



BAC PROFESSIONNEL MAINTENANCE DES MATÉRIELS DE CONSTRUCTION ET MANUTENTION - MMCM

FICHE FORMATION

OBJECTIFS

Sous le contrôle du chef d'atelier et avec les différents services de l'entreprise, le titulaire de ce bac pro organise les interventions sur les machines. Il peut s'agir d'entretien, de réparation ou d'adaptation. Il effectue et formule le diagnostic, prévoit les moyens matériels nécessaires, désigne le ou les intervenants. Il planifie les opérations, du démontage aux essais de remise en service.

Il est capable de réaliser l'intervention. Il contrôle, fait respecter les règles de sécurité. Ce mécanicien exerce aussi un rôle de conseil auprès des utilisateurs : conditions d'emploi du matériel, modification d'équipements, avis sur un achat. Il est apte à argumenter sur les avantages d'un produit ou d'un service.

CONTENUS

Bloc 1 : U2: Analyse préparatoire à une intervention

Bloc 2 : U31: Réalisation d'interventions sur un matériel

Bloc 3 : U32: Communication technique: diagnostic sur un matériel en dysfonctionnement

Bloc 4 : U33: Activité de maintenance en milieu professionnel

Bloc 5 : U34: Economie-gestion

Bloc 6 : U35: Prévention-Santé-Environnement

Bloc 7 : U11: Mathématiques

Bloc 8 : U12: Sciences physiques et chimiques

Bloc 9 : U4: Langue vivante

Bloc 10 : U51: Français

Bloc 11 : U52: Histoire-géographie, enseignement moral et civique

Bloc 12 : U6: Arts appliqués et cultures artistiques

Bloc 13 : U7: Education physique et sportive

Bloc 14 : UF1: Langue vivante facultative

Bloc 15 : UF2: EPS facultative

Bloc 16 : Mobilité

PRÉ-REQUIS

Deux premières années du cycle validées

PUBLIC

Jeune de moins de 30 ans, hors dérogations : sportif de haut niveau, personne en situation de handicap, création ou reprise d'entreprise

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

VALIDATION

Baccalauréat professionnel

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (BAC)

SERVICES VALIDEURS

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours (CCF)

Évaluation finale ponctuelle

DURÉE INDICATIVE

675 heures sur 1 an

DÉLAI D'ACCÈS

Démarrage de la formation en septembre.

MODALITÉS D'ADMISSION

MODALITÉS D'ACCÈS

Admission sur dossier et/ou entretien

Validation du terrain d'accueil par l'équipe pédagogique

Signature d'un contrat d'apprentissage.

DOSSIER D'ADMISSION

Dossier à transmettre au lycée réalisateur

INSCRIPTIONS

Prendre contact avec le lycée réalisateur

DATE LIMITE D'INSCRIPTION

30 septembre selon les places disponibles

TARIF

Selon les coûts contrats établis par France compétences

FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage

ACCESSIBILITE

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

POUR ALLER PLUS LOIN**DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS**

Le titulaire du **BAC PRO MMCM** effectuera les tâches de maintenance mécanique préventive (entretiens périodiques) et corrective (pannes) ainsi que la maintenance électronique, électrique, pneumatique et hydraulique dans les entreprises qui dépendent des réseaux des constructeurs, distributeurs, réparateurs et loueurs.

[Bac pro maintenance des matériels option B matériels de construction](#)

[et de manutention - Onisep](#)

CODE RNCP 39327

+ d'informations sur le lien suivant

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39327/>

LES + DE LA FORMATION

Aucun frais à la charge de l'apprenti

Qualité des plateaux techniques et expertise des intervenants

**NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2024****TAUX DE RÉUSSITE**

93%

TAUX DE SATISFACTION

81% de nos apprentis sont satisfaits

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

84% après 6 mois

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI dans le domaine

83% après 6 mois

TAUX DE POURSUITE D'ETUDES

5%

TAUX D'INTERRUPTION EN COURS DE FORMATION 0%**VALEUR AJOUTEE DE L'ETABLISSEMENT**

Selon INSER JEUNES 



Si le taux d'emploi constaté* est supérieur au taux d'emploi attendu* alors l'apport propre de l'établissement dans l'insertion professionnelle de ses apprenants est positif.

LIEU DE FORMATION

Lycée GUYNEMER
56 Avenue Marcelin Berthelot
38100 GRENOBLE



Contacts

GRETA DE GRENOBLE
Service Apprentissage Tél : 04 76 33 27 40
Greta.grenoble.contacts@ac-grenoble.fr



Date de mise à jour le 20/05/2025