

CAP MAINTENANCE MATERIELS ESPACES VERTS PAR APPRENTISSAGE

Métiers visés

Mécanicien Espaces Verts
Gestionnaire de stocks - Magasinier
Agent de service après-vente

Objectifs de la formation

Réceptionner et restituer un matériel au client.
Organiser une intervention de maintenance sur de matériels très diversifiés (microtracteur, matériels de collectivités, d'entretien de voirie...)
Réaliser une intervention de maintenance préventive et curative en autonomie sur du matériel diversifié (mécanique, hydraulique, électricité...)
Participer à la vente, mise en route et location du matériel

Contenu de la formation

Enseignement général
Français, Histoire Géographique, Mathématiques, Physique-chimie, EPS, Anglais
Enseignement professionnel
Technologie, Maintenance, Prévention Sécurité Environnement, Analyse Fonctionnelle et Structurale
Mobilité

Admission et recrutement

Etre âgé de 16 ans à 30 ans
Etre âgé de 15 ans sortant de 3^e
Avoir signé un contrat d'apprentissage au plus tard dans les 3 mois qui suivent le début de formation
Autres cas : nous contacter
Accessibilité personne en situation de handicap : nous contacter

Statut et durée

Formation sous statut apprenti - Durée de 2 ans
Formation à la MFR/CFA de 455 H par an, soit 13 semaines par an
Formation en entreprise de 34 semaines/an. 5 semaines de congés payés /an.

Obtention de la certification

CAP Maintenance des Matériels option Matériels Espaces Verts
Passage du CAP en épreuves terminales

Le + Formation SST (Sauveteur Secouriste du Travail)

Taux de réussite examen 2020 : 75%
Taux d'insertion professionnelle 2019 : 100 %

Possibilité de validation de blocs de compétences : nous consulter

Poursuite d'études

Bac Pro Maintenance des Matériels
Autres diplômes de niveau 4 (mention complémentaire)



Contact
MFR CFA Val de Logne
7 rue du Bocage - 44650 LEGE
Tél : 02.40.26.35.35 / Fax : 02.40.26.32.92

MFR
CULTIVONS LES RÉUSSITES
Formation par alternance

 <p style="text-align: center;">CAP MAINTENANCE DES MATERIELS PAR APPRENTISSAGE</p> <p style="text-align: right;">MFR CULTIVONS LES REUSSITES</p>	<p>Toute personne en âge de signer un contrat d'apprentissage, à savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agée d'au moins 16 ans - Ou âgée de 15 ans et ayant suivi une classe de 3^{ème} - De 30 ans maximum
<p>Public concerné, nombre,</p>	<p>Avoir satisfait à un entretien de recrutement avec un moniteur(trice) de la MFR Avoir signé un contrat d'apprentissage au plus tard dans les 3 mois qui suivent le début de la formation¹</p>
<p>Prérequis, modalités et délai d'accès</p>	<p>Certification de niveau 3 qui permet l'insertion professionnelle dans une entreprise qui assure la maintenance des Matériels Agricoles, et/ou matériels utilisés en Parcs et Jardins, et/ou matériels utilisés en Travaux Publics et Manutention. Dans les conditions d'exercice du métier, le titulaire de la certification CAP Maintenance assurera :</p> <ul style="list-style-type: none"> - La maintenance préventive sur les matériels - L'intervention, la réparation, l'adaptation simple, les réglages - L'accueil et le conseil technique auprès de la clientèle et des utilisateurs
<p>Objectifs</p>	<p>Acquérir les connaissances et les capacités demandées à un futur salarié chargé de maintenance de 1^{er} niveau en entreprise agricole (exploitation, CUMA pou ETA), ou en concession de vente et de réparation de matériels espaces verts, ou en entreprise de travaux publics.</p>
<p>Contenu de la formation</p>	<p>Organisé dans le cadre d'un Plan de Formation modulaire, le contenu abordera :</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'enseignement général : Langue française, EPS, Histoire-Géographie, Mathématiques, Sciences physiques et chimie, Langue étrangère (anglais) - L'enseignement professionnel : Technologie, Maintenance, Prévention Sécurité Environnement, Analyse Fonctionnelle et Structurale <p>Moyens pédagogiques organisés autour de l'alternance entre périodes au CFA et périodes en milieu professionnel</p> <p>Moyens pédagogiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Séquences en salle de cours principalement pour les enseignements généraux • Séquences en atelier pédagogique pour les enseignements professionnels <p>Méthodes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Priorité donnée à la méthode participative • Importance des éléments collectés pendant les périodes en milieu professionnel <p>Modalités : Alternance de semaines au CFA et de semaines en milieu professionnel</p>

<ul style="list-style-type: none"> - S'INFORMER – COMMUNIQUER <ul style="list-style-type: none"> . Collecter les informations nécessaires à son intervention . Ecouter et dialoguer en interne ou avec un tiers - ANALYSER <ul style="list-style-type: none"> . Constater et identifier l'état du système . Analyser les organisations fonctionnelles et structurelles d'un système - ORGANISER <ul style="list-style-type: none"> . Gérer le poste de travail - REALISER UNE INTERVENTION DANS LE RESPECT DES PROCEDURES <ul style="list-style-type: none"> . Mettre en œuvre le système . Effectuer les contrôles, les mesures . Régler, paramétrer . Déposer, reposer . Démonter, remonter . Réaliser des opérations de fabrication mécanique . Contrôler la qualité de son intervention 	<p style="text-align: center;">Compétences / Capacités professionnelles visées</p>
<p style="text-align: center;">Durée</p>	<p>Durée totale : 910 heures, réparties sur 455 heures en année 1 et 455 heures en année 2.</p>
<p style="text-align: center;">Dates</p>	<p>Du 31 août 2020 au 30 juin 2022</p>
<p style="text-align: center;">Lieu(x)</p>	<p>MFR CFA VAL DE LOGNE – 7 rue du Bocage – 44650 LEGE</p>
<p style="text-align: center;">Coût par participant</p>	<p>Gratuité concernant les frais de formation Reste à charge concernant les frais d'hébergement et de restauration (fiche tarifaire remise aux PO ou au moment de l'entretien de recrutement)</p>
<p style="text-align: center;">Responsable de l'action, Contact</p>	<p>GAUVRIT Georges-Emmanuel – 02 40 26 35 35</p>
<p style="text-align: center;">Formateurs, Animateurs et intervenants</p>	<p>GAUVRIT Georges-Emmanuel : Responsable de formation Autres intervenants : CESBRON Christian – GAUTRON Marylène – DENIAUD Vanessa – RECOUILLE Jocelyne - BOURMAUD Mickaël</p>
<p style="text-align: center;">Suivi de l'action</p>	<p>Emargements apprenti quotidiennement</p>
<p style="text-align: center;">Evaluation de l'action</p>	<p>Bilan groupe hebdomadaire Enquêtes satisfactions</p>
<p style="text-align: center;">Passerelles et débouchés possibles</p>	<p>Bac Pro Maintenance des matériels Bac Pro Agroéquipements BP Agroéquipements (conduite et maintenance des matériels)</p>

¹ Dans les 6 mois concernant l'année 2020 du fait de la crise COVID
Démarche Qualité – Qualiopi – 11/12/13 – Information du public – Version du 20/11/2020 – 10h20