





# BTS - METIERS DU GEOMETRE-TOPOGRAPHE ET DE LA MODELISATION NUMERIQUE

### **PUBLIC VISÉ**

Tout public

Plan de développement des compétences

Pro A

Contrat de sécurisation professionnelle

Compte Personnel Formation

Projet de transition professionnelle

#### DUREE

Durée de formation : 935 heures Durée en entreprise : 315 heures

Durée hebdomadaire moyenne :

32h / semaine

Pourcentage à distance : 15%

# **DATES PREVISIONNELLES**

Du 18/09/2023 au 21/06/2024.

## LIEUX DE FORMATION

**GRETA Seine-Saint-Denis** 

Lycée Eugène HENAFF

55 Avenue Raspail

93170 Bagnolet

Site accessible aux personnes en situation de handicap

#### CONTACT

**GRETA Seine-Saint-Denis** 

Moïse Zennou

Tél: 01 49 37 92 55 greta93@ac-creteil.fr Référent handicap: Juanita DE LANOË

Consulter notre Politique Handicap

# **TARIFS**

Prix tarif public maximum: Tarif heure stagiaire : 15,00 €. Organisme non soumis à la TVA.

Voir nos conditions générales de ventes

### **FINANCEMENTS**

Type de financement :

Projet de transition professionnelle, Prise en charge demandeur d'emploi possible

### CODES

NSF: 231

RNCP: RNCP37707 Formacode: 12225

#### **OBJECTIFS**

- Le titulaire du BTS métiers du géomètre topographe et de la modélisation numérique est spécialisé dans les relevés d'environnements existants et l'exploitation de ces données (modèles numériques en 3D, documentation technique).
- Chargé de déterminer les limites physiques et juridiques d'une parcelle de terrain destinée à être construite ou aménagée, il intervient dans les projets publics d'aménagement de routes et participe aux activités de bureau d'étude.
- Ce parcours certifiant vise l'obtention d'une certification complète de l'Education Nationale, reconnue par les professionnels

#### **PRE-REQUIS**

Bac scientifique, STI2D ou équivalent

Rigueur et sens pratique

Goût pour les travaux et la rédaction de rapports

### MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Information collective, passage de tests spécifiques, entretien

Inscriptions du 03/04/2023 au 18/09/2023 au GRETA Seine-Saint-Denis à Aubervilliers.

### **MODALITES PEDAGOGIQUES**

Organisé en alternance.

Cours du jour

#### **CONTENUS**

- Etude d'une situation professionnelle
- Acquisition et traitement des données
- Projet professionnel
- Compte rendu d'activités en milieu professionnel
- Culture générale et expression
- Anglais
- Mathématiques -Sciences physiques

## **VALIDATION**

- Date d'enregistrement RNCP/RS : 26/06/2023
- Nom du certificateur : MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA **RECHERCHE**
- Diplôme BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique niveau: 5

# SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Licence pro cartographie, topographie et systèmes d'information géographique. Diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure de géologie de l'université de Lorraine.

Diplôme d'ingénieur de l'École polytechnique universitaire de Lille, université Lille I spécialité génie civil.

Diplôme d'ingénieur de l'École polytechnique universitaire de l'université Sorbonne Université spécialité sciences de la Terre.

Diplôme d'ingénieur de l'École spéciale des travaux publics du bâtiment et de l'industrie spécialité topographie.



Fiche générée le : 09/05/2025



Liberté Égalité Fraternité

Code Rome: F1107



Diplôme d'ingénieur de l'Institut national des sciences appliquées de Strasbourg spécialité topographie.

Diplôme d'ingénieur du CNAM spécialité géomètre et topographe.



Fiche générée le : 09/05/2025 Document non contractuel qui peut subir des modifications