

Lycée des Métiers Marcel Barbanceys

20, Rue de l'Artisanat
19160 Neuvic
05 55 95 82 80
www.lycee-barbanceys.com
contact@lycee-barbanceys.com

L'ORIENTATION EN SECONDE

L'OPTION : UN CHOIX A L'ISSUE DE LA SECONDE

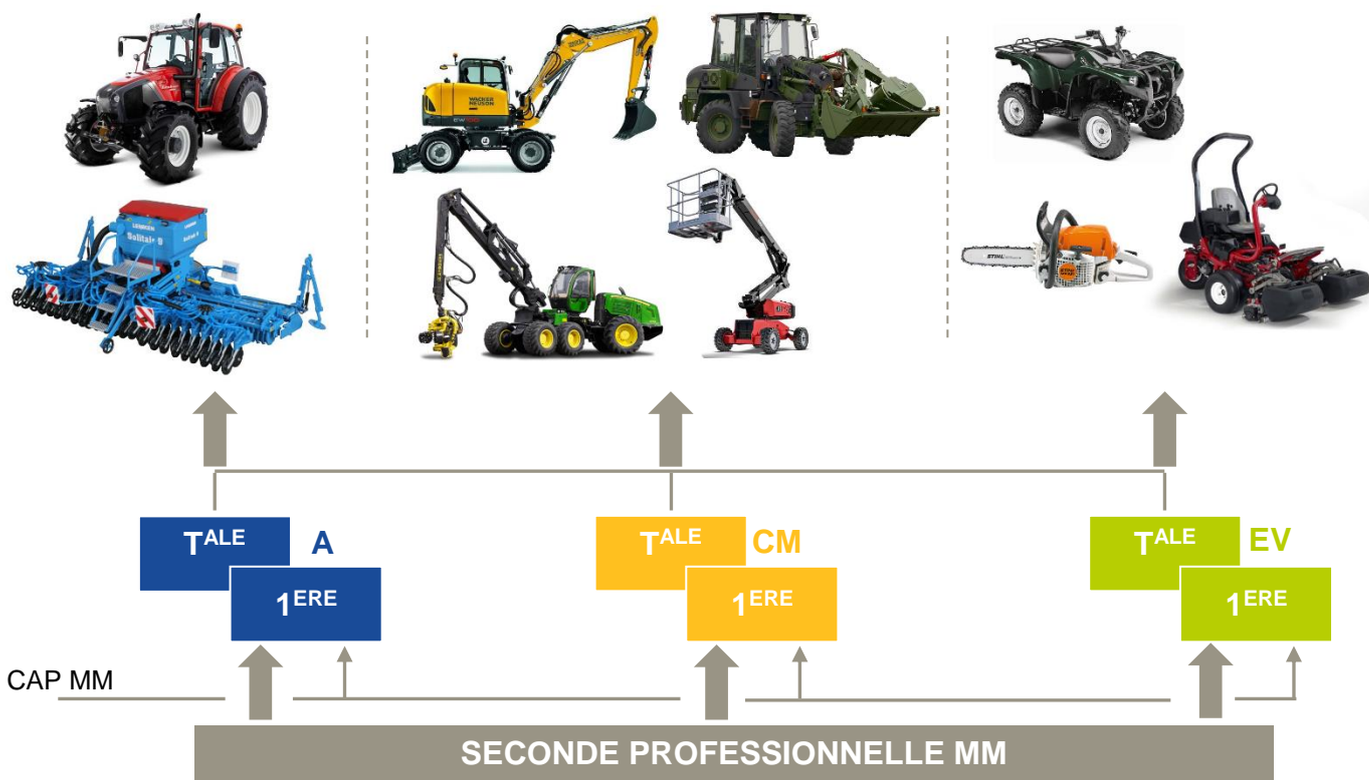
La Seconde Professionnelle « Maintenance des Matériels » est indifférenciée car on y traite des invariants techniques et des compétences de base permettant d'appréhender globalement les matériels.

A l'issue de la classe de seconde, l'apprenant **DOIT** toutefois choisir son option pour les deux années suivantes, entre matériels :

- Agricoles (A)
- de Construction et Manutention (CM)
- d'Espaces Verts (EV)

LE CHANGEMENT DE STATUT : UNE POSSIBILITE

A l'issue de la classe de seconde, l'apprenant **PEUT** opter pour un changement de statut. En devenant apprenti, il devient salarié d'une entreprise, tout en se formant en alternance.



