

REGLAGE DE FINISSEUR MODULE DE PERFECTIONNEMENT⁶²³

Objectifs

- Développer ses compétences afin d'acquérir les astuces d'application d'enrobés, en particulier dans les formes complexes (rond-point, bretelle d'accès...).

Public Visé

Pour les conducteurs-régisseurs de finisseur.

Durée

35.00 Heures

5 Jours

Pré Requis

Cette formation ne nécessite pas de prérequis particulier.

Parcours pédagogique

TECHNOLOGIE

- Rappel des notions de technologie routière,
- Rappel sur le principe du finisseur,
- Rappel sur le réglage du finisseur.

APPLICATION PRATIQUE

- Maîtriser le démarrage et la fin de bande, passage de tampon en aveugle,
- Appliquer des enrobés dans des formes complexes,
- Mettre en œuvre les enrobés à l'aide de la poutre.
- Création de :
 - Ralentisseur,
 - Giratoire,
 - Pattes d'oie.
- Travail en variation de dévers (hélice),
- Sortie de parking,
- Points particuliers (variation point haut / point bas),
- Conduite en poussée de camion 15T.

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.

ENVIRONNEMENT ET SANTE

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

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

LES ATOUTS COMPETITIVITE

- S'adapter aux différences liées au type de finisseur,
- Anticiper les variations du profil en long pour garantir l'uni,
- Respecter fidèlement les cotes car toute surconsommation se traduit par une perte financière,
- Optimiser l'utilisation des systèmes d'aide aux réglages,
- Entretenir avec soin le finisseur en fin de poste pour une bonne utilisation à la reprise.

SECURITE ET DEVELOPPEMENT DURABLE

- Connaître l'ensemble des règles, consignes et comportements applicables en matière de sécurité, de gestion des déchets, stockage, propreté du chantier...,
- Acquérir le réflexe de leur pratique en les appliquant durant toute la formation.

ECO CONDUITE

- Etre attentif à augmenter la durée de vie des différents éléments et pièces d'usure,

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

ECIR FORMATION

Route d Alleins - 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

Méthodes et moyens pédagogiques

- Salle de cours équipée (vidéo...),
- Encadrement par un formateur ayant plusieurs années d'expérience en entreprise.

Méthodes et modalités d'évaluation

ECIR FORMATION assure les moyens propices à la réussite :

- 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,
- 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