

# **BTS - MAINTENANCE DES MATÉRIELS DE CONSTRUCTION ET DE MANUTENTION (MMCM)**

#### En contrat d'apprentissage

Niveau BAC+2 N° de fiche RNCP 38577



# **Objectifs de la formation**

Le titulaire du BTS sera capable de réaliser un diagnostic complet, de conduire une intervention, d'assurer la relation avec un tiers (y compris en anglais) et de participer à l'organisation des activités du service. Ces activités mobiliseront des compétences techniques en maintenance, des compétences en organisation et en gestion de son activité, des compétences en informatique et en communication..



# Modalités d'évaluation du diplôme

- 2 épreuves ponctuelles écrite, Culture générale et analyse d'un dysfonctionnement.
- 1 épreuve ponctuelle orale : Contribution au fonctionnement d'un service.
- 5 Contrôles en Cours de Formation : Anglais, Mathématique, physique chimie, diagnostique et intervention.



### Moyens mobilisés

- Humains : Equipe de formateurs experts dans leur domaine (général et professionnel) dont certains issus du monde de l'entreprise.
- Pédagogiques : · Présentiel ; un travail personnel important est à réaliser entre les séances ; le bénéficiaire est seul responsable de ses décisions et productions
- Techniques : Ateliers équipés des dernières technologies (dont prêt de matériels par les entreprises partenaires) ; mise à disposition des outils Office
- Accompagnement : Référents handicap et mobilité nationale et internationale



# Durée - Délai d'accès

- 24 mois en présentiel ou au sein de l'entreprise. 1365 heures par bloc de deux semaines par mois au centre de formation.
- 1 session par an : de septembre de l'année N à juin de l'année N+2.
- Inscription jusqu'à début septembre.
- Admission définitive à la signature du contrat.



#### **Public et Prérequis**

- Être titulaire d'un Bac de la filière professionnelle (Bac Pro Maintenance Matériels de Construction et de Manutention.
- Bac Pro Maintenance des Véhicules de Transports Routiers.
- Bac Pro Agroéquipement ou Bac Pro Maintenance des Equipements Industriels, STI2D ou équivalent ou avoir une expérience professionnelle dans le domaine.



#### Indicateurs de résultats

• Réussite aux examens : 2022 : 82% 2023 : 92%

• Taux d'insertion : 2022 : 100% 2023 : 67%

• Poursuite d'études : 2022 : aucune 2023 : 16.5%

Plus d'information sur notre site internet



#### **Tarifs**

Frais de formation pris en charge par l'OPCO de l'entreprise conformément à la grille tarifaire de France compétences.



#### 🛱 Et après...

Le ou la titulaire exerce tout ou partie de ses activités dans un atelier de maintenance ou sur site, selon la taille de l'entreprise. Il ou elle peut être sur des postes de : technicien d'atelier / itinérant / diagnostic et maintenance, chef d'équipe, conseiller (« hot line ») technique / pièces, inspecteur technique / pièces.

Poursuite d'études possibles en professionnelles ou en écoles spécifiques de Travaux Publics.



#### Référent handicap

Locaux accessibles aux personnes en situations de handicap. Adapatation des moyens de la prestation possible.

Mise en relation avec le référent handicap

Mme Véronique LEGRAND au 05.49.50.34.19 Mail: secretariat-cf@isaac-etoile.fr



#### **Candidater**

À partir du site internet

Sur Parcoursup

















# Contenu de formation

# **Enseignement professionnel**

- Etude de système (électrique, motorisation, hydraulique, mécanique...)
- Analyse systémique et fonctionnelle
- Etude pluri technologique des systèmes
- Stratégie et organisation de la maintenance
- Technique de maintenance
- Hygiène, Qualité, Sécurité et Environnement
- Communication écrite et orale y compris en anglais

# Matières générales

- Mathématiques
- Culture Générale
- Anglais
- Science Physique

# Activités professionnelles en entreprise

- Effectuer un diagnostic
- Conduire une intervention
- Assurer la relation avec un tiers y compris en langue anglaise
- Participer au fonctionnement du service