DES POINTS COMMUNS

A l'issue du Baccalauréat Professionnel « Maintenance des Matériels » et quelle que soit l'option choisie, il reste possible d'intervenir sur des matériels relevant de différents secteurs d'activité : les qualités et compétences attendues sont souvent les mêmes, les secteurs ne sont pas cloisonnés, les matériels partagent certaines technologies ...

L'attachement à une marque, un constructeur ne doit pas constituer le critère principal de choix de l'option.



MATERIELS ET SECTEURS D'ACTIVITE

- **Agricole** : Tracteur – Semoir – Presse – Ensileuse ...
- **Construction Manutention** : Pelle – Chargeuse – Niveleuse – Chariot télescopique – Transpalette – Nacelle ...
- **Espaces Verts** : Tondeuses – Robot – Tronçonneuse – Quad ...

A NOTER

• L'option « EV » prépare aussi à l'intervention sur les machines destinées à l'entretien des terrains sportifs engazonnés, comme les golfs.

• L'option « CM » prépare aussi à l'intervention sur les machines forestières (abatteuse, porteur, ...) et du Génie Militaire.

MAIS AUSSI

Viticulture (machine à vendanger, ...) – Entretien routier (épareuse, déneigeuse, ...) – Petits fruits (automotrices de ramassage, ...) – Robots autonomes de maraîchage (secteur en devenir) – ...

LIEUX D'EXERCICE

- Les concessions agricoles bénéficient d'un maillage territorial dense, en milieu rural, le type de matériels sur lesquels les techniciens sont amenés à intervenir dépend toutefois du type de production agricole : polyculture élevage, grandes cultures, ...
- Les entreprises de construction manutention, liées à la sphère du BTP sont davantage présentes en milieu urbain et misent sur le développement des métropoles.
- Les ateliers dédiés aux matériels d'espaces verts, adossés à des magasins qui s'adressent parfois aux particuliers comme aux utilisateurs professionnels, sont quant à eux plutôt péri-urbains.

TYOLOGIE D'ENTREPRISES

L'option peut aussi être choisie selon le souhait d'exercer, une fois le diplôme obtenu, dans tel ou tel type d'entreprise. Il peut s'agir :

- de concessions agricoles
- d'entreprises de BTP disposant d'un atelier de maintenance
- de distributeurs / loueurs d'engins de Construction / Manutention
- de magasins de motoculture / Espaces Verts
- d'officines spécialisées

POSSIBILITES DE POURSUITE D'ETUDES

Après le Baccalauréat, seules les options Agricole et Construction Manutention offrent des possibilités de formation sous la forme de diplômes :

- BTS TSMA (Techniques et Services en Matériels Agricoles)
- BTS MMCM (Maintenance des Matériels de Construction et Manutention)

En revanche, il existe des formations professionnelles (CQP Certificat de Qualification Professionnelle) dans les trois domaines.

D'AUTRES CHOIX A FAIRE PAR LA SUITE

- A partir de la première, toujours veiller, pour les Périodes de Formation en Milieu Professionnel, à l'adéquation entre l'entreprise d'accueil et l'option choisie.
- A l'issue de la classe de première – durant laquelle le CAP sert de certification intermédiaire – il est encore possible de changer d'option (et aussi de statut) toutefois cela se produit moins fréquemment qu'après la seconde.
- En terminale, opter pour le module « Intégration dans la vie professionnelle » ou le module « Poursuite d'études » selon ses capacités et ses envies.

POTENTIEL D'EMPLOIS

Environ 1500 emplois sont à pourvoir tous les ans sur des postes de technicien de maintenance, que ce soit en concession agricole ou en construction / manutention.

Le potentiel en Espaces Verts est certes moins important mais certaines concessions agricoles se diversifient aujourd'hui et disposent à la fois d'un service pièces détachées, d'un *show-room* et d'un atelier consacré aux matériels d'espaces Verts.

ACTIVITES ET QUALITES ATTENDUES

Certaines qualités sont nécessaires dans tous les cas, comme par exemple : autonomie, rigueur, polyvalence, organisation, ...

D'autres sont plus spécifiques à des secteurs d'activités, des postes de travail, des missions :

- Minutie pour intervenir sur de petits mécanismes (outillage à main en EV)
- Relationnel client, réactivité (technicien itinérant)
- Capacité d'analyse (diagnostic préparatoire à l'intervention)