

OBJECTIFS

◆ Acquérir les compétences théoriques et pratiques nécessaires à la conduite en sécurité de grues à tour (GMA/GME) en vue de l'obtention de l'autorisation de conduite dans la ou les catégorie(s) souhaitée(s), référentiel de la CNAMTS R487



2 à 4 j – 14 à 28 h



6

MAX



Accessibilités PSH

Un référent à votre écoute

PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne devant conduire en sécurité une Grue à tour

Prérequis

Être âgé de 18 ans au minimum, reconnu apte par le Médecin du Travail.

Compte tenu du test écrit de l'évaluation finale, il est obligatoire que le participant soit en capacité de lire des consignes écrites et de répondre par écrit aux questions posées

VALIDATION DE LA FORMATION

- Un avis d'autorisation de conduite de grue à tour si évaluation positive.
- Attestation de fin de formation
- Certificat de réalisation

TAUX DE RÉUSSITE

100%

CONTENU

Réglementation

Bases de la réglementation applicable aux grues à tour

Documents à présenter lors de contrôles

Rôle des organismes de prévention

Rôles et responsabilités du chef de chantier/de manœuvre/élingueur/grutier

Classification et technologies

Principaux types de grues à tour

Caractéristiques principales, principaux composants, différents mécanismes

Fonctionnement des organes de services et dispositifs de sécurité

Précautions lors de l'arrêt

Sécurité

Principaux risques liés à l'utilisation/l'environnement

Lecture plaques de charges, abaques, tableau, aide à la conduite

Règles de stabilité

Distance de sécurité avec les conducteurs électriques, Vérifications et opérations de maintenance

Mise en service et vérifications

Contrôle visuel de l'état de la grue à tour et de ses contacts avec le sol

Dispositifs de sécurité

Manœuvres

Choix mouflage et réalisation de manœuvres de changement

Elingage et surveillance

Réalisation de mouvements

Récupération du balancement de la charge

Repos charge précis

Gestes de commandement

Mise de la grue en configuration hors service

Entretien

Opérations d'entretien courant

Vérifications des niveaux

Compte-rendu d'activité

GRUES A MONTAGE AUTOMATISEE UNIQUEMENT

Module dispensé uniquement pour les GMA

Positionnement

Appuis
Réglage de l'horizontalité
Déploiement de la grue

Utilisation de la Grue à Tour – Mise en pratique

Exercices pratiques selon le référentiel R487

TEST – Théorie et pratique

Questionnaire à Choix multiples – QCM
Test théorique (QCM) et test pratique (exercices de vérifications, circulation, conduite, manœuvres et maintenance)

PÉDAGOGIE

- Pédagogie active alternant apports théoriques et exercices pratiques
- Projection de films et diaporamas
- Suivi du référentiel de la CNAMTS R487
- Formation en présentiel - la formation est animée par un formateur dont les compétences techniques et pédagogiques ont été validées par des diplômés et/ou par notre centre de formation
- Une grue à tour de la catégorie choisie

Système d'évaluation

Evaluation finale en fin de formation sous forme de quizz, mise en situation ou étude de cas.

DATES DES SESSIONS

- INTRA : A confirmer après votre accord

PRIX

- Session en INTRA : Tarif groupe : Remis que sur devis et après étude de la demande

Nos domaines de formation



Prévention &
Sécurité



Qualité &
Ressources Humaines



Management &
Communication



Bureautique &
Web-Marketing



Langues



Gestion &
Commerce