

Public

- Tout public

Prérequis

- Vérification par l'employeur de l'aptitude médicale du salarié (médecine du travail)

Modalités d'admission

- Aucune en dehors des prérequis

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

- Attestation 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



CONDUITE DE TRANSPALETTE À CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT – ELECTRIQUE

Objectifs généraux

- ◆ Effectuer des manutentions en toute sécurité à l'aide de transpalettes électriques

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 de mises en situation, études de cas, quizz, ...

Validation

- ◆ Attestation de formation
- ◆ Niveau : 3
- ◆ Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- ◆ Code RNCP/RS : Non inscrit
- ◆ Certificateur : Sans objet
- ◆ Code Certif Info : Non éligible

Agrément

- ◆ Sans objet

PROGRAMME

N° SEQUENCE		DUREE
0	Identifier les objectifs et étapes de la formation	/
<ul style="list-style-type: none"> 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
1	Respecter la réglementation et les consignes de sécurité liées à l'utilisation de transpalettes manuels	3 h 30
<p>Pourquoi une formation ?</p> <ul style="list-style-type: none"> Evolution quantitative de l'utilisation des transpalettes Performances des appareils Accidents générés par leur mauvaise utilisation Responsabilités des utilisateurs <p>Technologie des transpalettes</p> <ul style="list-style-type: none"> Différents types d'appareils Caractéristiques des transpalettes Equipements : roues, vérins <p>Mesures de sécurité liées aux facteurs de risques</p> <ul style="list-style-type: none"> Aptitude de l'opérateur Protections individuelles Charge à transporter (règles de chargement) Pictogrammes de manutention et les étiquettes de danger Vérifications avant départ Agencement des locaux Opérations de quai <p>Opérations de quai : chargement et déchargement des véhicules</p> <ul style="list-style-type: none"> Ponts de liaison : quai/véhicules Stabilité des véhicules Sécurité des chargements, le protocole de sécurité 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	Effectuer des manutentions en toute sécurité à l'aide de transpalettes électriques à conducteur accompagnant	3 h 30
<p>Application pratique</p> <ul style="list-style-type: none"> Vérifications avant départ : système de roulage, vérin, batteries Déplacements en circuits balisés : à vide, en charge (marche avant / marche arrière) Déplacements en "chicanes" : à vide (marche avant / marche arrière), en charge (marche avant / marche arrière) Opérations de quai : mise en place des ponts de liaison, stabilité des véhicules à quai, simulation de chargement des palettes 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Transpalettes électriques, Palettes vides et palettes lestées, Quilles de balisage Aire d'évolution : quai et pont de liaison (ou simulation)

N° SEQUENCE		DUREE
3	Bilan et synthèse de la formation	/
<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