

Public

- Manager et chef d'équipe

Prérequis

- Sans objet

Modalités d'admission

- Aucune en dehors des prérequis

Durée

- 3,5 heures

Modalités et méthodes pédagogiques

- Présentiel
- Alternance de séances de face à face, démonstrations pratiques
- En langue française

Qualité des formateurs

- Formateurs experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique

Documents remis

- 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

0809 908 908



NESTLE

MANAGER/CHEF D'EQUIPE

Sécurité dans l'utilisation des palans et ponts roulants

Objectifs généraux

- ◆ Coordonner et s'assurer de la sécurité des équipes
- ◆ Identifier la réglementation et les connaissances théoriques liées à la conduite en sécurité d'un engin
- ◆ Identifier les risques et les mesures de prévention liées à l'utilisation et la conduite de l'engin concerné

Les plus de la formation



- ◆ Infrastructures et moyens matériels permettant de reproduire les conditions réelles de travail
- ◆ Remise d'une documentation complète et ciblée

Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Evaluation en cours de formation sous la forme de mises en situation, quizz
- ◆ Evaluation finale sous la forme de quizz

Validation

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

Agrément

- ◆ Sans objet

PROGRAMME

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	Identifier les objectifs et étapes de la formation	0 h 15
<ul style="list-style-type: none"> Présentation de l'équipe pédagogique et de la formation Tour de table 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia
N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	Identifier la réglementation liée à l'utilisation d'un palan ou pont roulant	0 h 30
<ul style="list-style-type: none"> Réglementation liée à l'utilisation des matériels de manutention <ul style="list-style-type: none"> Risques liés à l'utilisation des matériels de manutention, les principaux types d'accidents Délivrance de l'autorisation de conduite pour l'utilisation d'un pont roulant Responsabilités du manager et du conducteur, sanctions encourues 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques
N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
3	Identifier les principes nécessaires à la sécurité au travail	0 h 30
<ul style="list-style-type: none"> Sécurité du travail <ul style="list-style-type: none"> Les 9 principes généraux de prévention Les risques liés à la co-activité Le plan de circulation 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques
N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
4	Décrire la technologie et les consignes de sécurité	1 h 30
<ul style="list-style-type: none"> Technologie et consignes de sécurité spécifiques <ul style="list-style-type: none"> Différentes catégories de ponts roulants/palans Règles d'utilisation Démonstration pratique en situation (vérifications de prise et de fin de poste ; adéquation à l'opération à réaliser ; déplacement de charges ; gestes de commandement ; manœuvre de secours / de dépannage ; arrêt) 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Zone d'évolution Pont roulant/palan
N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
5	Evaluer les acquis	0 h 30
<ul style="list-style-type: none"> Evaluation finale <ul style="list-style-type: none"> Evaluation sous forme d'un quizz Correction 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques
N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
6	Bilan et synthèse de la formation	0 h 15
<ul style="list-style-type: none"> Bilan de la formation Synthèse du stage Evaluation de satisfaction de la formation 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia