES® R389 toutes catégories
- Savoir appliquer des consignes de sécurité et de conduite
- Savoir assurer la maintenance préventive de premier niveau
- Permettre à l'entreprise de se mettre en conformité réglementaire

### PÉDAGOGIE

- Formation théorique et pratique
- Remise d'un livret en fin de stage
- Contrôle individuel des connaissances en fin de stage
- Envoi à l'employeur d'une attestation de suivi de stage avec avis

#### Durée de la formation:

- 1,5 jours pour un recyclage
- 3 à 5 jours pour l'initiale

### PROGRAMME DE FORMATION

#### Partie théorique

- Les statistiques d'accidents
- Les causes d'accidents avec engins
- L'évolution de la réglementation
- La responsabilité pénale
- Les recommandations CARSAT
- Les acteurs de la prévention
- Les catégories et types d'engins
- Les dispositifs de sécurité
- La Vérification Générale Périodique (VGP)
- Les points de contrôle de 1er niveau
- La stabilité de l'engin
- La courbe de charge
- Les règles de circulation
- Les cas particuliers

#### Partie pratique

- La prise de poste
- Les modes de gerbage (prise de la charge, levage, gerbage à différentes hauteur, et dépose de la charge)
- La sécurité et l'équilibre du chargement
- Le stockage et la manutention de produits dangereux
- Les charges volumineuses
- L'identification des pictogrammes
- La maîtrise de la conduite de l'engin
- Le chargement et le déchargement de véhicule
- La conduite en marche avant et en marche arrière, avec prise et dépose de charges au sol
- Le parcours en allée restreinte
- Le remisage de l'engin