





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

DATES PREVISIONNELLES

Du 15/09/2025 au 26/06/2026.

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:

Sophie REY

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

N° DOKELIO: SE_0001045581

CODES

NSF: 231

RNCP: RNCP37707 Formacode: 12225 Code Rome: F1107

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 20/07/2024 au 15/09/2025 au GRETA Seine-Saint-Denis à Aubervilliers.

MODALITES PEDAGOGIQUES

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.

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



Fiche générée le : 04/07/2025





spécialité topographie.

Diplôme d'ingénieur du CNAM spécialité géomètre et topographe.

