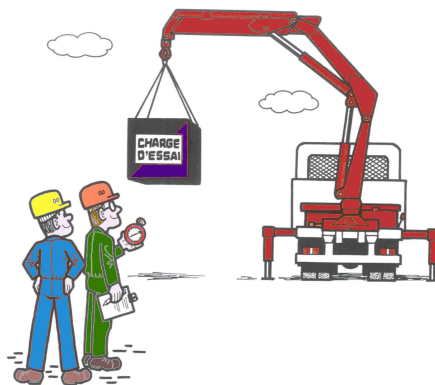


FORMATION GRUE AUXILIAIRE DE CHARGEMENT

Objectif CACES



Objectifs

- ✚ maîtriser l'utilisation d'une grue
- ✚ apprendre les consignes de sécurité
- ✚ travailler efficacement en toute sécurité

Public

Toute personne devant utiliser une grue auxiliaire de chargement, même occasionnellement.

PROGRAMME

- La fonction grutier :

- + aptitude et rôle du grutier,
- + définition des responsabilités humaines et matérielles,
- + accidents et risques majeurs (analyse des causes)

- La grue :

- + technologie : les différents types de grue
- + étude détaillée de l'abaque de charge,
- + les stabilisateurs,
- + le circuit hydraulique
- + le poste de conduite
- + consignes de sécurité et procédures de travail à respecter au cours de l'utilisation d'une grue

- Les équipements :

- + Les différents équipements pouvant s'adapter sur l'appareil

- Vérifications avant le départ et la mise en oeuvre :

- + contrôle des différents niveaux
- + essais des mouvements
- + mise en place de l'aménagement de la zone et du positionnement des stabilisateurs
- + vérification des risques particuliers liés à l'environnement.
- + mise en sécurité de la zone de travail
- + les protections individuelles et collectives à mettre en œuvre ou à utiliser

- Elingage :

- + différents types d'éléments (câbles, chaînes, cordes, sangles)
- + capacité, utilisation, entretien, vérifications
- + notions d'efforts dans les systèmes d'éléments en fonction des modes d'amarrage des charges
- + élingage multibrins
- + législation et consignes de sécurité
- + les différents types de nœuds sur cordages

- Conduite de la grue :

- + prise en main,
- + essais du porteur et de la grue auxiliaire de chargement
- + exercices d'arrêt du balan, de positionnement du crochet, d'une charge,
- + déplacement en espace libre et limité,
- + élingage des différentes charges,
- + manœuvres,
- + contrôle de la bonne utilisation de l'abaque,
- + retournement de différentes pièces,
- + application des consignes de sécurité

Evaluation : Examen de conduite (théorique et pratique). Délivrance d'un CACES.

Durée, déroulement : 2 jours par groupe

Nombre de participants : 6 personnes maximum

Dates : A convenir

Lieu : Votre Entreprise

CAHIER DES CHARGES
A respecter obligatoirement pour l'obtention
du CACES

CLIENT : Référence de l'affaire :
 Site d'intervention : Dates d'intervention :

Moyens mis à disposition par :	VOUS MEME	ABC FORMATION
Salle de réunion		
Tableau Blanc		
Paper-Board		
Lecteur vidéo		
Télévision		
Magnétoscope		

Grue de chargement Matériels nécessaires pour valider les compétences
Grue auxiliaire contrôlée
Espace permettant les manœuvres en toute sécurité
Charges maximale tolérées en bout de flèche
Elingues adaptées au levage
Différents dispositifs porte - charges (exemples : élingues + benne - preneuse ou élingues + fourche à palettes)

Le tableau ci-dessus précise les conditions matérielles nécessaires pour valider des compétences et délivrer le CACES® (Certificat d'Aptitude à la Conduite en Sécurité).

Les candidats devront être munis des protections individuelles : des chaussures de sécurité et d'une pièce d'identité.

La grue de chargement mise à la disposition pour l'épreuve de tests CACES® sera conforme aux directives et règles techniques (marquage CE), satisfèrent à l'arrêté du 9 juin 1993 (contrôle et entretien régulier) et disposeront :

- D'une copie de la déclaration CE de conformité
- De la notice technique du constructeur
- D'une copie du contrôle semestriel

Une copie de ce cahier des charges, complétée, nous sera retournée par fax pour accord.

Cachet de l'Entreprise

Nom et signature
Précédé de la mention
« bon pour accord »