

## Les débouchés

Le C.A.P. peut déboucher sur :

- la vie active  
ou
- une poursuite d'études :
  - BAC pro Travaux publics ;
  - MC Maintenance des moteurs diesel et de leurs équipements ;
  - BAC pro Maintenance des matériels option A agricoles ;
  - BAC pro Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention ;
  - BAC pro Maintenance des matériels option C parcs et jardins.

# Conducteur d'engins



# Un métier d'avenir !!!

# Conducteur d'engins



# CAP CONDUCTEUR DE TRAVAUX PUBLICS ET DE CARRIÈRE :

## ENGINS UTILISÉS :

## PÉRIODES DE STAGE EN ENTREPRISE :

Enseignement général : heures hebdomadaires

Français	2 h
Mathématiques	2 h
Histoire-Géographie	2 h
Anglais	2 h
Sport	2 h
Physique- chimie	2 h
Education civique	2 h
Arts appliqués	2 h

**Pelleteuse hydraulique**

**Niveleuse**

**Tombereau articulé**

**Bulldozer**

**Chargeur à pneu**

**Compacteur**

Enseignement professionnel : heures hebdomadaires

- Conduite d'engins 12 h
- Enseignement professionnel théorique 5h et pratique 3h  
Comprenant de la topographie, de la Mécanique, de la connaissance des matériaux et de la gestion de chantier, de la sécurité, et du machinisme
- Prévention Santé Environnement 1h 30

Nous devons faire 14 semaines de stage en entreprise durant les 2 ans.  
En première année nous devons faire deux stages en entreprise : un de 3 semaines et un autre de 4 semaines.



Lors du dernier stage en deuxième année, nous avons une épreuve en entreprise qui est notée et qui compte pour le diplôme.

L'examen se déroule sous forme de C.C.F. (Contrôles en Cours de Formation) tout au long des 2 ans et pour toutes les matières.

