

PROGRAMME DE LA FORMATION CHEF DE MANŒUVRE ET ELINGAGE de grues mobiles, engins de manutention, véhicules PL et VL et ponts roulants



DUREE :

7 heures

PUBLIC ET PRE-REQUIS :

Toute personne devant jouer le rôle de chef de manœuvre et ayant les connaissances de base des règles d'élingage

ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES : Nous contacter

MODALITES DE FINANCEMENT :

Cette formation est éligible au financement par Pôle Emploi ou par l'employeur (OPCO).

OBJECTIF PEDAGOGIQUE :

Mettre en œuvre et coordonner une opération simple de levage

Apprendre les gestes de commandement et de manœuvre

Être capable de diriger les opérations de levage et manœuvres de grues mobiles, engins de manutention, véhicules PL et VL et ponts roulants en toute sécurité

METHODES PEDAGOGIQUES :

Exposés théoriques.

Entraînement pratique.

MOYENS PEDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT :

Formateur en prévention des risques et levage

Diaporama, vidéoprojecteur, salle équipée de tables et chaises, paperboard, livrets de formation, pont roulant, engins de manutention, véhicules légers, charges et accessoires de levage.

SANCTION DE LA FORMATION :

Une attestation de formation est remise à chaque stagiaire en fin de formation.

CONDITIONS D'EVALUATION ET DE VALIDATION :

Une évaluation théorique et pratique de chaque stagiaire est effectuée par le formateur.

CONTENU DETAILLE :

LES RESPONSABILITES, LES OBLIGATIONS :

Les dispositions réglementaires

Les droits, obligations et responsabilités du chef de manœuvre et des différents intervenants

LA PREVENTION :

Les différences instances gérant la sécurité du travail ;

L'analyse des risques et les mesures de prévention

LA SECURITE LORS DES OPERATIONS :

Les principaux facteurs d'accidents ;

Les risques d'une opération de levage

La prise en compte de l'environnement de travail

Les risques liés aux opérations de levage : lignes électriques, chute de charge, collisions...

Les EPI (Equipements de Protection Individuelle)

Le balisage du chantier

Les démarches administratives (plan de prévention, DICT...)

LE LEVAGE ET L'ELINGAGE DE CHARGES :

L'adéquation des engins de levage

L'adéquation des accessoires de levage

Les caractéristiques des accessoires de levage, des appareils et limites d'utilisation

La vérification les élingues et accessoires de levage (état, CMU...)

PROGRAMME DE LA FORMATION CHEF DE MANŒUVRE ET ELINGAGE de grues mobiles, engins de manutention, véhicules PL et VL et ponts roulants

La vérification de la conformité de l'élingage avant le levage et les manœuvres

La stabilité de la charge

LA COMMUNICATION :

Les gestes de commandement des appareils de levage

Les gestes de manœuvre des engins (grues mobiles, engins de manutention, ponts roulants) et véhicules PL et VL)

La communication à distance (appareils émetteurs-récepteurs)

Les signaux sonores

DIVERS :

La signalisation (panneaux, pictogrammes manutention, produits chimiques)

Les consignes à suivre en cas d'accident.

MISE EN PRATIQUE :

Mise en application des connaissances sur le terrain avec différents engins et véhicules :

- Réaliser ou vérifier la conformité d'un élingage
- Pratiquer les gestes de commandement des appareils de levage
- Pratiquer les gestes de manœuvre des engins
- Communiquer à distance (signaux sonores ou appareils émetteurs-récepteurs)
- Rendre compte en cas de difficulté.