

CONDUITE DE FINISSEUR

Objectifs

- Maîtriser la conduite en sécurité du finisseur dans le cadre de la mise en œuvre des enrobés (matériaux hydrocarbonés) et réussir cette opération délicate où les défauts décelés à l'œil sont difficilement rattrapables.

Public Visé

Pour les ouvriers à pied ou les conducteurs débutants.

Durée

35.00 Heures

5 Jours

Pré Requis

Cette formation ne nécessite pas de prérequis particulier.

Parcours pédagogique

TECHNOLOGIE

- Comprendre le fonctionnement du finisseur et la chaîne cinématique,
- Les différents finisseurs,
- Composition de la table.

APPLICATION PRATIQUE

- Effectuer les différents contrôles avant la mise en route,
- Mettre le finisseur en route, le déplacer sur le chantier et le stationner en sécurité en fin de poste,
- Gérer l'alimentation de la table,
- Respecter les alignements car tout débordement se traduit par une perte financière,
- Conduire en ligne droite et en courbe,
- Réussir le départ et l'arrêt de bande,
- Positionner le finisseur dans un giratoire,
- Tenir compte de l'influence du fond de forme sur le résultat final,
- Monter et descendre un finisseur d'un porte engin,

SECURITE

- Etre attentif aux risques de collision avec les autres engins et, surtout, avec le personnel au sol,
- Etre vigilant en cas de chantier sous circulation,
- Etre sensibilisé aux risques des réseaux aériens,
- Connaître les règles de sécurité dans l'utilisation des finisseurs,
- Nettoyage et entretien journalier en sécurité du finisseur,
- Découvrir les règles de sécurité de cette machine,
- Distinguer CACES® et autorisation de conduite,
- Revoir toutes les règles de sécurité à observer en conduite : circulation, manœuvres, stationnement, entretien des engins en fonction des différents risques (renversement, heurts, environnement,
- Comportement à tenir en cas d'incident ou de panne.

LES ATOUTS COMPETITIVITE

- Réussir la pose des enrobés, matériaux très onéreux,
- Etre attentif à la température d'application des enrobés,
- Respecter fidèlement les cotes car toute surconsommation se traduit par une perte financière,
- Entretenir le finisseur en fin de poste pour une bonne utilisation à la reprise,
- Etre attentif au travail du compacteur d'enrobés.

ECO CONDUITE

- Connaître les méthodes de production qui réduisent la consommation de carburant,
- Etre attentif à augmenter la durée de vie des différents éléments et pièces d'usure.

ENVIRONNEMENT ET SANTE

- Utilisation d'anti-adhérent et débituminant non pétrolier,
- Limiter les déchets,
- Risque bitume et risque UV,

ECIR FORMATION - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 93130003813

ECIR FORMATION

Route du Gros Mourre - 13370 MALLEMORT DE PROVENCE

Tél. : 0490594205 - Site internet : www.ecirformation.fr - e-mail : contact@poleformation-tp.fr

Association loi 1901 - N° Siret : 78273830600011 - N° TVA Intra. : FR33782738306 - Code NAF : 8559A



- Sensibilisation au risque amiante,

NB : Les formations amiante, sous-section III et sous-section IV font l'objet de formations spécifiques.

Méthodes et moyens pédagogiques

- Une formation assurée sur finisseur,
- Un terrain d'évolution de 100 hectares pour une expérimentation grandeur nature,
- Des formateurs chevronnés et rigoureux, ayant plusieurs années d'expérience en entreprise.

Méthodes et modalités d'évaluation

- Un contrôle permanent des résultats obtenus avec grille de suivi,
- Une attestation labellisée ECIR Formation en fin de formation.

Modalités d'Accessibilité

Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de handicap (locaux, adaptation des moyens de la prestation, ...)

Veuillez contacter la Référente Handicap

Mme Julia Berenger

04 90 59 49 22

Julia.berenger@poleformation-tp.fr

Effectif

De 5 à 10 Personnes