

Electricité et Automatismes - Conduite d'une Centrale d'Enrobage

Objectif général : - Conduire et entretenir de façon économique une centrale d'enrobage

Objectif particulier : - Connaître les procédures d'identification des pannes
- Connaître les actions à mener lors d'une panne

Note: Pour chaque module :

50% théorie
50% Pratique sur Banc de test et/ou visite sur site
Cas pratiques et dépannage

Récapitulatif des modules :

Durée de la session

Jours

5

Centrales : technologie
Dosage
Séchage
Malaxage
Dépoussiereur
Retour des fines
Stockage granulats
Stockage Liants et BTS
Bruleur
Contrôle
Normes et règlements
Sécurités
Convertisseurs - Signaux

Prérequis

- Expérience de la conduite d'une centrale d'enrobage et de son entretien mécanique
- Avoir suivi le stage BECE et/ou EMCE ou équivalent
- Connaissance en mécanique générale, hydraulique et techniques routières