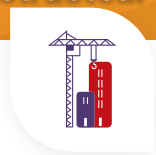


## Métiers du bâtiment, travaux publics, bois CAP Constructeur de routes



### Publics

- Elèves de 3ème (générale, professionnelle, SEGPA, etc.), âgés de 16 ans au plus tard le 31/12 de leur 1ère année de formation

### Conditions d'accès

- Avoir maximum 30 ans
- Admission sur dossier et/ou entretien

### Durée

- 2 ans
- Possibilité de préparer en 1 an si déjà titulaire d'un CAP ou d'un diplôme supérieur

### Modalités de formation

- Parcours adapté et suivi individualisé des apprentis

### Validation

- CAP Constructeur de routes, diplôme de l'Éducation nationale, niveau 3
- Contrôle en Cours de Formation (CCF)
- Attestation de validation des acquis

### Modalités de financement

- Contrat d'apprentissage

### Tarif de référence\*

- 16 000 €

### Lieux de formation

- Lycée Pierre Caraminot

### Égletons

### Contact

- 05 55 12 31 31

## Objectifs

Le CAP Constructeur de routes exerce son activité dans une entreprise de travaux publics effectuant des travaux neufs ou d'entretien et d'amélioration. Il participe à la réalisation de routes, autoroutes, pistes d'aérodrome, parkings. Il intervient une fois le terrassement achevé.

Son travail consiste à réaliser le corps de chaussée (couches de base, de liaison, de finition) en utilisant des liants, tel le bitume.

Il réalise par ailleurs :

- Les abords de voies en site urbain (voies piétonnes, bordures, pavages) .
- Un revêtement à base de liant hydraulique, un revêtement bitumineux, raccorder des réseaux.
- Le décaissement, la démolition et la réalisation d'un corps de chaussée.

## Contenu

### Enseignement général :

- Français / Histoire géographie / Anglais.
- Mathématiques / sciences.
- Arts appliqués / EPS.

### Enseignement professionnel :

- Etudes des constructions/dessins techniques/lecture de plan.
- Topographie.
- Techniques de chantiers.
- Technologie de spécialité.
- Réalisation d'implantation simple, réalisation des réseaux gravitaires, réalisation de maçonnerie de voiries, réalisation des structures de chaussée et des aménagements de surface.
- Prévention Santé Environnement.

### Formations complémentaires :

- Prévention des risques liés à l'activité de physique (PRAP).
- Autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AIPR).
- Sauveteur Secouriste du travail (SST).
- Travaux en hauteur (R408).
- Initiation à la conduite et entretien des mini-engins cat. 1 et 9.

\*Retrouvez nos conditions générales de ventes sur le site Internet

### GRETA du Limousin Siège

Greta du Limousin

6 rue Paul Derignac 87031 Limoges - 05 55 12 31 31

<https://greta-du-limousin.fr>