

## Formation - Grues Auxiliaires de Chargement de Véhicules

👤 10 personnes maximum

🕒 2 à 3 jours

### 🎯 OBJECTIFS

- ✓ Découvrir la technologie des GACV
- ✓ Apprendre les règles de sécurité et maîtriser les risques
- ✓ Pratiquer des manœuvres courantes
- ✓ Acquérir les compétences nécessaires à l'obtention de l'autorisation de conduite R390

### 👥 PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne âgée de 18 ans minimum et présentant les aptitudes médicales devant conduire et utiliser une grue auxiliaire de chargement de véhicules avec ou sans télécommande.

### 📁 CONTENU DE LA FORMATION

#### Théorie :

- ✓ Le métier : devoirs, rôles et responsabilités
- ✓ Contexte réglementaire, rôle des institutions
- ✓ Règles de conduite, signalisation temporaire
- ✓ Technologie des grues auxiliaires, caractéristiques et fonctionnement
- ✓ Plaques de charge, abaques et tableaux de charges
- ✓ Conditions de stabilité, notions élémentaires de physique
- ✓ Vérifications et entretien d'usage à l'occasion de la prise et de la fin de poste
- ✓ Distances de sécurité

#### Pratique :

- ✓ Opérations de prise de poste, mise en service
- ✓ Positionnement de la grue auxiliaire
- ✓ Prise et dépose de charge
- ✓ Elingage, récupération de ballant, ciblage et communication
- ✓ Manutention de différents types de charges
- ✓ Opérations de fin de poste
- ✓ Opérations de maintenance

### 🎓 MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Formation théorique : support de cours, tour de table, évaluation des acquis théoriques

Formation pratique sur chantier, évaluation des acquis

### 📄 DOCUMENTS REMIS AUX PARTICIPANTS

Délivrance d'une attestation provisoire conformément à la recommandation R390 de la CNAMTS