

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL

TRAVAUX PUBLICS

Le titulaire de ce diplôme est technicien sur un chantier. Il travaille au service de la production dans une entreprise de travaux publics : construction de routes, terrassements, canalisations, construction d'ouvrages d'art (ponts, barrages, tunnels).

Il doit être capable d'organiser, d'encadrer et de gérer un chantier. Il collabore au bon déroulement du chantier jusqu'à sa remise au client : préparation technique, définition des tâches, de leur temps de réalisation, de leur ordre d'exécution. Il contrôle l'approvisionnement et le bon emploi des matériaux et des matériels. Tout au long du chantier, il veille à respecter le calendrier d'exécution et les règles de sécurité.



Durée 3 ans



Niveau d'entrée

3^e



Qualités requises

Organisation
Relationnel
Capacité à gérer
une équipe



Métier préparé

Chef d'équipe

Seconde Baccalauréat Professionnel Travaux Publics

**Contenu de la formation (cours, exercices, mise en situation professionnelle)
organisée en quinzaine (alternance semaine A et semaine B)**

Semaine A – Théorie – 17 semaines

Enseignement général	Nbr d'heures annuelles
- Expression française	64
- Mathématiques	64
- Sciences appliquées	64
- Anglais.....	64
- Histoire géographie.....	43
- Prévention Santé Environnement.....	22
- Education Physique et Sportive	43
Enseignement professionnel	
- Technologie Travaux Publics.....	106
- Technologie Génie Civil	22
- Topographie de chantier	34
- Ergonomie au travail PRAPE et Prévention	40
- Dessin Lecture de Plans	22

Semaine B – Pratique – 18 semaines

- 128 h d'Initiation Assainissement] Chantiers 12 semaines
- 128 h d'Initiation Génie Civil	
- 128 h d'Initiation VRD, réseaux divers	
- 128 h d'Initiation mini-engins] Conduite d'engins 4 semaines
- 16 h de Simulateurs conduite d'engins*	

*Pelles, chargeuses, tombereaux, bouteurs

Formations santé sécurité:
R408 – PRAPE

**Une période de formation en milieu professionnel (stage)
d'une durée de 4 semaines s'effectue en mai /juin**

Première Baccaauréat Professionnel Travaux Publics

Contenu de la formation (cours, exercices, mise en situation professionnelle)
organisée en quinzaine (alternance semaine A et semaine B)

Semaine A – Théorie – 17 semaines

	Nbr d'heures
- Enseignement général	annuelles
- Expression française	64
- Mathématiques	43
- Sciences appliquées	43
- Anglais	64
- Histoire géographie	64
- Prévention Santé Environnement	22
- Education Physique et Sportive	43

Enseignement professionnel

- Technologie assainissement.....	43
- Technologie génie civil	43
- Technologie route.....	43
- Technologie terrassement	43
- Résistance des matériaux	22
- Economie.....	22
- Topographie de chantier (1/2 groupe)	40
- Sensibilisation aux risques électriques.....	12
- Dessin Lecture de Plans	22
- Informatique bureautique	8

Semaine B – Pratique – 17 semaines

- 120 h en Organisation chantiers de terrassement
- 120 h en Construction d'ouvrages d'art
- 120 h en Chantiers canalisations
- 120 h Chantiers Route / VRD

Formations santé sécurité:
CACES – H0B0v – PRAPE

En première et en terminale, la production d'un « Chef d'œuvre » matériel ou immatériel est réalisée mettant en relation les connaissances acquises dans les enseignements de spécialité et généraux (100 heures sur les 2 ans).

Une présentation orale de ce projet est faite le jour de l'examen.

