



## CAP MAINTENANCE DES MATÉRIELS OPTION C : MATÉRIELS D'ESPACES VERTS

### PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉ REQUIS

\* Dès l'âge de 15 ans après une classe de 3<sup>e</sup> ou à 16 ans après la 4<sup>e</sup>, les jeunes peuvent effectuer un CAP (niveau III) en apprentissage (en fonction des prérequis avec modularisation des parcours possible).

\* L'examen est acquis en CCF (Contrôle en Cours de Formation).

### OBJECTIFS

- \* Accompagner vers l'obtention du CAP Maintenance des Matériels option C : Matériels Espace Vert certification niveau 3
- \* Collecter les informations nécessaires à son intervention
- \* Écouter et dialoguer en interne ou avec un tiers
- \* Constater et identifier l'état du système
- \* Analyser les organisations fonctionnelle et structurelle d'un système
- \* Gérer le poste de travail
- \* Mettre en oeuvre 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

### MODALITÉS D'INSCRIPTION

\* Entretien individuel de positionnement avec la Direction.

\* Formation par apprentissage : entreprise d'apprentissage nécessaire

\* Remplir le dossier d'inscription et le renvoyer à la MFR.

### DURÉE

\* 2 ans : 980 heures

\* 14 semaines de formation à la MFR / an : 490 heures

### TARIFS

\* Frais de cotisation à l'association : 210€

\* Tarif de la formation :

- 1<sup>ère</sup> année : tarif pension = 1 778,00 € / tarif demi-pension = 966,00 €

- 2<sup>ème</sup> année : tarif pension = 1 778,00 € / tarif demi-pension 966,00 €

\* Prise en charge de l'OPCO frais d'hébergement : 6€ / nuitée

\* Prise en charge de l'OPCO frais de restauration : 3€ / repas

\* Les prises en charge OPCO citées ci-dessus sont déjà déduites du tarif de la pension

### ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

La MFR, c'est un accès à la formation pour tous, deux référentes Handicap, une place de parking réservée aux personnes handicapées, un accès à l'internat et aux salles de classes ; et une chambre adaptée à l'accueil des personnes en situation de handicap.

### INDICATEURS 2023 (5 PRÉSENTÉS/5 ADMIS)

\* Taux de réussite : 100%

\* Taux de rupture : 10%

\* Taux de satisfaction des apprenants : 69%

\* Taux de satisfaction des entreprises : NC

\* Taux de poursuite d'études : 40%

\* Taux d'insertion : 100%



## MÉTHODES MOBILISÉES

- \* Pédagogie de l'alternance liée au vécu en milieu professionnel (Plan d'étude, Mise en commun, carnet d'activités de formation)
- \* Evaluations semestrielles
- \* Accompagnement individualisé (entretiens individuels avec les parents)
- \* Apports de connaissances
- \* Visites d'entreprise (2 fois par an)
- \* Travaux pratiques
- \* Supports pédagogiques : plateau technique : atelier mécanique : vidéos et données techniques
- \* Prise en compte des situations de handicap (réfèrent handicap)

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- \* Epreuves Contrôle en Cours de Formation
- Unités professionnelles : Epreuve pratique en MFR + Epreuve pratique en Entreprise
- Unités d'Enseignement Général : Epreuves écrites/orales/pratiques.
- \* Epreuve facultative : Anglais

## PASSERELLES ET DÉBOUCHÉS

- \* Poursuite d'études : Bac Pro 2 ans (2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> années)
- \* Entrée dans la vie active : mécanicien, réparateur...

## CONTENU DE LA FORMATION

### MATIÈRES GÉNÉRALES :

- 498 heures
- \* Mathématiques
- \* Sciences et Chimie
- \* Prévention Santé Environnement (PSE),
- \* Arts appliqués
- \* Français
- \* Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique
- \* Anglais
- \* Sport

### MATIÈRES PROFESSIONNELLES :

- 482 heures
- \* Réalisation d'un chef d'oeuvre,
- \* Atelier / travaux pratiques.
- \* Analyse fonctionnelle et structurelle.
- \* Technologie professionnelle.



Formation par alternance  
à SAINT MARTIN  
EN HAUT



Mise à jour 2024