

ENROBÉS

FORMATION

OBJECTIFS DE FORMATION

À l'issue de la formation, l'ouvrier sera capable de matérialiser une signalisation, préparer le fond de forme et réaliser manuellement un enduit ou un enrobé dans le respect des normes et de la réglementation.

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Salles de cours équipées, exposé didactique oral à partir d'un diaporama et débat, exercice de manutention au poste de travail, mise en situation, dossier support couleur remis à chaque candidat, compte-rendu de formation et d'évaluation.

PROGRAMME

PROGRAMME

SÉQUENCE 1 - THÉORIE :

- Signalisation temporaire,
- Les EPI,
- Hygiène et sécurité,
- Granulats,
- Sols et assises,
- Cubatures,
- Compactage,
- Le rôle et qualité des enrobés,
- Méthode d'application des enrobés,
- Le rôle et qualité des enduits routiers et des émulsions,
- Méthode d'application des enduits routiers,
- Exercice théorique sur plan de mise en œuvre d'enrobés,
- Les contrôles avant l'application d'enrobés ou d'enduits,
- Les contrôles pendant la mise en œuvre d'enrobés ou d'enduits,
- Les contrôles après la mise en œuvre d'enrobés ou d'enduits.

SÉQUENCE 2 - PRATIQUE :

- Réglage plateforme,
- Mise en œuvre bicouche et imprégnation sur plateforme en GNT,
- Mise en œuvre d'enrobés à la main.

SÉQUENCE 3 - ÉVALUATION.

CONDITIONS

Public visé : Ouvriers routiers.

Pré-requis :

EPI obligatoires (tenue de travail, chaussures de sécurité, gants de manutention, casque).

Visite médicale :

Pour le personnel stagiaire, conformément à l'article LP 261-4 du Code du Travail, l'entreprise s'engage sur les aptitudes du ou des stagiaires à suivre la formation.

Lieu : AFBTP - Ducos

Effectif : 8 personnes

Durée totale : 5 jours, soit 39 heures

Tarifs : Nous consulter

Éligibilité : FPC

ÉVALUATION

Évaluation des compétences et du dispositif :

Évaluation questionnaire et évaluation pratique continue au cours des mises en situations.

Enquête de satisfaction.

Validation :

Délivrance d'une attestation de formation nominative attestant de la présence du stagiaire à l'intégralité du module.