

**CERTIFICAT D'APTITUDE A LA CONDUITE EN SECURITE DES GRUES
AUXILIAIRES**
(Formation conforme à la recommandation R 390 de la CNAMTS)

OBJECTIFS :

Maitriser l'utilisation des grues auxiliaires en toute sécurité par l'application de méthodes de travail rationnelles.

Choisir l'implantation optimale du véhicule sur le chantier en fonction des opérations à réaliser.

Connaître l'emploi des moyens d'élingage et de levage, les consignes de sécurité et les opérations de maintenance journalières.

Etre en conformité avec la réglementation en vigueur.

Assurer dans son entreprise l'application des règles de sécurité liées à l'utilisation des grues auxiliaires de chargement.

DUREE :

De 14 à 21 heures pour un recyclage.

A partir de 21 heures pour une formation initiale selon la ou les catégories et l'expérience préalable.

Lieu de formation : PARADIS FORMATION 4, Route de Sermoise 58000 NEVERS

PUBLIC :

Salariés, intérimaires, demandeur d'emploi de 18 ans minimum

Personnel utilisant occasionnellement ou régulièrement ces nacelles.

Stage INTER de 15 personnes maximum

INTERVENANTS

Formateurs spécialisés, ayant une connaissance et une expérience professionnelle dans le domaine.

Testeurs certifiés.

SANCTION DE LA FORMATION:

Certificat d'Aptitude à la Conduite d'Engins en Sécurité (correspondant à la catégorie).

CONTENU :

Réglementation

- les différentes instances et organismes de prévention
- conditions d'utilisations d'une grue auxiliaire
- les responsabilités et qualités de l'utilisateur

Classification et technologie

- technologie des grues auxiliaires
- technologie et fonction des différents organes de services et dispositifs de sécurité

Adéquation

- vérifications et opérations de maintenance
- sensibilisation aux limites de la résistance mécanique du porteur
- savoir lire une plaque de charge et en déduire les conditions de sécurité

Sécurité

- règles et consignes de sécurité
- identifier les principaux risques lors de l'utilisation de la grue auxiliaire et les risques liés à l'environnement
- connaître les règles de conduite, de stationnement, de signalisation dans l'entreprise et sur le chantier temporaire
- interpréter la signification des différents pictogrammes et panneaux de signalisation
- connaître les distances de sécurité avec les conducteurs électriques

Manceuvres

- notions simples d'élingage
- mise en service de la grue
- travaux pratiques*
- utilisation de deux accessoires de manutention

MOYENS PEDAGOGIQUES ET PRATIQUES :

- Livret de formation
 - Présentation informatique (power-point)
 - Grues auxiliaires en fonction de la ou les catégories demandées
-

Le résultat annuel global de la formation : 92.4% en 2017

Modalités de suivi des stagiaires et évaluation des acquis :

- Evaluations faites par le formateur en cours de formation
- Remise d'un questionnaire en fin de stage
- Recueil des changements de situation (information recueillie sur appel téléphonique aux stagiaires)
- 3 et 6 mois après la fin de la formation qualifiante, les stagiaires font l'objet d'une enquête de suivi en terme de placement ou de suite de parcours de formation. Ces informations sont collectées sur appel téléphonique ou par mail et transmis, s'ils en font la demande, aux donneurs d'ordres.

Suites de parcours possibles

Formations sur d'autres recommandations et catégories d'engins