BAC PRO MAINTENANCE DES MATÉRIELS AGRICOLES OU DE CONSTRUCTION ET DE MANUTENTION OU D'ESPACES VERTS

LES + DE NOTRE MFR

Une équipe pédagogique expérimentée, disponible et formée à la pédagogie de l'alternance. Une structure associative à votre écoute, des professionnels et du territoire. Un cadre de formation convivial.

FORMATION





En alternance sur 3 ans

DATE, DURÉE ET LIEU

Dates: septembre N à juin N+3

Durée: de 16 à 19 semaines / an à la MFR et 33 à 36 semaines / an en entreprise

Statut: apprenti(e)

Lieu:

MFR de Montbozon, 6 Rue du Bressot 70230 Montbozon

http://www.mfr-montbozon.fr https://fr-fr.facebook.com/mfrmontbozon

PUBLIC CONCERNE, NOMBRE

· Jeunes âgés de 16 à 29 ans ou être âgés de 15 ans pour les jeunes ayant suivi un cursus complet de 3ème.

· Accessibilité au public en situation de handicap après étude du projet personnel.

• Effectif: 6 à 20 participants

COUT PAR PARTICIPANT

BAC PRO 1ère année : 1936 € BAC PRO 2ème année : 2382 € BAC PRO 3ème année : 2485 €

Possibilité de pension ou demi-pension à la MFR

Pour toute information, contacter le secrétariat : mfr.montbozon@mfr.asso.fr 03 84 92 31 83

EMPLOIS ET DÉBOUCHÉS

Mécanicien - réparateur de matériels agricoles - de construction et de manutention - d'espaces verts Responsable du service après-vente

Poursuite d'étude en BTS TSMA - BTSA GDEA - BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention - et dans la vente du machinisme agricole et travaux publics.

Poursuite d'étude en Certificat de Qualification Professionnelle (CQP) ou Certificat de Spécialisation

CONDITIONS D'ADMISSION

- Inscrit sur AFFELNET pour les jeunes sortant de 3ème
- Délai d'accès : à la rentrée scolaire ou entrées permanentes
- · Admission sous réserve de la signature d'un contrat d'apprentissage
- Dossier de candidature et entretien de motivation
- Evaluation de compétences (tests et entretien)

PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Le titulaire du BAC PRO maintenance des matériels exerce ses activités dans la maintenance, le développement et la distribution des matériels.

Il possède des capacités et des compétences assurant :

- . le démontage et le remontage de sous-ensembles techniques sur des moteurs et des boîtes de vitesses dernière génération
- la mise en route, le suivi d'engins et le relationnel SAV avec la clientèle.

Il dépend du contrôle continu en cours de formation, tout au long de la première et de la terminale du BAC PRO et d'épreuves terminales.

OBJECTIFS

- · Acquérir des compétences dans la maintenance des matériels agricoles ou de construction et de manutention ou d'espaces verts.
- Acquérir des compétences dans le diagnostic du matériel agricole ou de construction et de manutention.
- · apporter des connaissances techniques mais aussi un savoirêtre professionnel recherché.
- s'épanouir dans un métier diversifié, évolutif et dans lequel on
- Acquérir des connaissances générales et professionnelles pour une entrée en niveau 3

CONTENU

Enseignement général: Expression - Français, Anglais, EPS, Histoire-Géographie, Mathématiques, Sciences et Arts appliqués.

Enseignement professionnel: Connaissances fonctionnelles et organiques des matériels : mécanique, hydraulique, électricité et électronique embarquée, maintenance, économie-Gestion, Prévention sécurité environnement.

CULTIVONS LES RÉUSSITES

Taux de *2025* : 94.73 %

Taux d'abandon : Taux dinsertion : 6 % 53 % réussite en juin Taux de poursuite Résultats consultables sur le site "inserjeunes"

d'étude : www.inserjeunes.education.gow *35 %* .fr/diffusion

RNCP: 39327 https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39327/ Certificateur: MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE: 01/01/2024