

# CONDUCTEUR DE TRAVAUX PUBLICS



## LIEU DE FORMATION

- Sénart



**CAMPUS  
DES MÉTIERS  
ET DES  
QUALIFICATIONS  
D'EXCELLENCE**

Transition numérique  
et écologique de la construction  
Île-de-France

Le BTP emploie plus de 230 000 salariés en Île-de-France. Notre objectif est de former des cadres intermédiaires qualifiés pour les entreprises de ce secteur qui propose de belles opportunités de carrière.

La connaissance de la réglementation est aujourd'hui primordiale aussi bien dans les bureaux d'études, les bureaux de contrôle que dans la conduite de travaux.

Les étudiants formés auront cette connaissance de la réglementation et pourront évoluer dans ces trois secteurs d'activités.

## CONDITIONS D'ADMISSION

**La formation est ouverte aux :**

- étudiants titulaires d'un DUT Génie civil ;
- étudiants titulaires d'un BTS bâtiment ou travaux publics, L2 scientifique... ;
- salariés ou demandeurs d'emploi ayant une expérience de 3 ans dans le bâtiment comme technicien, possibilité de faire valider un niveau BAC+2 (VAPP).

**Comment candidater en ligne ?**

- La sélection se fait sur dossier et sur entretien.
- En ligne sur le site : <https://canel.iutsf.org> à partir du 1<sup>er</sup> février.

## ORGANISATION

### DE LA FORMATION

**Formation initiale ou continue**

- Cours à temps plein,
- Stage de 16 semaines.

**Formation en alternance  
contrat de professionnalisation**

Rythme de l'alternance :

- 1 mois en formation, 2 mois en entreprise

## LES + DE LA FORMATION

- Des partenariats avec des entreprises reconnues : plus de 50% des cours assurés par des professionnels issus de l'entreprise.
- Un emploi assuré à la fin de la formation : le secteur du contrôle du bâtiment recrute.
- Des conditions d'embauche intéressantes : plus de 2 000 € brut sur 13 mois, avec des avantages en nature (portable, véhicule, tickets restaurant).
- De réelles possibilités d'évolution de carrière.

## APRÈS LA LICENCE PRO

**Débouchés professionnels**

À l'issue de la formation, les diplômés peuvent être embauchés comme :

- assistant conducteur de travaux ;
- technicien vérificateur ;
- chargé d'affaires contrôle et audit BTP ;

Les métiers du bâtiment garantissent une forte promotion interne vers des postes de :

- responsable d'équipe technique ou commerciale ;
- responsable d'agence.

**FA** (Formation en Alternance) ✓

**FC** (Formation Continue) ✓

## PARTENARIAT



## CONTACTS

**Responsable pédagogique :**

Saïd Lefki  
[said.lefki@u-pec.fr](mailto:said.lefki@u-pec.fr)

**Chargée de relations entreprises :**

Anne-Sophie Dicanot  
[anne-sophie.dicanot@ac-versailles.fr](mailto:anne-sophie.dicanot@ac-versailles.fr)

**Assistante de formation :**

Sophie Daniele  
[sophie.daniele1@ac-versailles.fr](mailto:sophie.daniele1@ac-versailles.fr)  
Tél. : 01 41 17 44 25

128 avenue Jean-Jaurès  
92120 Montrouge

[lp.cacb@iutsf.org](mailto:lp.cacb@iutsf.org)



# CONDUCTEUR DE TRAVAUX PUBLICS



## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Contenu de la formation	Heures
<b>UE 1 : Formation générale</b>	<b>145</b>
Anglais technique	21
Gestion de chantier	21
Management d'équipe	24
Droit des contrats, des assurances et de la responsabilité	14
Méthodologie de gestion de projet	14
Travaux Publics : Prévention des risques sur les chantiers	10
Techniques de constructions des Travaux Publics	25
Outils numériques des travaux publics	16
<b>UE 2 : Spécialité</b>	<b>315</b>
Étude de prix	35
Calcul structures BA et BP Eurocodes	40
Calcul structures Métalliques Eurocodes	28
Calcul de Géotechnique Eurocodes	21
Les soutènements et fondations spéciales	21
Les VRD	21
Les routes	21
Les tunnels	21
Les canalisations	14
Les terrassements	21
Les ouvrages d'art	32
Chargé d'affaires en Travaux Publics (études de cas)	40
<b>UE 3 : Projet tuteuré</b>	<b>150</b>
<b>UE 4 : Stage</b>	<b>—</b>
<b>Total</b>	<b>610</b>



## TÉMOIGNAGES

**Eric Tadbir - Chef de la Division Géotechnique, Diagnostic Structure et Expertise Bois - GINGER CEBTP**

« La Licence Pro Chargé d'affaires en contrôle des bâtiments en apprentissage est une formidable opportunité de coopération entre des profils techniques polyvalents rapidement opérationnels et des experts en poste qui souhaitent transmettre leur savoir-faire. Nous espérons vivement renforcer ce lien et contribuer à la formation continue de la génération à venir. »

**Stéphanie Adam - Ancienne étudiante, aujourd'hui en contrôle technique**

« L'IUT proposait cette formation en alternance afin de rentrer rapidement dans la vie active. Les enseignements étaient en partie assurés par des professionnels ce qui permettait de poser des questions sur des problèmes auxquels nous étions confrontés en entreprise. à l'issue de la formation, j'ai créé, avec un contrôleur technique, un bureau de contrôle en Seine-et-Marne. »