

# Fiche Produit

## Certificat de Formation à la Conduite en Sécurité avec ou sans télécommande

### Gru Auxiliaire de Chargement de Véhicule (GACV)



#### Objectif de formation

Préparer le salarié à la délivrance d'une autorisation de conduite par l'employeur

#### Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, le participant sera capable d'(e) :

- Appliquer la réglementation R490
- Appliquer les consignes de sécurité
- Effectuer l'entretien courant de la machine
- De manipuler la grue auxiliaire

#### Méthodes pédagogiques

Cette action de formation s'appuiera sur une méthode participative, associant des exercices pratiques et des apports théoriques.

#### Public concerné

Tout conducteur amené à conduire une grue auxiliaire

#### Pré-requis

Etre âgé de plus de 18 ans

Etre médicalement apte

Avoir une connaissance dans la conduite de grues auxiliaires

#### Evaluation

Questionnaire d'évaluation

Evaluation pratique

#### Durée / Nombre de participants

**Formation** : 14 heures

Groupe jusqu'à 6 stagiaires maximum

**Tarif** : Sur demande **CPF** : Non

**Lieu** : Site pédagogique ou site sécurisé client

#### PROGRAMME

##### La réglementation, les devoirs et les responsabilités :

- ✓ Les responsabilités de chacun
- ✓ Les devoirs et les pénalités encourues

##### La technologie et la connaissance de l'engin :

- ✓ La description des équipements
- ✓ Les différents montages sur porteur
- ✓ L'orientation, la stabilisation et le levage

##### Les risques inhérents au fonctionnement de l'engin :

- ✓ Les risques mécaniques, électriques...
- ✓ Les risques spécifiques lors d'opération de levage, d'élingage
- ✓ Les risques liés à l'environnement
- ✓ Les risques dans le chargement, le déchargement et le transport

##### Les règles de conduite :

- ✓ Les règles de sécurité sur la voie publique et/ou en entreprise commune à toutes les catégories d'engins
- ✓ Les règles particulières liées à chaque catégorie d'engin
- ✓ La conduite de la grue avec ou sans télécommande

##### La mise en pratique :

- ✓ La prise de poste
- ✓ La mise en place de la grue (adéquation et stabilisateur)
- ✓ L'évaluation des risques liés à l'environnement
- ✓ La manœuvre de la grue
- ✓ La fin de poste

**Attestation de formation**  
**En vue de la délivrance d'une**  
**« Autorisation de conduite »**