

## Objectifs

Objectif de l'encadrement : Former des appareilleurs afin d'assurer l'organisation et la conduite d'une opération de levage en prenant en compte les risques liés à l'environnement de travail.

A la fin de cette formation, le stagiaire sera capable d'appliquer les règles de sécurité liées à la fonction d'appareilleur. Etre capable de déplacer des charges en espace restreint et en utilisant les différents moyens de manutention mis à disposition (ponts-roulants, élingues...).

Réaliser ces manutentions en sécurité.

## Public Visé

Personnes devant effectuer des manutentions complexes, notamment pour les travaux à bord de navires ou de sous-marins.

## Pré Requis

Avoir 18 ans révolus. Etre médicalement apte.  
Avoir été formé à l'utilisation d'un pont roulant.

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Etre capable d'appliquer les règles de sécurité liées à la fonction d'élingueur/appareilleur

Etre capable de réaliser des opérations de manutention complexes en espace restreint

Etre capable d'utiliser différents moyens et accessoires de manutention

## Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel

Méthode active permettant la participation du stagiaire. Alternance d'exposés et d'exercices pratiques. Les travaux pratiques sont réalisés directement par les stagiaires.

## Parcours pédagogique

### Enseignements Théoriques:

- Notions de calcul
- Notions de mécanique appliquée
- Règlementation applicable
- Risques liés aux opérations de levage
- Caractéristiques des charges à manutentionner
- Limite météorologiques et environnementales
- Remarques sur les tensions des élingues
- Technologie des élingues
- Matériels de manutention et précautions à prendre pour leur utilisation
- Machines utilisées par les appareilleurs et précautions à prendre pour leur utilisation
- Equilibre et stabilité des charges manutention au sol des fardeaux.
- Récapitulation des principales règles et mesures de sécurité à prendre dans les travaux de manutention
- Responsabilités : de l'élingueur, du chef de manœuvre.
- Calcul des pressions au sol
- Lecture et compréhension des abaques de levage
- Mode de communication- Gestes de commandant
- Balisage de chantier
- Plan de levage

### Enseignements Pratiques:

- Choisir le matériel approprié
- Manutention de charges simples et complexes

## Moyens pédagogiques

Supports de cours - Livret stagiaire

La formation pratique se déroule dans une zone dédiée. Les manutentions sont réalisées avec un pont-roulant à commande au sol. Mise à disposition de charges simples et complexes. Elingues, chaînes, manilles...

## Qualification Intervenant-e-s

Formateur avec 5 ans minimum d'expérience professionnelle.

## Méthodes et modalités d'évaluation

Test théorique QCM réalisé sur tablettes. Evaluation pratique sur chaque module abordé.

A l'issue de la formation est remis aux stagiaires un questionnaire de satisfaction.

## Modalités d'accessibilité handicap

Formation accessible à tous en prenant en compte les besoins spécifiques de chacun. Notre engagement envers l'inclusivité se traduit par diverses mesures pour garantir que chaque personne puisse bénéficier pleinement de cette expérience d'apprentissage. Pour plus d'informations veuillez contacter notre référent Handicap Monsieur Louis SASSATELLI par téléphone au 04.42.01.21.20 ou par mail à [contact@lesclesdelaformation.com](mailto:contact@lesclesdelaformation.com)



### Durée

**21.00** Heures

**3**

Jours

### Effectif

De 2 à 8 Personnes



Contactez-nous !

**Jeremy RENAUDIN**  
Assistant commercial

Tél. : 0627350005

Mail : [administratif@lesclesdelaformation.com](mailto:administratif@lesclesdelaformation.com)