



FORMATION CACES GRUE AUXILIAIRE

Conformément à la Recommandation 490 CNAM/TS

INFORMATIONS

> Public :

L'ensemble du personnel devant utiliser une grue auxiliaire

> Modalités d'accès :

Aucune

> Accessibilités aux personnes handicapées :

A définir dans l'entreprise concernée en INTRA
Accès PMR en INTER notre organisme de formation

> Prérequis :

Aucun

> Durée :

De 14 heures (2 jours) pour un recyclage ou un conducteur expérimenté pour 6 stagiaires

De 21 heures (3 jours) en initial pour 6 stagiaires

> Lieu :

Intra entreprise
Inter-entreprises

> Nombre de stagiaires :

6 stagiaires maximum

> Méthodes utilisées :

Participative / active
Directive / démonstrative
Applicative

> Outils pédagogiques :

Power Point
Paper Board
Film vidéo
Remise d'un support à chaque stagiaire

> Validation :

Tests théoriques et pratiques

> Recyclage préconisé :

Tous les 5 ans

> Objectifs pédagogiques :

- Être capable de satisfaire aux tests théoriques et pratiques sur la conduite d'une grue auxiliaire dans les conditions optimales de travail et de sécurité suivant la recommandation R490 de la CNAM

> Programme :

- Accueil des stagiaires
- Présentation de la formation et de son organisation

Théorie

- Règlementation applicable à l'utilisation des grues auxiliaires
- Le rôle et la responsabilité du conducteur
- La description des différents engins et leurs équipements
- Les vérifications journalières et périodiques
- Utilisation et déplacement en sécurité
- Risques liés à l'utilisation d'une grue auxiliaire

Pratique

- Présentation de l'engin concerné
- Prise de poste
- Prise en main et essai à vide
- Positionnement de travail
- Élingage
- Chargement et déchargement
- Levage en sécurité
- Balisage de la zone de travail
- Bilan de la formation



FORMATION GRUE AUXILIAIRE AUTORISATION

Conformément à la Recommandation 490 CNAM/TS

INFORMATIONS

> Public :
L'ensemble du personnel devant
utiliser une grue auxiliaire

> Modalités d'accès :
Aucune
> Accessibilités aux personnes
handicapés :
A définir dans l'entreprise concernée
en INTRA
Accès PMR en INTER notre organisme
de formation

> Prérequis :
Aucun

> Durée :
De 7 heures (1 jour) pour un
recyclage ou un conducteur
expérimenté pour 6 stagiaires
De 14 heures (2 jours) en initial
pour 6 stagiaires

> Lieu :
Intra entreprise
Inter-entreprises

> Nombre de stagiaires :
6 stagiaires maximum

> Méthodes utilisées :
Participative / active
Directive / démonstrative
Applicative

> Outils pédagogiques :
Power Point
Paper Board
Film vidéo
Remise d'un support à chaque
stagiaire

> Validation :
Tests théoriques et pratiques

> Recyclage préconisé :
Tous les 5 ans

Objectifs pédagogiques :

Être capable de satisfaire aux tests théoriques et
pratiques sur la conduite d'une grue auxiliaire
dans les conditions optimales de travail et de
sécurité suivant la recommandation R490 de la
CNAM

Programme :

Accueil des stagiaires
Présentation de la formation et de son
organisation

Théorie

Règlementation applicable à l'utilisation des grues
auxiliaires
Le rôle et la responsabilité du conducteur
La description des différents engins et leurs
équipements
Les vérifications journalières et périodiques
Utilisation et déplacement en sécurité
Risques liés à l'utilisation d'une grue auxiliaire

Pratique

Présentation de l'engin concerné
Prise de poste
Prise en main et essai à vide
Positionnement de travail
Élingage
Chargement et déchargement
Levage en sécurité
Balisage de la zone de travail

Bilan de la formation



FORMATION CACES GRUE GME GMA INITIALE/RECYCLAGE

Conforme à la Recommandation 487 de la CNAM / TS

INFORMATIONS

> Public :
L'ensemble du personnel devant
utiliser à l'intérieur d'une entreprise
une grue GME/GMA

> Modalités d'accès :
Aucune

> Accessibilités aux personnes
handicapés :
A définir dans l'entreprise concernée
en INTRA
Accès PMR en INTER notre organisme
de formation

> Prérequis :
Présentation du diplôme initial (si
recyclage)

> Durée :
14 heures en recyclage CACES
21 heures en initial CACES

> Lieu :
Intra entreprise

> Nombre de stagiaires :
6 stagiaires maximum

> Méthodes utilisées :
Participative / active
Directive / démonstrative
Applicative

> Outils pédagogiques :
Power Point
Paper Board
Film vidéo
Remise d'un support à chaque
stagiaire

> Validation :
Tests théoriques et pratiques
Remise d'un certificat CACES

> Recyclage préconisé :
Tous les 5 ans

> Objectifs pédagogiques :

- Être capable de satisfaire aux tests théoriques et pratiques sur la conduite d'une grue à tour dans les conditions optimales de travail et de sécurité suivant la recommandation R487 de la CNAM

> Programme :

- Accueil des stagiaires
- Présentation de la formation et de son organisation

Théorie

- Législation et les dispositifs réglementaires
- Les partenaires de la prévention et leur rôle
- Le rôle et la responsabilité du conducteur
- La description des différents types de grue à tour
- Les vérifications journalières
- Les risques liés à l'utilisation d'une grue à tour
- Procédés en cas d'accident
- Les notions d'équilibre
- La capacité nominale
- Les règles d'utilisation
- Les EPI
- Les consignes de conduite et de sécurité (signalisation)
- Le guidage de la grue

Pratique

- Présentation des différentes grues à tour
- Contrôle des niveaux
- Prise de poste
- Prise en main au sol
- Contrôle des éléments de sécurité
- Utilisation le long d'un obstacle
- Utilisation au-dessus d'un obstacle
- Utilisation sous un obstacle
- Gestion d'une panne
- Gestion d'une situation de secours

- Bilan de la formation



FORMATION à l'utilisation du CHARGEMENT ou DECHARGEMENT d'une BERCE

INFORMATIONS

> Public :
L'ensemble du personnel devant
utiliser un prote berce et sa berce

> Modalités d'accès :
Aucune

> Accessibilités aux personnes
handicapés :
A définir dans l'entreprise concernée
en INTRA
Accès PMR en INTER dans notre
organisme de formation

> Prérequis :
Aucun

> Durée :
06 heures

> Lieu :
Intra entreprise

> Nombre de stagiaires :
6 stagiaires maximum

> Méthodes utilisées :
Participative / active
Directive / démonstrative
Applicative

> Outils pédagogiques :
Power Point
Paper Board
Film vidéo

> Validation :
Avis donné par le formateur

> Recyclage préconisé :
Tous les 5 ans

> Objectifs pédagogiques :

- Être capable de satisfaire à la mise en œuvre d'une berce dans les conditions optimales de travail et de sécurité

> Programme :

- Accueil des stagiaires
- Présentation de la formation et de son organisation

Théorie

- Le rôle et la responsabilité du conducteur
- La description de l'engin et des équipements
- Les vérifications journalières et périodiques
- Utilisation et déplacement en sécurité
- Risques liés à l'utilisation d'une berce

Pratique

- Présentation de l'engin concerné
- Prise de poste
- Prise en main et essai à vide
- Positionnement de travail
- Chargement et déchargement
- Levage en sécurité
- Balisage de la zone de travail
- Bilan de la formation