

## Utilisation de grues auxiliaires sur véhicule en sécurité

### OBJECTIF DE FORMATION

- Etre capable d'utiliser en sécurité des grues auxiliaires avec ou sans délivrance de CACES® R390 avec et sans télécommande
- 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:

- 2 jours pour un recyclage
- 3 à 5 jours pour l'initiale

### PROGRAMME DE FORMATION

#### Partie théorique

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

#### Partie pratique

- La prise de poste
- Les modes d'élingages
- Les appareils de levage
- La prise et la dépose de la charge
- La sécurité et l'équilibre du chargement
- La maîtrise du ballant
- L'identification des pictogrammes
- Le chargement et le déchargement du véhicule
- Le stockage et la manutention de produits dangereux
- La sécurité du chargement en circulation
- Les gestes de commandement
- Le remisage de l'engin