



PRISE EN MAIN POUR L'UTILISATION D'UNE GRUE G2T KPL, KPL ou SOCLE

Public : chauffeurs, chauffeurs de porte-chars, mécaniciens ... Groupe limité à 6 personnes

Pré-requis : CACES R490 avec option télécommande

Objectifs : présentation du matériel, sécurité, prise en main et conditions d'utilisation.

Durée : 1 jour soit 7h

Pédagogie : alternance de théorie et de cas pratique. La formation se fait sur le matériel de l'entreprise en situation de chantier.

Les stagiaires devront venir avec leurs EPI.

CONTENU DE LA FORMATION :

I/ Présentation du camion

- Tableau de bord, voyants
- Vitesses
- Radio-commande, en fonction des modèles
- Stabilisation

II/ Présentation de la grue

- Capacité de la grue
- Lecture / usage de l'abaque
- Fonctionnement limiteur de moment (90% préalarme, 100% alarme, 110% coupure)
- Réarmement limiteur de moment et ses risques
- Rotation, forage, levage (poteaux, masses ...)

III / Sécurité

- Par rapport à l'utilisateur et son environnement
- Par rapport aux différentes sécurités

IV/ Utilisation

- Conditions de circulation (encombrement, gabarit ...)
- Arrimage des charges
- Usage des accessoires en fonction des options commandées
- Radio-commande, en fonction du modèle
- Mise en place du chantier
- Configuration de la machine par rapport au type de chantier
- Cas pratiques

V/ Entretien du matériel et formation de premier niveau pour les mécaniciens

- Présentation des éléments
- Présentation de l'hydraulique
- Présentation de l'entretien
- Connaître les différents déclencheurs de la mise en sécurité du matériel

