

# **RECYCLAGE GRUE A TOUR**

#### Durée

Suivant recommandation AAA:
8 heures minimum par stagiaire pour un type d'engin avec un maximum de 3 personnes par jour de recyclage.

#### Public concerné

Toute personne de plus de 18 ans étant amenée à utiliser une grue.

## Pré-requis

Posséder une expérience professionnelle significative d'un an minimum ou une formation initiale correspondante

Répondre positivement à l'examen d'aptitude médicale : initial et périodique.

## Méthodes pédagogiques

Apports théoriques Retours d'expériences Exercices pratiques progressifs sur site.

### Moyens pédagogiques

Support de cours Support vidéo Grues à tour conformes à la législation luxembourgeoise Large éventail de charges et de matériel pédagogique.

### Evaluation des acquis

Test théorique et pratique.
Les candidats doivent obtenir un score de 70% de bonnes réponses dans les évaluations théoriques et pratiques. Les sujets des formations pratiques et théoriques marqués d'un astérisque (\*) sont éliminatoires : les candidats doivent répondre correctement à 70% des questions posées sur ces sujets.



# **Objectif**

Valider les éléments de base pour la conduite en sécurité et à l'utilisation des grues à tour

Autoriser aux participants la reconnaissance et la maîtrise des risques et problèmes de sécurité liés à l'utilisation des grues auxiliaires

Assurer le respect des règles de sécurité pour les personnes et les biens suivant les recommandations AAA

Assurer la maintenance de 1er niveau du matériel utilisé Rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de ses fonctions.



# **Programme**

### **FORMATION THEORIQUE: 2h00**

Rappel des points en parcourant le programme de base du référentiel AAA :

- Réglementation
- Technologies et caractéristiques des engins
- Fonction des organes de service et des dispositifs de sécurité
- Prise de poste et fin de poste
- Règles de circulation, de conduite et de stabilité
- Les principaux risques lors de l'utilisation de l'engin \*
- Plaque de charges \*
- Techniques d'élingage et accessoires de levage
- Signaux conventionnels.

### **FORMATION PRATIQUE: 2h15**

Rappel des points en parcourant le programme de base du référentiel AAA :

- Prise de poste
- Adéquation de l'engin \*
- Familiarisation au poste de conduite
- Maitrise de balancement
- Elingage de charges au sol / en cabine
- Conduite et manipulation au sol / en cabine \*
- Fin de poste.

#### **TEST**

Evaluation théorique : 0h45Evaluation pratique : 1h00.

Le programme de formation pratique est adapté en fonction des accessoires et caractéristiques techniques des engins utilisés par les participants.

