

# Certificat d'aptitude professionnelle maintenance des matériels

CAP Maintenance des matériels - Option espaces Verts

ALTERNANCE

## Objectifs de formation

Le technicien de maintenance des matériels de parcs et jardins assure l'entretien et la réparation des équipements utilisés dans le domaine de l'aménagement paysager, des parcs et jardins (tondeuses, tronçonneuses, taille-haies...). Il diagnostique les pannes, effectue les réparations et assure la maintenance préventive. Il conseille les clients sur l'utilisation et l'entretien des équipements. Il possède des connaissances en mécanique, électricité et hydraulique.

La formation CAP Maintenance des matériels - option C espaces verts permet d'acquérir les compétences suivantes :

- Organiser l'intervention sur un matériel,
- Effectuer un pré-diagnostic,
- Réaliser une intervention,
- Réceptionner et restituer le matériel,
- Être capable de comprendre les documents techniques rédigés en anglais.

## Programme

### Enseignement général

- Mathématiques
- Sciences physiques et chimiques
- Gestion
- Expression et connaissance du monde
- Éducation physique et sportive

### Enseignements techniques et professionnels

- Pratique professionnelle
- Technologie professionnelle
- Électricité, ajustage
- Analyse technique

### Modalités d'organisation

Par année de formation

- 12 semaines de cours théoriques et pratiques au CFA
- 35 heures par semaine de cours
- 40 semaines de formation en entreprise dont 5 semaines de congés payés

## Infos pratiques

### Durée

2 Année(s)

### Tarif(s)

Public apprenti : formation prise en charge par l'OPCO de branche.

Public en reconversion ou salarié en professionnalisation : tarif horaire : entre 14 € et 18 €. Possibilité de prise en charge financière totale ou partielle en fonction des droits acquis et du statut.

## Contacts

### **PIASENTIN VIRGINIE Orientation & Recrutement (Saint-Malo)**

virginie.piasentin@cma-bretagne.fr  
06 79 05 48 44

### **TROUILLET CÉLINE Assistante Formation (Saint-Malo)**

celine.trouillet@cma-bretagne.fr  
02.99.40.74.15

## Les conditions d'admission

### Prérequis

Aucun

### Modalités de recrutement

Candidature ouverte toute l'année, pour une entrée en formation principalement de fin août à début novembre. - Parcours adapté possible tout au long de l'année en fonction des profils et des situations. - Toute entrée en formation fait l'objet d'un positionnement. Admission sur dossier et possibilité d'entretien. Nous consulter.

➔ **Niveau de sortie** : Niveau 3

### Sessions

Saint-Malo

- A minima 800h, parcours en 2 ans. Réduction de durée suivant profil.

## Le parcours de formation

### Modalités d'évaluation

Livret d'apprentissage entre l'apprenant, l'entreprise et le campus - Visite en entreprise par l'enseignant tuteur - Séance de tutorat à chaque période au campus - Conseils de classe et bulletins de notes avec l'avis de l'équipe pédagogique - Supports de formation numériques

### Modalités pédagogiques

- Alternance d'apports théoriques et de mises en situation - Participation à des projets pédagogiques - Contrôles réguliers de connaissances, notamment par des examens blancs et des mises en situation pratiques - Examens en CCF et en épreuves ponctuelles en fin de formation

### Modalités d'entrée

#### Qualités & profils requis

Précis et rigoureux - Capacité d'adaptation - Bonne dextérité - Respect des règles de sécurité

#### Entreprises conseillées

Magasins spécialisés - Collectivités - Nous consulter

### Perspectives métiers

Technicien de maintenance - Chef d'entreprise Toutes les perspectives métiers et poursuites d'étude sur le site de l'Onisep.

### Poursuite d'études

Baccalauréat professionnel Maintenance des matériels - Option espaces verts : Bac Pro Maintenance des matériels - Option espaces verts

FACULTÉ  
DES MÉTIERS  
FOUGÈRES | RENNES | ST-MALO

## En savoir plus Certification professionnelle - diplôme

**Intitulé** : Certificat d'aptitude professionnelle  
maintenance des matériels - Option C espaces  
verts

Date et mise à jour des informations : 30/01/2024

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet [www.fac-metiers.fr](http://www.fac-metiers.fr)