

## LICENCE PROFESSIONNELLE METIERS DU BTP CONDUCTEUR DE TRAVAUX SOUTERRAINS

### PUBLIC VISÉ

Tout public  
Salarié(e)s  
Contrat ou période de professionnalisation

### NIVEAU

Niveau de sortie : niveau 6  
(licence ou maîtrise universitaire)

### NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :  
diplôme Licence professionnelle  
métiers du BTP Conducteur de  
travaux souterrains

### DUREE

Durée moyenne : contenus et  
durées individualisés.  
Durée en centre : 600 heures  
Durée en entreprise : 1197  
heures  
Durée hebdomadaire moyenne :  
35h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 02/09/2019 au 11/09/2020.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI77  
IUT de Sénart  
36-37 rue Georges Charpak  
77127 LIEUSAINT  
contact@gretamti77.fr  
Tél : 06 68 49 16 08

### CONTACT

Florence Suarez  
contact@gretamti77.fr

### TARIFS

Nous consulter  
Voir nos conditions générales de ventes

### OBJECTIFS

Obtenir un personnel directement opérationnel dans le domaine des travaux souterrains qui soit capable de :

- Définir les moyens techniques, matériels et humains d'un chantier souterrain
- Piloter et assurer la maîtrise des travaux confiés
- Coordonner et contrôler la réalisation des travaux
- Maîtriser les dépenses et assurer l'équilibre financier de l'activité

### CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Conducteur de travaux souterrains

### PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.

Être titulaire d'un DUT Génie Civil, BTS Travaux Publics ou Bâtiment ou L2 scientifique...

Ou justifier d'une expérience significative sur un poste à responsabilité dans les travaux publics, possibilité de faire valider un niveau Bac + 2 (VAP 85)

Niveau d'entrée : niveau 5 (BTS, DUT, DEUG)

### MODALITES DE RECRUTEMENT

Inscription en ligne <https://canel.iutsf.org>

Sélection sur dossier et entretien avec le responsable pédagogique de l'IUT de Sénart

Inscriptions du 13/02/2019 au 02/09/2019 au IUT de Sénart à LIEUSAINT.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Formation en alternance

Organisé en alternance.

Cours du jour

### CONTENUS

- ▶ UE 1 GÉOTECHNIQUE
  - 1/ Comportement mécanique des sols
  - 2/ Matériaux et structure
- ▶ UE 2 TECHNIQUES DE CONSTRUCTION
  - 1/ Tunnels – Creusement et Soutènement
  - 2/ Étanchéité et revêtement
  - 3/ Confortement des terrains
  - 4/ Conception et Justification
  - 5/ Ouvrages annexes – divers
- ▶ UE 3 TECHNIQUES DE RÉHABILITATION ET GESTION DU PATRIMOINE
  - 1/ Travaux préparatoires
  - 2/ Réhabilitation des ouvrages
  - 3/ Gestion et maintenance de tunnels
- ▶ UE 4 CONDUITE DES TRAVAUX
  - 1 / Préparer et planifier un chantier souterrain
  - 2/ Installer un chantier et suivre les travaux
  - 3/ Gérer les finances et maîtriser les dépenses
  - 4/ Compétences transversales
- ▶ UE 5 GÉRER LES RISQUES
- ▶ UE 6 PROJET TUTEUR