

GRUE AUXILIAIRE DE CHARGEMENT SUR VEHICULES (Conducteurs Expérimentés)

PROGRAMME

LA REGLEMENTATION

- Dispositions relatives aux décrets d'application

LES GRUES AUXILIAIRES SUR CAMION

- Présentation
- Description, dispositifs de sécurité
- Vérifications de départ, mise en marche
- Orientation, stabilisation, levage
- Gestes de commandement et signaux sonores.

OPÉRATION DE LEVAGE

- Centre de gravité
- Notion d'équilibre
- La courbe de charge
- Règle de sécurité

LES PRINCIPAUX RISQUES

- Retombée, renversement de la charge et de l'appareil
- Déformation du châssis
- Risques avec des obstacles fixes ou mobiles
- Risques électriques (lignes aériennes)

ELINGAGE

- Les différents types d'élingue
- Les angles d'élingage
- Critère de choix d'une élingue, mesures de sécurité
- Entretien des élingues.

L'ENTRETIEN

PRESCRIPTION DU CODE DE LA ROUTE

EXERCICES PRATIQUES

CONTRÔLE DES CONNAISSANCES



Durée :
Deux Jours



Pré requis :
Aucun



Public concerné
Titulaire d'un CACES GACV depuis moins de 5 ans et possédant l'aptitude médicale requise

Objectifs pédagogiques

Etre capable :

- Être capable de manipuler une grue auxiliaire dans les meilleures conditions d'exploitation et de sécurité conformément aux décrets d'application.

Méthodes pédagogiques

- Exposés de cours, vidéo
- Exécution pratique
- Discussions

Mode d'évaluation

- Certificat de stage
- Contrôle des acquis théoriques et pratiques en vue de l'obtention du CACES
- Tests réalisés par un organisme certifié SGS