

BTS MMCM : Maintenance des Matériels de Construction et de Manutention

Mis à jour le 28 avril 2025

Conditions d'entrée et prérequis

Être titulaire d'un bac général scientifique ou un bac professionnel maintenance des équipements industriels/maintenance des matériels option B travaux publics et manutention/ maintenance de véhicules automobiles option véhicules industriels, ou Bac STI (sciences et technologies industrielles) spécialité mécanique option systèmes motorisés.

Public visé

Jeunes de 16 à 29 ans révolus ou autres publics éligibles à la signature d'un contrat d'apprentissage

Rythme

Alternance

Durée en centre

2 ans

Durée en entreprise

1350 heures

Validation

Certification de niveau 5, le BTS Maintenance des Matériels de Construction et de Manutention.

Modalités d'évaluation

Certification par le contrôle en cours de formation (CCF) et des épreuves ponctuelles en fin de deuxième année

Entrée-sortie permanente

Oui

Code RNCP38577

Objectifs professionnels

Le titulaire du BTS MMCM – maintenance des matériels de construction et de manutention est un technicien spécialisé dans la maintenance et l'entretien des matériels de construction et de manutention. Il est capable de diagnostiquer et d'intervenir en cas de panne ou de dysfonctionnement et de conseiller les utilisateurs quant à l'utilisation et l'entretien des matériels.

Contenu

- Effectuer un diagnostic : le dysfonctionnement énoncé par le client – les informations techniques nécessaires – les tests et mesures en lien avec les procédures constructeur / fournisseur / entreprise – l'analyse du système en dysfonctionnement – le devis
- Conduire une intervention : organiser l'intervention – maintenance préventive et corrective – les opérations spécifiques
- Communiquer avec un tiers : avec le client – avec la hiérarchie – avec d'autres interlocuteurs
- Participer au fonctionnement du service : HQSE – les aspects économiques, juridiques et organisationnels – l'expertise technique spécifique
- Modules d'enseignement général : culture générale et expression – anglais – mathématiques – physique-chimie

Modalités pédagogiques

- Formation basée sur la pédagogie de l'alternance avec majoritairement un rythme d'une semaine en entreprise suivi d'une semaine au lycée Entre Meurthe et Sânon. Soit 38 semaines sur deux ans en centre.
- Les enseignements sont dispensés sous forme de cours, travaux dirigés, travaux pratiques.
- Un suivi individualisé est assuré par l'équipe pédagogique.
- Au besoin, certains modules peuvent être assurés en formation à distance

Profil des intervenants

- Equipe pluridisciplinaire expérimentée, personnel de l'éducation nationale connaissant parfaitement les objectifs du diplôme proposé.
- Référent, expert en apprentissage, en charge de votre parcours en centre et de votre suivi pour les périodes en entreprise.

Les plus

Taux de satisfaction

100%

Réussite aux examens

66.67% (2023)

Insertion professionnelle

43%

BTS MMCM : Maintenance des Matériels de Construction et de Manutention

Délais et modalités d'accès

- Signature d'un contrat d'apprentissage de 2 ans.
- Dépôt de dossier de candidature au Lycée des Métiers Entre Meurthe et Sânon

Financements possibles

Apprentissage : Formation gratuite pour l'apprenti – Prise en charge par l'OPCO

Si vous êtes employeur, rapprochez-vous du GRETA-CFA pour plus d'informations

Poursuite de parcours

Insertion directe vers l'emploi ou poursuite vers une certification de niveau 5

Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Centre
- 29 rue des Jardiniers
54000 NANCY
- greta-lorraine-centre@ac-nancy-metz.fr
- 03 83 30 87 00