

# CAP

## Maintenance des matériels, option parcs et jardins



### MÉCANICIEN/NE-RÉPARATEUR/TRICE

Ce CAP forme des mécaniciens-réparateurs (on dit mécanicienne-réparatrice quand c'est une femme qui exerce ce métier) capables d'entretenir et de réparer des motoculteurs, des tondeuses, des taille-haies, des tronçonneuses, etc.

Le mécanicien trouve les causes de la panne, échange ou répare les pièces. Il sait faire les vidanges, les graissages, les réglages. Selon l'endroit où il travaille, il peut être en contact avec la clientèle.

Il travaille dans les entreprises qui vendent du matériel de parcs et jardins ou dans les collectivités (les mairies...) qui utilisent ce matériel.

### LA FORMATION

Les élèves suivent des cours de technologie et de dessin industriel. Ils apprennent à lire des schémas hydrauliques, électriques, électroniques...

Ils étudient le fonctionnement des matériels : la régulation thermique des moteurs, le freinage, l'embrayage...

Ils font aussi de la **métallerie** (traçage, perçage, soudure), pour être capables de refaire ou de réparer une pièce par exemple.

Ils apprennent à travailler en toute sécurité.

Ils reçoivent aussi des cours de français, de mathématiques, d'histoire-géographie, de langue vivante, de **vie sociale et professionnelle**, d'éducation physique et sportive, d'expression artistique.



**Le CAP est le certificat d'aptitude professionnelle.** C'est un diplôme professionnel. Cela signifie que pendant deux ans, les élèves apprennent un métier, un peu en classe, en entreprise et beaucoup en atelier. Le CAP permet d'entrer dans la vie professionnelle.

### LE DICO...



#### La métallerie

est le travail du métal

#### La vie sociale et professionnelle

est une nouvelle matière pour les élèves de collège. Elle porte sur la santé, l'environnement, la consommation, la vie en entreprise...



**Vous voulez vérifier vos connaissances sur ce diplôme ?  
Tournez vite la page et faites le jeu-test**

## OÙ ET COMMENT PRÉPARER LE CAP MAINTENANCE DES MATÉRIELS DE PARCS ET JARDINS ?

Le CAP Maintenance des matériels de parcs et jardins se prépare au lycée professionnel et par apprentissage.

Au lycée professionnel, la formation se déroule à l'atelier et en classe. Elle est complétée par des stages en entreprise, de 12 semaines pour ce CAP.

Ces stages permettent aux élèves d'avoir une première expérience professionnelle.



Par l'apprentissage, l'élève apprend son métier dans l'entreprise et suit des cours au centre de formation des apprentis (CFA). Il doit trouver un patron et signer avec lui un contrat de travail.

Il existe de nombreux CAP, dans d'autres domaines.

N'hésitez pas à rencontrer le/a conseiller/ère d'orientation-psychologue de votre lycée.

## POUR SUIVRE CETTE FORMATION

Mieux vaut :

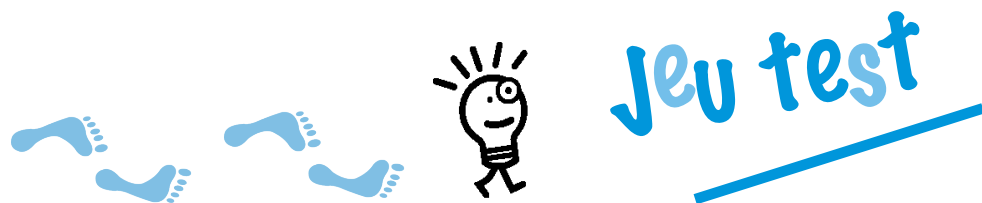
- Avoir du goût pour la mécanique
- Etre méthodique, réfléchi et habile de ses mains
- Avoir le sens des responsabilités
- Aimer les contacts avec la clientèle

## A SAVOIR

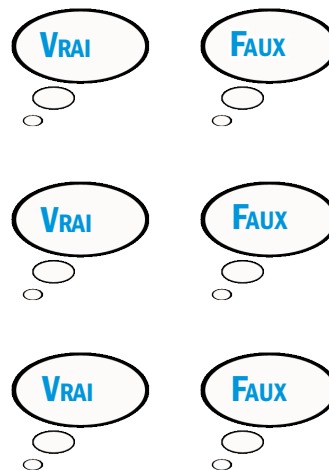


**Le mécanicien-réparateur en matériel de parcs et jardins fait les mêmes gestes professionnels que le mécanicien réparateur automobile.**

**Les matériels utilisés dans les parcs et les jardins sont de plus en plus compliqués. Le mécanicien doit se tenir au courant des avancées techniques et continuer à se former tout en travaillant.**



1. Le mécanicien en matériel de parcs et jardins sait entretenir et réparer les motoculteurs, les tondeuses, les tailles-haies, les tronçonneuses, les débroussailluses...
2. Le mécanicien en matériel de parcs et jardins doit respecter les règles de sécurité et avoir le sens des responsabilités.
3. Le matériel de parcs et jardins est toujours très simple.



RÉPONSES  
 1 - C'est vrai.  
 2 - C'est vrai. Le mécanicien doit respecter les consignes de sécurité car le matériel qu'il répare peut être dangereux. Par ailleurs, une réparation mal faite peut avoir des conséquences graves.  
 3 - C'est faux. Ce matériel devient de plus en plus compliqué et le mécanicien réparateur doit savoir s'adapter aux évolutions techniques.