

## Public

- Personnel au sol appelé à intervenir dans des opérations de levage sur chantier (accrochage de charges, élingage)

## Prérequis

- Sans objet

## Modalités d'admission

- Sans objet

## Durée

- 7 heures

## Modalités et méthodes pédagogiques

- Présentiel
- En langue française
- Alternance de séances de face à face, individualisation, activités en autonomie, simulation, ludo-pédagogie, ...

## Qualité des formateurs

- Formateurs experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique

## Documents remis

- Certificat de réalisation
- Attestation de fin de formation

*Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation*

## Nous contacter

[www.aftral.com](http://www.aftral.com)

0809 908 908



# GESTES DE COMMANDEMENT ET ELINGAGE EN SECURITE SUR CHANTIER

## Objectifs généraux

- ◆ Réaliser les opérations d'élingage et les gestes de commandement dans le cadre d'opérations de levage sur chantier

## Les plus de la formation



- ◆ Des moyens matériels performants et innovants
- ◆ Une formation active et inter active avec des cas pratiques
- ◆ Remise d'une documentation complète et ciblée

## Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Evaluation en cours de formation sous la forme d'une évaluation théorique et d'évaluations pratiques en contrôle continu

## Validation

- ◆ Attestation de fin de formation
- ◆ Sans niveau spécifique
- ◆ Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- ◆ Equivalences, passerelles, débouchés : Sans objet
- ◆ Code RCNP/RS : Non inscrit
- ◆ Code Certif Info : Non éligible

## Agrément

- ◆ Sans objet

## PROGRAMME

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
<b>1</b>	<b>Identifier les objectifs et étapes de la formation</b>	<b>/</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vérification du respect des prérequis</li> <li>▪ Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels</li> <li>▪ Présentation de la formation</li> <li>▪ Modalités pratiques</li> <li>▪ Tour de table</li> </ul>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Salle équipée d'un ensemble multimédia

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
<b>2</b>	<b>Acquérir les connaissances nécessaires à la réalisation d'opérations d'élingage et de commandement d'opérations de levage sur chantier</b>	<b>3 h 30</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prévention des risques liés aux opérations d'élingage sur chantier               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Principaux risques liés à l'élingage (renversement de la charge, retombée de la charge, heurt de personnes, cisaillement, risque électrique) et au travail à proximité d'engins de levage</li> <li>- Place et rôle de l'élingueur sur le chantier</li> <li>- Difficultés rencontrées par les élingueurs au quotidien</li> <li>- Consignes de sécurité à proximité d'un engin de levage sur chantier</li> <li>- Port des Equipements de Protection Individuelle</li> </ul> </li> <li>▪ Technologie des charges et techniques d'élingage               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Charges couramment manutentionnées dans le BTP                   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Benne à béton, banche</li> <li>• Panneau préfabriqué, pré-dalles</li> <li>• Treillis soudés, fers à bétons</li> <li>• Planches de coffrage</li> <li>• Palettes de matériaux</li> </ul> </li> <li>- Estimation de la masse et évaluation du centre de gravité</li> <li>- Points d'accrochage</li> <li>- Accessoires de levage et d'élingage (élingues, palonniers, ...)</li> <li>- Influence de l'angle d'élingage</li> <li>- Charge Maximale d'Utilisation (CMU)</li> <li>- Principaux modes d'élingage sur chantier</li> </ul> </li> <li>▪ Moyens de communication avec l'engin de levage               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Les différents gestes de commandement</li> <li>- Positionnement du signaleur ou du chef de manœuvre</li> <li>- Liaisons radio</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Evaluation théorique</i></p>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
<b>3</b>	<b>Réaliser les opérations d'élingage et les gestes de commandement dans le cadre d'opérations de levage sur chantier</b>	<b>3 h 30</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vérifications du matériel d'élingage</li> <li>▪ Mise en œuvre</li> <li>▪ Elingage en sécurité de charges de chantier</li> <li>▪ Commandement d'opérations de levage et de manutention</li> <li>▪ Opérations de fin de poste</li> </ul> <p><i>Evaluation pratique en contrôle continu</i></p>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Aire d'évolution Matériel d'élingage Engin de levage

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
<b>4</b>	<b>Bilan et synthèse de la formation</b>	<b>/</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bilan</li> <li>▪ Synthèse</li> <li>▪ Evaluation de satisfaction</li> </ul>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Salle équipée d'un ensemble multimédia