



## CONSTRUCTEUR DE ROUTES ET D'AMÉNAGEMENTS URBAINS



### OBJECTIFS

Le ou la titulaire du CAP Constructeur de Routes et d'Aménagements Urbains est un-e ouvrier-e professionnel-le qui exerce dans le domaine des travaux publics pour des travaux neufs et d'entretien dans tout type d'entreprise. A l'issue de la formation les apprenant-e-s seront capables de :  
Contribuer à la sécurité des usagers et à l'amélioration du cadre de vie dans tous les domaines techniques et innovants de son secteur et dans le cadre des exigences réglementaires, sécuritaires, normatives, environnementales et esthétiques fixées par l'entreprise.  
Intervenir tout au long de la durée de vie des ouvrages, ce qui lui impose une connaissance des techniques employées depuis la construction jusqu'à la déconstruction.

### PUBLIC

Par la voie de l'apprentissage :

- De 16 à 29 ans (dérogations possibles)
- Dès 15 ans pour les jeunes sortants de 3<sup>e</sup>

### DURÉE

2 ans

### DATE

Rentrée 2024

### CONTACT

BTP CFA GRAVELINES  
Tél. : 03 59 91 78 92

### PROGRAMME

#### Bloc 1 - Étude et préparation d'une intervention :

- compléter et transmettre des documents
- décoder un dossier technique
- choisir les matériels et l'outillage

#### Bloc 2 Réalisation et contrôle d'un ouvrage courant :

- déterminer des quantités de matériaux et d'éléments
- organiser son poste de travail
- sécuriser son intervention
- implanter et tracer un ouvrage simple
- réaliser une structure de voirie
- raccorder un réseau
- poser des éléments structurants de voirie
- réaliser des petits ouvrages maçonnés
- réaliser un revêtement à base de liant hydraulique
- réaliser un revêtement à base de liant bitumineux
- effectuer des auto contrôles

#### Bloc 3 Réalisation de travaux spécifiques :

- échanger et rendre compte oralement
- intervenir à proximité des réseaux
- effectuer la manutention des charges
- réceptionner les approvisionnements
- participer aux opérations de contrôle

#### Enseignements généraux

Français, histoire-géographie, enseignement moral et civique.

Mathématiques et physique-chimie

Education physique et sportive

Prévention-santé-environnement

Langue vivante étrangère : Anglais

#### Prévention et sécurité

Prévention des risques liés à l'activité de physique (PRAP),  
Autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AI PR),  
Sauveteur Secouriste du travail (SST),  
Initiation à la conduite en sécurité des mini-engins CAT. A et F

