



FORMATION EN PRÉSENTIEL

CACES® R490 - GRUE AUXILIAIRE DE CHARGEMENT

Dernière mise à jour le 17/07/2023.

OBJECTIF

Obtenir le CACES® R490 avec ou sans télécommande

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Connaître les règles d'une utilisation en sécurité
- Etre capable de maîtriser la conduite d'une grue auxiliaire
- Prendre connaissance des risques d'accidents et d'incidents pour les éliminer
- Connaître sa grue pour mieux l'utiliser
- Assurer l'entretien simple de sa grue auxiliaire



Tarif

NOUS CONSULTER

Réf.

PRO-000018

Contact

0524285660
contact@cofas.fr
www.cofas.fr

PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne devant travailler avec une grue auxiliaire, même occasionnellement

PRÉ-REQUIS

- Parler et lire le français
- Aucune contre indication médicale

MODALITÉS D'ACCÈS

14 jours à compter de la demande de renseignement du bénéficiaire sous réserve d'avoir une réponse favorable du financeur et sous réserve de disponibilité

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

La formation est accessible aux personnes en situation de handicap. Une étude des conditions d'accès et des moyens de compensation sera réalisée en amont de l'inscription afin d'identifier plus précisément les conditions de réalisation et de faisabilité de la formation. Prendre contact en amont avec notre référent Handicap à b.cazaubon@cofas.fr

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

Formation en présentiel

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Apports théoriques Exercices pratiques sur plateau technique



Niveau

**Autres formations
professionnelles continues**



Modalité

Présentiel



Effectif par session

1 mini > 4 maxi



Durée

21 heures / 3 jour(s)



PROGRAMME

LA LEGISLATION ACTUELLE

- Avoir des notions sur la responsabilité pénale, civile ou morale en cas d'accident
- Décret du 2 décembre 1998, articles R. 231-34 à 44 du Code du travail,
- Les différentes instances et leurs fonctions
- Recommandation R490 de la CNAMTS
- Les différents modèles de grues auxiliaires et leurs conditions d'utilisation

TECHNOLOGIE ET CONNAISSANCE DES GRUES AUXILIAIRES

- Les caractéristiques de la machine, les différents documents obligatoires
- Le poste de commandes
- Les différents organes mécaniques
- Les dispositifs de sécurité
- Le circuit hydraulique et ses composants
- La maintenance de premier niveau

SECURITE ET COMPORTEMENT

- Les consignes d'utilisation
- La stabilité du châssis, la capacité de levage (abaque de charge)
- Les précautions liées à l'environnement de travail
- Port des EPI
- Les consignes de sécurité en fonction du vent
- Les nuisances sonores
- Les gestes de commandement

LES REGLES D'UTILISATION ET DE CONDUITE

- La prise de poste, l'adéquation grue/travail confié
- Positionnement du châssis en fonctions des tâches à réaliser
- Signalisation de la zone de travail
- Les différentes opérations de levage, pose et dépose
- Assurer un élingage de qualité
- Les manœuvres avec télécommande
- La fin de poste, savoir rendre compte

INTERVENANT(S)

Formateurs et testeurs CACES®

ÉVALUATION

Tests théorique et pratique CACES®

ATTRIBUTION FINALE

Certificat CACES® R490

MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Avant la fin de la période de validité de 60 mois, l'apprenant doit suivre une session de CACES® R490 - Grue auxiliaire de chargement