

Programme de Formation

CACES - Grue GMA CAT 3- initial R 487

Organisation

Durée : 35 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Contenu pédagogique

Public visé

Cette formation s'adresse à un large public, incluant :

- Toute personne souhaitant devenir conducteur de grue à tour, qu'elle soit débutante ou déjà expérimentée.
- Les entreprises ayant des employés amenés à conduire des grues à tour, qui souhaitent former leur personnel pour garantir la sécurité sur le lieu de travail.
- Les professionnels du bâtiment et des travaux publics, ainsi que ceux travaillant dans des secteurs nécessitant l'utilisation de grues.

Il est également important de noter que la formation est ouverte à toute personne répondant aux pré-requis mentionnés, ce qui en fait une opportunité accessible à tous les intéressés.



Objectifs pédagogiques

Les objectifs pédagogiques de cette formation sont clairs et précis. À l'issue de celle-ci, les stagiaires doivent être en mesure de :

- Appliquer la réglementation en matière de sécurité lors de la conduite de grues à tour, notamment les consignes issues de la recommandation R487.
- Effectuer des opérations de conduite en respectant les règles de sécurité établies.
- Répondre aux exigences d'entretien courant des grues et détecter les anomalies.
- Avoir une compréhension approfondie des différents types de grues et de leurs spécificités.
- Être capable de gérer les risques associés à l'utilisation des grues à tour et de mettre en œuvre les moyens de prévention appropriés.

Ces compétences visées permettront aux stagiaires d'exercer leur métier avec un haut niveau de sécurité et de conformité aux normes en vigueur.



Description

Cette formation CACES - Grue GMA et GME initial R 487 a pour but d'acquérir les compétences nécessaires pour conduire en toute sécurité une grue à tour. L'objectif principal est d'obtenir le Certificat d'Aptitude à Conduire En Sécurité (CACES®), qui est une certification reconnue et indispensable pour exercer cette activité. La formation s'étend sur une durée totale de 5 jours ou 35 heures, réparties sur des sessions théoriques et pratiques.

Le contenu pédagogique aborde plusieurs thématiques essentielles, telles que :

- Réglementation et Sécurité : Appliquer la réglementation issue de la recommandation R487, ainsi que les consignes de sécurité lors de l'utilisation des grues.
- Technologie des Grues : Comprendre les caractéristiques générales des grues à tour, leurs



composants, et les dispositifs de sécurité associés.

- Stabilité et Équilibre : Identifier les conditions d'équilibre nécessaires et les règles de stabilisation.
- Prévention des Risques : Identifier les risques liés à l'utilisation des grues et connaître les moyens de prévention adéquats.
- Vérification et Entretien : Réaliser des vérifications d'usage et effectuer l'entretien courant des grues.
- Mise en Pratique : Les stagiaires seront amenés à conduire et manœuvrer les grues en situation réelle.

En fin de formation, les stagiaires participeront à des évaluations théoriques et pratiques pour valider leurs compétences. Un test d'évaluation sera effectué par un testeur qualifié, garantissant l'objectivité du processus d'obtention du CACES®.



Prérequis

Pour suivre cette formation, les pré-requis sont les suivants :

- Être apte à son poste de travail, ce qui implique une bonne condition physique et mentale.
- Avoir plus de 18 ans.
- Être ou avoir été titulaire du CACES® correspondant à la demande, garantissant une compréhension de base des opérations de levage.
- Savoir lire, écrire et comprendre le français, indispensable pour suivre les instructions et les évaluations.

Ces conditions sont mises en place pour assurer que chaque stagiaire soit prêt à tirer pleinement profit de la formation.



Modalités pédagogiques

La formation s'appuie sur une méthode pédagogique participative, combinant à la fois des apports théoriques et des exercices pratiques. Les stagiaires auront l'occasion de :

- Participer à des sessions interactives où les concepts théoriques seront expliqués et discutés.
- Effectuer des mises en situation pratiques sur des grues à tour, afin de se familiariser avec la conduite en sécurité.
- Recevoir un accompagnement personnalisé de la part des formateurs, qui sont des experts dans le domaine.

Cette approche permet de favoriser l'apprentissage actif et d'assurer une meilleure assimilation des compétences à acquérir.



Moyens et supports pédagogiques

Supports de cours numériques



Modalités d'évaluation et de suivi

Les modalités d'évaluation au terme de cette formation incluent :

- Une évaluation théorique, où les stagiaires devront démontrer leur compréhension des concepts appris.
- Une évaluation pratique, qui consiste en la manipulation réelle des grues, assurée par un testeur qualifié.

Pour réussir, les candidats doivent obtenir une note minimale de 70/100 à l'ensemble des épreuves. En cas de non-réussite, une attestation sera fournie, indiquant les compétences validées et celles à retravailler.



Informations sur l'admission

Les modalités d'admission à cette formation sont simples :

- Les inscriptions doivent être effectuées jusqu'à 48 heures avant le démarrage de la formation.
- Il est conseillé de contacter l'organisme de formation pour toute question ou besoin spécifique,

BATYS COMPÉTENCES OCCITANIE – 61 RUE JACQUES FOURROUX, 34070 MONTPELLIER – 09 72 39 40 80 –

contact@occitanie.batyscompetences.fr – www.occitanie.batyscompetences.fr

SIRET : 398 699 124 00051 – RCS – Code APE 8559A

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 91340278234 auprès du préfet de la région Occitanie

notamment en ce qui concerne l'accessibilité.
Ces étapes garantissent que le nombre de participants soit optimal pour une formation de qualité.



Informations sur l'accessibilité

Cette formation prend en compte les besoins d'accessibilité pour les personnes en situation de handicap.
Les mesures mises en œuvre incluent :

- Des aménagements matériels et humains pour faciliter la participation des stagiaires.
- Une sensibilisation des intervenants sur les spécificités des handicaps.
- Des ressources pédagogiques adaptées, permettant à tous de bénéficier des contenus de formation.

Les personnes intéressées sont encouragées à contacter le référent handicap pour discuter de leurs besoins spécifiques avant la formation.