

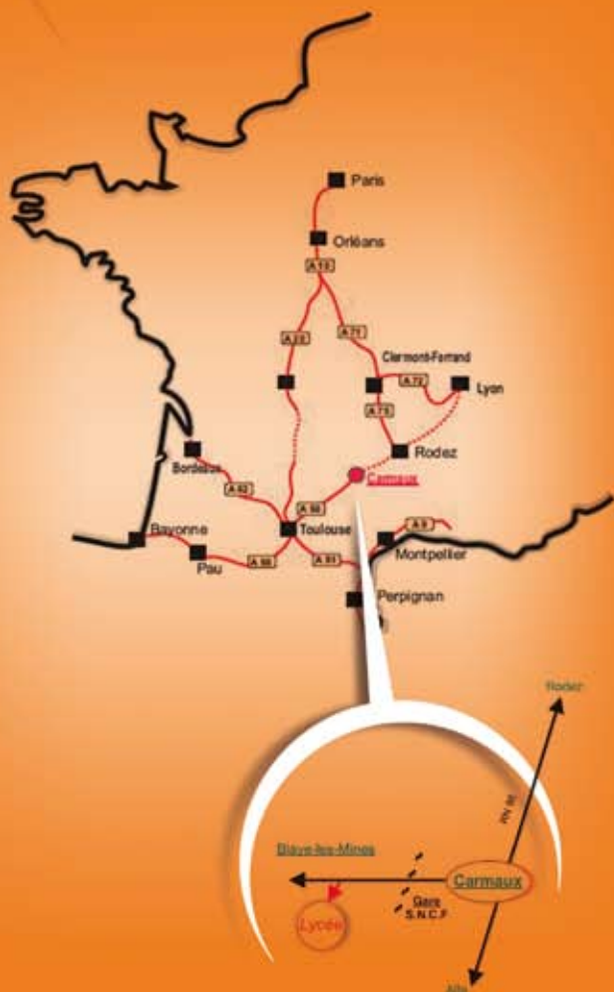
Contacts:

Tél. 05 63 80 22 00

Fax. 05 63 76 53 96

Email Jaurès : 0810012Y@ac-toulouse.fr

www.lycees-carmaux.fr



Les
Lycées  **de Carmaux**

CAP et BAC PRO **Maintenance des Matériels**

3 options :

- Matériels Agricoles
- Matériels de Travaux Publics
et de Manutention
- Matériels de Parcs et Jardins



**Lycée Professionnel
Michel Aucouturier**

Parc de la verrerie
Route de Blaye
81400 Carmaux

www.lycees-carmaux.fr

CAP Maintenance des Matériels

Option Matériels de Parcs et Jardins

Objectifs de la formation :

Motoculteurs, tondeuses, taille-haies, tronçonneuses, microtracteurs, balayeuses de voirie ou quads. L'agent de maintenance des matériels parcs et jardins assure leur entretien et leur réparation, il prépare et organise les interventions.

- Il **identifie** les causes de pannes ou de mauvais fonctionnement.
- Il **procède** à l'échange ou à la rénovation des pièces.
- Il **effectue** les contrôles et les essais nécessaires sur les parties mécaniques, électriques, hydrauliques ou pneumatiques.

Période en entreprise :

Les élèves complètent leur formation par 16 semaines en entreprise.

Insertion professionnelle :

Les emplois se situent dans les entreprises à taille humaine, dans un cadre souvent agréable : Jardins et espaces verts, golfs, stades, collectivités ou distributeurs loueurs.

Poursuite d'études :

Bac Pro Maintenance des Matériel (2 ans)



Baccalauréat Professionnel Maintenance des Matériels 3 options

- Matériels Agricoles - Matériels de Parcs et Jardins - Matériels de Travaux Publics et de Manutention

Objectifs de la formation :

Sous le contrôle du chef d'atelier, le titulaire de ce bac pro organise les interventions sur les machines. Il peut s'agir d'entretien, de réparation ou d'adaptation. Il établit le diagnostic, estime le coût de l'intervention, prévoit les moyens matériels nécessaires, désigne le personnel d'exécution. Il contrôle le travail et fait respecter les règles de sécurité. En cas de besoin, il est capable d'effectuer lui-même les réparations. Ses activités ne sont pas seulement techniques : il participe à la gestion des stocks et à la commande de pièces, et collabore avec les services administratifs (facturation, commandes, devis). Par ailleurs, il exerce un rôle de conseil auprès des utilisateurs en matière d'achat, de conditions d'emploi du matériel ou de modifications d'équipements.

Période en entreprise :

Sur les 3 années de formation, les élèves effectuent un total de **22 semaines en entreprise**.

Insertion professionnelle :

Le titulaire de ce Bac Pro peut travailler chez un constructeur, un distributeur, un concessionnaire, un artisan rural, dans une entreprise de vente, de maintenance ou de location de matériels, ou dans une entreprise ou une collectivité utilisatrice de matériels.

Poursuite d'études :

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est vivement conseillée en BTS :

- BTS Agro Equipement
- BTS Maintenance et Après Vente des Engins de Travaux Publics et de Manutention.