**Une Période de Formation en Milieu Professionnel (stage)
d'une durée de 8 semaines est prévue en juin/juillet**

Terminale Baccaauréat Professionnel Travaux Publics

Contenu de la formation (cours, exercices, mise en situation professionnelle)
Alternance de 3 semaines d'enseignement général et technologique avec 1 semaine d'enseignement pratique

Enseignement général

- Expression française.....	65
- Mathématiques	65
- Sciences appliquées.....	49
- Anglais.....	41
- Histoire géographie	40
- Economie gestion	24
- Education artistique	16
- Education Physique et Sportive	40
- Prévention Santé Environnement	16

Enseignement pratique

- 2 semaines chantier réels ouvrages d'art.....	64
- 2 semaines chantiers réels VRD	64
- 2 semaines exercices route/canalisation	64

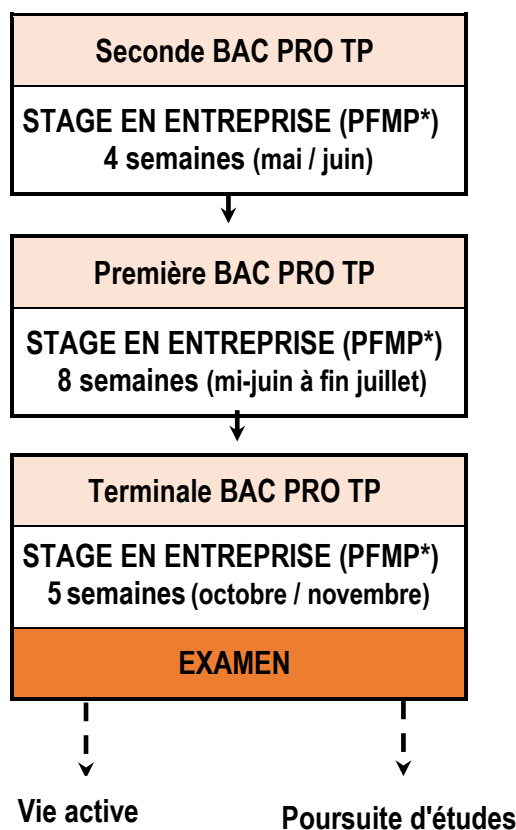
Enseignement technologique

- Technologie terrassement	47
- Technologie canalisation	47
- Technologie route	47
- Technologie génie civil et statique	64
- Laboratoire béton, sol, route, canalisation	52
- Topographie	24
- Réalisation rapport d'activité	20
- Informatique bureautique	8

Formations santé sécurité:
IPR – SST

Un rapport d'activité concernant les Périodes de Formation en Milieu Professionnel (PFMP) est rédigé et présenté à l'examen.

**Une Période de Formation en Milieu Professionnel (stage)
d'une durée de 5 semaines est prévue en octobre/novembre**



Suites de parcours et débouchés :

- Début de carrière en entreprise de Travaux Publics
- Poursuite d'études :
 - BTS Travaux Publics à l'EATP sous statut d'étudiant
 - BTS Travaux Publics à l'EFIATP sous statut de salarié
 - Mention complémentaire Technicien(ne) en Réseaux Electriques au CFCTP en contrat d'apprentissage



Depuis plus de 10 ans :
Taux de réussite
à l'examen 100%

Conditions d'accès :

Recrutement sur dossier au regard de la motivation, du comportement en classe et des résultats scolaires.

Modalités de dépôt des candidatures :

1. Imprimer les documents disponibles sur le site internet (<https://www.eatp.com/>) : le « guide d'aide à la candidature », le « contrôle médical scolaire » et le « questionnaire de motivation ».
2. Numériser l'ensemble des pièces nécessaires au dossier.
3. Compléter le dossier de candidature en ligne et joindre les pièces demandées.
4. Vérifier et valider votre saisie.
5. Etude de la candidature par une commission de sélection.
6. Transmission des réponses aux candidats (du 1^{er} au 15 juin)

Dossier de candidature en ligne

<https://preinscriptions.ecoledirecte.com/?RNE=0190070Y>

(lien disponible sur notre site internet)

Clôture des candidatures au 15 avril 2022

Tarifs année scolaire 2022/2023

2 690 € comprenant l'hébergement et la restauration

90 € adhésion à l'association des élèves /étudiants

209 € équipement de protection individuelle (achat chez un fournisseur partenaire)

Responsable Enseignement Professionnel Travaux Publics
M. Fabien NEUVILLE

Contacts :

M^{me} Pascale CHAZELAS et M^{me} Aurélie LACOSTE

contact@eatp19.com

☎ 05.55.93.01.71