

Formacode : 31709

## CADRE LÉGAL

Art. R.4323-55 et R.4323-56 du Code du travail.  
Arrêté du 2 décembre 1998



### TARIFS (organisme non soumis à la T.V.A.)

En inter-entreprise : sur devis.  
En intra-entreprise : sur devis.

### OBJECTIFS

- Savoir utiliser une grue de chargement en sécurité.
- Connaître la réglementation sur l'utilisation de l'engin.
- Savoir reconnaître les anomalies avant l'utilisation de l'engin.
- Obtenir un CACES® R490.

### PUBLIC VISÉ

Toute personne titulaire du CACES® R482 - Grue de chargement dont la validité arrive à son terme.

### MOYENS ANDRAGOGIQUES

Apports théoriques au moyen d'une présentation numérique projetée, de vidéos explicatives et de mise en pratique de l'engin.  
La formation est animée par un formateur à jour de ses compétences.

### MATÉRIELS REQUIS

- Salle de formation compatible avec le nombre de participant.
- Tables et chaises pour chaque participant.
- Mur blanc sur lequel projeter la présentation.
- Paperboard ou tableau effaçable.
- Matériels de protection individuel pour les participants.
- Notice d'utilisation et carnet d'entretien de l'engin en français.
- Un engin à jour de ses vérifications périodiques.
- Un espace suffisant pour l'utilisation de l'engin.



### DURÉE

En fonction des catégories.

### NOMBRE DE PARTICIPANT

De 1 à 10 maximum.

### VALIDITÉ

10 ans.

### PRÉ-REQUIS

Avoir 18 ans, savoir lire et écrire le français et être apte médicalement.

### SITUATION DE HANDICAP

Nous nous adaptons à toute personne en situation de handicap, qu'il soit moteur, sensoriel, mental, cognitif ou psychique.

Merci de nous en faire part afin de mettre en place les mesures nécessaires.





## PROGRAMME THÉORIQUE

- Le cadre légal et réglementaire :
  - La responsabilité pénale de l'utilisateur.
  - Le CACES® et l'autorisation de conduite.
  - Comprendre et utiliser efficacement le droit de retrait.
  - Les statistiques d'accident liées à l'engin.
  - Les différents acteurs de la prévention.
  - Les règles de circulation de l'engin.
- Les engins et les différentes catégories :
  - Les différents types de grue.
  - Les caractéristiques générales des différentes grues.
- Élingage et utilisation en sécurité :
  - Connaître les différents types d'élingages.
  - Comment utiliser, vérifier et stocker les matériels de levage.
  - Comprendre et appliquer les règles de sécurité.
  - Les dispositifs de communication.
- Les conditions d'utilisation des grues de chargement :
  - Connaître les principes d'adéquation.
  - La prise et la fin de poste.
  - Les règles liées au chargement et au transport.

## PROGRAMME PRATIQUE

- Prise et fin de poste.
- Réalisation de manœuvres (simples, complexes et d'urgence).
- Mise en situation au moyen d'une grue de chargement.

**Note :** Un test blanc théorique et pratique est réalisé par nos formateurs avant que les participants ne soient présentés au test CACES®.

**Note<sup>2</sup> :** Ce programme concerne le recyclage du CACES®. Les éléments théoriques enseignés sont donc allégés et constitue un rappel.



## ÉVALUATION

Évaluation en début de formation afin d'évaluer les connaissances des participants.

La formation est évaluée en fin de session par un organisme testeur certifié CACES®.

## DOCUMENTS REMIS

Livret stagiaire remis directement aux participants à la fin de la formation.

Attestation de fin de formation remis par le formateur aux participants à la fin de la formation et carte CACES® à la clôture du dossier.

## Des questions sur la réalisation de cette formation ?

E.L.G. Associés vous conseille et vous aide à trouver des solutions en fonction de vos besoins et de votre budget.

Nous nous devons de vous apporter notre savoir-faire pour mieux répondre à vos besoins.

