

Métier / technique

National

Route

Capacité de conduite - Finisseur

Objectifs

- Être capable de conduire un finisseur dans le respect des règles de sécurité

Durée

8 heures 1 jours

Nombre de

participants

De 4 à 6 participants

En présentiel

Tarif

Contactez votre responsable formation RH pour plus d'informations

Activités

Route

Level

National

Aperçu

Programme

Rappel théorique collectif :

1 - La réglementation et la législation

- Les statistiques des accidents de travail
- Les dispositions réglementaires
- Le rôle des acteurs de la prévention
- La législation en vigueur dans le BTP
- Les documents à présenter lors d'un contrôle
- Les principales recommandations de la CNAMTS
- Le CACES et l'autorisation de conduite
- Les documents à présenter lors d'un contrôle
- Le rôle et la responsabilité de chacun
- La conformité du matériel

2 - La conduite du finisseur

- Descriptif et fonctionnement du finisseur
- La mécanique (moteurs - hydraulique - translation - freinage - production électrique - ...)
- La maintenance du matériel (entretiens périodiques)
- Les risques principaux propres à l'engin (électrique - hydraulique - thermique - carburant - ...)
- Les risques principaux liés à l'utilisation de l'engin (déplacement - travail - stationnement - télécommande)
- L'environnement de travail (personnel à pied - approvisionnement matériaux)

3 - La Prévention

- Retours d'expériences rencontrés précédemment (accidents et/ou presque accident)
- Les différentes catégories d'engins
- Le port des EPI

- Rappel des règles générales de prévention (substance psychotrope - téléphone portable - AIPR - VGP - incendie - explosion - élingage - règle des 4A)
- Rappel des règles fondamentales d'utilisation d'un engin en sécurité (comportement - geste de commandement - environnement de travail)
- Les consignes de sécurité avant le démarrage, en fin de travail
- Les distances de sécurité (lignes électriques, entre engins)
- Les déplacements (hors production)
- Les risques particuliers liés à l'activité

Evaluation individuelle :

Test théorique

- La connaissance de la réglementation et de la législation
- La connaissance des règles de prévention encadrant la conduite d'un engin
- Les connaissances théoriques de conduite et d'utilisation d'un finisseur dans le respect des règles de travail en sécurité

Test pratique

- Vérifications journalières (niveaux et contrôles visuels)
- Mise en route (consignes de démarrage)
- Déplacement de l'engin (circulation dans le respect des consignes générales applicables sur chantier)
- Chargement - déchargement de l'engin (porte chars)
- Fin de poste (le stationnement, consignes d'arrêt et balisage)

Méthodes pédagogiques

- Apport théorique
- Mise en situation sur terrain d'exercice

Evaluation

-

Ressources pédagogiques

-

Pour qui ?

Public concerné

Conducteur finisseur titulaire au poste

Prérequis

- Recyclage : Capacité de conduite et/ou AC arrivée à expiration (tous les 5 ans)
- Aptitude médicale valide

Informations pratiques

Centres CESAME qui dispensent la formation

- Le CESAME Gevrey-Chambertin

Lieu de formation

Gevrey-Chambertin ou agence (sous conditions)

Délais d'accès à la formation

Rapprochez-vous de votre responsable formation RH

Modalités d'accès et d'accueil

Référez-vous au livret d'accueil de votre centre CESAME et aux conditions sanitaires en vigueur

Se munir de ses EIP et de son autorisation de conduite valide



Le CESAME est également engagé dans une démarche handi'accueillante. Vos centres de formation CESAME sont engagés dans une démarche handi'accueillante. Nous sommes à votre disposition pour tout besoin d'amélioration de vos conditions d'accès à la formation, qu'elles soient physiques, sensorielles, matérielles ou pédagogiques

SIRET

380 448 944 00211

NDA

11 92 11594 92