



CAP

MAINTENANCE DES MATÉRIELS OPTION MATÉRIELS D'ESPACES VERTS

La maintenance des motoculteurs, tondeuses, taille-haies et tronçonneuses... constitue le cœur de l'activité des titulaires de l'option matériels d'espaces verts de ce CAP.

Les diplômés(ées) sont à même de préparer et organiser les interventions sur les engins : entretien et réparation. Les éléments, organes ou les pièces sont changés si nécessaire lors de la dépose-repose ou du démontage-remontage de sous-ensembles. La formation aborde également la réalisation de mesures simples et de contrôles sur les parties mécaniques, électriques, hydrauliques ou pneumatiques. En fin d'intervention, un rapport sera transmis à la hiérarchie et à la clientèle.

LES ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS

Outre les enseignements généraux communs à tous les CAP (français, histoire-géographie, enseignement moral et civique, mathématiques-sciences, EPS...), la formation comporte des enseignements technologiques et professionnels.

- Les élèves suivent des cours de technologie et de dessin industriel.
- Ils apprennent à lire des schémas hydrauliques, pneumatiques, électriques et électroniques.
- Ils étudient le fonctionnement des matériels (la régulation thermique des moteurs, le freinage et l'embrayage).
- Ils apprennent à travailler en toute sécurité.

Epreuves du domaine professionnel :

- Analyse fonctionnelle et technologique (coeff. 4) dont 1 pour prévention santé environnement : à partir d'un matériel présentant un dysfonctionnement ou un dossier technique, le candidat analyse les informations mises à disposition et fait des propositions de maintenance ;
- Réalisation d'interventions sur un matériel ou un équipement (coeff. 5)
- Intervention en milieu professionnel (coeff. 5)

Stages en entreprise

Sous statut scolaire, la durée de formation en milieu professionnel est de 12 semaines

LES DÉBOUCHÉS

Les débouchés se situent dans les entreprises de maintenance, de location ou de distribution de matériels agricoles, les entreprises ou collectivités utilisatrices de ces matériels. Ces ouvriers qualifiés exercent leur activité en atelier ou directement sur le terrain, souvent en équipe et sous les ordres d'un chef.

Exemple(s) de métier(s):

- mécanicien(ne)-réparateur(trice) en matériel agricole

LES POURSUITES D'ÉTUDES

Bac pro Maintenance des matériels option A matériels agricoles

POUR EN SAVOIR +

www.onisep.fr

LES ÉTABLISSEMENTS EN GUADELOUPE et les taux de pression

- ◆ Capesterre-Belle-Eau, Lycée professionnel Paul Lacavé

- A Apprentissage
- ◆ Etablissement public
- Etablissement privé sous contrat

	moins de 1 candidat pour une place
	de 1 à 3 candidats pour une place
	au delà de 3 candidats pour une place
*	Non communiqué