



PROGRAMME FORMATION « GRUE AUXILIAIRE DE CHARGEMENT R 390 GAC »

Objectifs : A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de connaître les règles de conduite et de sécurité relatives aux grues auxiliaires de chargement selon la réglementation relative à la recommandation CNAM TS R 490 GAC

Règlementation : Décret n° 98.1084 (applicable à partir du 05/12/2001) arrêté du 2 décembre 1998 - Circulaire DRT 99/7-Recommandation CNAM R. 390

Intervenants : Consultants formateurs spécialisés en prévention des risques professionnels diplômés en santé et sécurité au travail.

PUBLIC CONCERNE

Personnel appelé à conduire des camions grues

PRE REQUIS

Avoir 18 ans révolus.

Aptitude médicale préalable au poste de cariste.

DUREE

2 jours de 2 à 6 pax

2.5 jours de 7 à 10 pax

LIEU & DATES

Dans votre établissement. En intra.

Dates : A définir

NOMBRE DE PARTICIPANT(S)

2 à 10 personnes

METHODES PEDAGOGIQUES

Méthode expositive et active en réalisant des travaux pratiques avec le matériel mis à disposition par l'entreprise.

MOYENS PEDAGOGIQUES

Support Power point – vidéo INRS

≤ à 3 participants : 1 chariot du client

> à 3 participants : 2 chariots du client

Remise d'un livret de stage.

VALIDATION DU STAGE :

Attestation de fin de formation.

Avis du formateur pour la délivrance Autorisation de conduite

DELAI D'ACCES

INTRA : 15 jours entre la demande de devis et la réalisation de la formation.

MODALITES D'ACCES HANDICAP

Pour les personnes en situation de handicap, ce délai est susceptible d'être allongé du fait de la mobilisation d'interlocuteurs dédiés pour nous aider et faciliter la mise en œuvre de votre projet de formation.

TARIFS :

INTRA : 1900 €/2 jours de 2 à 6 pax

INTRA : 2450 €/2 jours de 7 à 10 pax

CONTENU

THEORIE

- ◇ Les responsabilités
- ◇ Principaux risques
- ◇ La législation

Règles de conduite, de circulation, de stationnement

- ◇ Notion élémentaire de physique
- ◇ Elingage
- ◇ Technologie et différents organes de la grue
- ◇ Dispositifs de sécurité
- ◇ Les gestes de commandement
- ◇ Vérifications et entretien courant à effectuer
- ◇ Vérifications et épreuves réglementaires
- ◇ Règles de stabilité et de mise en œuvre
- ◇ Distances de sécurité avec les conducteurs électriques
- ◇ Espaces d'évolution - plaque de charge
- ◇ Option télécommande

PRATIQUE

- ◇ Contrôle visuel des différents éléments de la grue
- ◇ Vérification des dispositifs de sécurité
- ◇ Les manœuvres liées au contrôle avant départ
- ◇ Positionnement et stabilisation de la grue en fonction du travail et de l'environnement
- ◇ Mise en place du balisage et de la signalisation
- ◇ Différents exercices pratiques
- ◇ Exécution des gestes de commandement
- ◇ Opérations de fin de poste
- ◇ Mise de la grue en position transport
- ◇ Consignation du carnet de bord
- ◇ Technique d'elingage
- ◇ Option télécommande

EVALUATION DES ACQUIS :

Contrôle de connaissance, grille d'évaluation

Suivant le référentiel de recommandation CNAMR490