

Devenez technicien expert en mécanique en maintenance des matériels.

Bac Professionnel Maintenance des Matériels

Option A : Agricoles / **Option B :** Construction et

Manutention / Option C : Espaces Verts

Statut: contrat d'apprentissage

OBJECTIFS

Par l'alternance de la formation en centre et auprès du maître d'apprentissage

- Former des **techniciens** de niveau IV, maintenance des matériels et spécialistes dans l'option. Certification SST et habilitation VGP (exclusivement à ESCATALENS)
- Développer une polyvalence de compétences : opérationnelle (diagnostiquer, remettre en état, contrôler et essayer le matériel), d'organisation et de **gestion matérielle et humaine** d'une intervention.
- Acquérir des capacités de **collaboration** avec les services administratifs, et de conseil auprès des utilisateurs.



Modalités de recrutement :

- Entrée en 2^{nde} : possible après la 3^{ème}, une 2^{nde} générale ou technologique,
- Entrée en 1ère : après une 2nde ou un CAP du professionnel; possible dérogation pour les autres 2^{nde} et CAP
- Signer un contrat d'apprentissage
- Admission sur dossier scolaire et entretien de motivation

N

Capacités préparées :

- Diagnostiquer, remettre en état, contrôler et essayer les matériels
- Accueillir la clientèle
- Assurer la répartition des tâches techniques avec le personnel
- Etablir des devis, contrôler la facturation
- Organiser matériellement et participer à la gestion de l'atelier
- Maîtriser les problèmes d'hygiène, les règles de sécurité et de prévention des accidents de travail

Contenu:

- Enseignement général : français, anglais, histoire, géographie, éducation civique, informatique, sport et éducation socioculturelle.
- Enseignement scientifique: mathématiques, sciences physiques et chimie
- Enseignements professionnels : analyse fonctionnelle des systèmes, mécanique, ETP technologie, ateliers de mécanique et physique appliquées, mobilité (séjour professionnel à l'étranger), projet dit « chef d'œuvre »

Durée de la formation au CFA

455 h en 2^{nde} / 700 h en 1^{ère} et Terminale. En entreprise : salarié sous contrat de travail (35h/Semaine)

POURSUITE D'ETUDES:

- en Brevet de Technicien Supérieur
- insertion professionnelle : postes à responsabilités dans une entreprise de maintenance, de réparation, de vente ou location de matériel ...

VENEZ nous RENCONTRER et VISITER la MFR lors de nos JOURNEES PORTES OUVERTES : les samedis 29 JANVIER, 12 MARS et 02 AVRIL 2021 de 9h à 17h

CULTIVONS LES RÉUSSITES





584 Chemin Jouan Petit 82700 ESCATALENS

Email: mfr.escatalens@mfr.asso.fr www.mfr-sudagromat.fr