

Public

- § Personnes qualifiées appelées à réaliser ou à faire réaliser les contrôles et les vérifications réglementaires des appareils de levage et manutention
- § Connaissances techniques des appareils de levage et manutention, expérience significative en entretien / maintenance

Prérequis

- § Sans objet

Modalités d'admission

- § Sans objet

Durée

§

Modalités et méthodes pédagogiques

- § Présentiel
- § 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
0809 908 908



VÉRIFICATIONS RÉGLEMENTAIRES DES APPAREILS DE LEVAGE ET MANUTENTION

Objectifs généraux

- u Réaliser les vérifications périodiques des appareils de levage et de manutention conformément à la réglementation en vigueur
- u Renseigner les documents réglementaires

Les plus de la formation



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

Mode d'évaluation des acquis

- u Evaluation en cours de formation sous la forme de mises en situation, études de cas, ...
- u Evaluation finale des acquis mesurée par le passage d'un test théorique

Validation

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

Agrément

- u Sans objet

PROGRAMME

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	Identifier les objectifs et étapes de la formation	/
§ Vérification du respect des prérequis § Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels § Présentation de la formation § Modalités pratiques § Tour de table		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	Respecter la réglementation concernant les vérifications des appareils de levage et intégrer la prévention des risques au cours des vérifications	7 h 00
<i>Réglementation</i> § Appareils et accessoires de levage concernés § Différentes vérifications § Examens prévus selon les vérifications § Rôle de l'agent vérificateur § Mise en demeure § Résultat des vérifications § Registre de sécurité, carnet de maintenance <i>Prévention des risques</i> § Rappel des principes généraux de prévention § EPI de l'agent vérificateur § Moyens nécessaires pour réaliser les vérifications § Manœuvre des Appareils <i>Evaluation théorique</i>		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
3	Réaliser les vérifications générales périodiques conformément à la réglementation en vigueur Renseigner et gérer les documents réglementaires.	14 h 00
<i>Procédures de vérification</i> § Caractéristiques techniques des matériels § Les différentes étapes de la VGP <ul style="list-style-type: none"> - Essai de fonctionnement - Examen de l'état de conservation - Rédaction du rapport et du compte rendu de vérification <i>Evaluation : Application pratique</i> <ul style="list-style-type: none"> - Vérification générale périodique d'un engin de levage - Rédaction des documents réglementaires 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Zone balisée Engin de manutention Charges et moyens de manutention

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
4	Bilan et synthèse de la formation	/
§ Bilan § Synthèse § Evaluation de satisfaction		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia