

## Chef de manœuvre pour des opérations simples de levage

FORMACODE : 31795

### OBJECTIFS

Réaliser l'analyse de risque d'une opération simple de levage de charge.

Valider l'adéquation entre l'engin, les appareils prévus et la charge à soulever.

Mettre en œuvre et coordonner une opération simple de levage à l'aide des gestes de commandement et de la communication appropriés.

### TYPE DU PUBLIC

Elingueurs appelés à coordonner de façon permanente ou occasionnelle des opérations de levage et d'élingage de charges avec des équipements de levage.

Une connaissance des règles d'élingage est requise pour ce stage.

### PREREQUIS

Aucun niveau de connaissances préalables n'est requis pour suivre cette formation.

### PÉDAGOGIE

#### OUTILS ET MOYENS

##### > Méthodes pédagogiques

Alternance d'exposés courts et d'exercices pratiques collectifs ou individuels.

##### > Moyens techniques

PC ou tablette et vidéoprojecteur ainsi que ressources multimédia et paperboard.

Pont roulant et / ou engin de levage, appareils de levage, diverses élingues et charges.

##### > Moyens humains

Formateur qualifié, professionnel de la manutention et du levage en entreprise.

#### ÉVALUATION

> Les évaluations des acquis théoriques et pratiques sont réalisées en fin de formation sur la base de QCM et d'exercices

> en situation de travail ou en situation reconstituée.

- Cette formation est sanctionnée par une Attestation individuelle de fin de formation.

> Cette formation fait l'objet d'une mesure de la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation et les conditions d'accueil, les qualités pédagogiques du formateur ainsi que les méthodes, moyens et supports utilisés.

### CONTENU

#### THEORIE

##### > Rôles et responsabilités

Le cadre réglementaire du Chef de manœuvre -rôle et responsabilité- • La compétence des différents intervenants lors d'une opération de levage

##### > Analyse des risques et mesures de prévention

Les risques d'une opération de levage, prise en compte de l'environnement de travail

##### > L'adéquation des engins de levage, matériels et appareils

Les caractéristiques du matériel de levage et des appareils et leurs limites de travail • L'anticipation des mouvements • L'élingage de la charge, les vérifications avant le levage de la charge

- > **La communication lors des opérations de levage**  
Les gestes de commandement et la signalisation sonore
- > **Les règles de l'élingage**  
Les 10 règles pour un élingage en toute sécurité

### PRATIQUE

- > **Mise en application (sur chantier, sur plan et / ou à partir de procédure)**
  - de prise et dépose de charge
  - de gestes de commandement ou autres systèmes de communication
  - d'élingage de charge

*Chaque stagiaire doit être pourvu des équipements de protection individuelle ; faute de quoi, il ne pourra ni réaliser les exercices pratiques ni être évalué.*

### MODALITÉS

**Durée** : 0,5 jour.

**Prix** : nous consulter.