

Public

- Expérience de l'utilisation des engins de chantier

Prérequis

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

Modalités d'admission

- Aucune en dehors des prérequis.

Durée

- 2 jours

Modalités et méthodes pédagogiques

- Présentiel
- En langue française
- Apports de contenus, mise en situation pratique, méthodes pédagogiques actives

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



PERFECTIONNEMENT A L'EXAMEN DE CONDUITE D'ENGINS DE CHANTIER

Objectifs généraux

- ◆ Utiliser les engins de la catégorie concernée
- ◆ en conjuguant qualité et sécurité

Les plus de la formation



- ◆ Des moyens matériels performants et innovants
- ◆ Une formation active et inter active
- ◆ Remise d'une documentation complète et ciblée
- ◆ Délivrance (si résultat positif) d'une autorisation de conduite pré-remplie à compléter par l'employeur

Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Evaluation finale sanctionnée par le passage d'un test de connaissances et de savoir-faire pour la conduite en sécurité

Validation

- ◆ Attestation 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
1	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
2	Maitriser sur le plan théorique l'utilisation en sécurité des engins de chantier	7 h 00
<i>Théorie</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Devoirs et responsabilité du conducteur d'engins ▪ Technologie des engins de chantier ▪ Prise de poste et vérifications ▪ Règles de conduite et de circulation ▪ Consignes de travail en sécurité ▪ Opérations de fin de poste <i>Evaluation théorique</i>		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques
N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
3	Conduire et réaliser des travaux en sécurité avec un engin de chantier	7 h 00
<i>Pratique</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Vérification et essais de prise de poste ▪ Conduite, circulation, manœuvres ▪ Réalisation de travaux suivant les engins : terrassement, chargement, transfert, compactage, manutention, levage, ... ▪ Stationnement de l'engin et opérations de fin de poste <i>Evaluation pratique</i>		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES 1 engin / 6 stagiaires maxi Aire d'évolution
N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
4	Bilan et synthèse de la formation	/
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bilan ▪ Synthèse ▪ Evaluation de satisfaction 		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia