

Liberté Égalité Fraternité



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

## **PUBLIC VISÉ**

Public de - 29ans

Rath

Créateur ou repreneur d'entreprise

Sportif de haut niveau

Contrat d'apprentissage

## **LE + DE LA FORMATION**

Les apprenants sont accompagnés par une équipe expérimentée

Prise en charge totale dans le cadre d'un contrat

d'apprentissage Pour connaître tous les indicateurs du CFA académique, consultez le site inserJeunes http s://www.inserjeunes.education.go uv.fr/diffusion/accueil

## DUREE

Durée de formation : 1350 heures

Durée en entreprise : 1864

heures

Durée hebdomadaire moyenne :

35h / semaine

## DATES PREVISIONNELLES

Du 01/09/2026 au 30/06/2028.

# **LIEUX DE FORMATION**

CFA

Lycée Eugène Hénaff 55, avenue Raspail

93170 Bagnolet

# CONTACT

**CFA** 

Nicole Eustache

Tél: 01 57 02 67 74

cfa-academique@ac-creteil.fr

Référent handicap :

Ida CAKPOSSA

Consulter notre Politique Handicap

### **TARIFS**

Nous consulter

Organisme non soumis à la TVA.

Voir nos conditions générales de ventes

## FINANCEMENTS

Type de financement :

Contrat d'apprentissage

# CODES

#### **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**

Être Titulaire d'un BAC :

- général
- technologique(STI2D)
- professionnel Technicien Géomètre Topographe

### **MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT**

Avoir postulé sur PARCOURSUP

Candidature hors PARCOURSUP : Accès sur dossier, voire tests et/ou entretien. Admission définitive prononcée après signature du contrat assurant la réalisation de la formation.

Les apprenants sont accompagnés par une équipe expérimentée Prise en charge totale dans le cadre d'un contrat d'apprentissage

Pour connaître tous les indicateurs du CFA académique, consultez le site inserJeunes https://www.inserjeunes.education.gouv.fr/diffusion/accueil

## **MODALITES PEDAGOGIQUES**

- Formation en alternance :

Formation théoriques et pratiques à l'UFA et formation au métier chez l'employeur avec lequel l'apprenti a signé son contrat.

Pour les bénéficiaires en situation de handicap : adaptation possible des modalités de formation et de certification, accompagnement par le référent Handicap du CFA.

#### **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

## **MODALITES D'EVALUATION**

Epreuves ponctuelles et contrôles en cours de formation (CCF)

# VALIDATION

- Date d'enregistrement RNCP/RS : 26/06/2023
- Nom du certificateur : MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA





NSF: 231

RNCP: RNCP37707 Formacode: 12225 Code Rome: F1107



#### **RECHERCHE**

Diplôme BTS - Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique niveau: 5

## SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Technicien géomètre exerçant dans un cabinet de géomètres-experts fonciers, dans les services techniques des administrations, de collectivités, de grandes entreprises de transports ferroviaires,

d'électricité, de génie civil, etc...

Possibilité de poursuite d'études : 3ème année de spécialisation (SIG, VRD,...), licence d'urbanisme,

Licence Professionnelle Aménagement du Territoire et Urbanisme, Licence Professionnelle Travaux Publics,

École d'Ingénieurs dans le secteur du BTP, ingénieur géomètre, DPLG de géomètreexpert après expé-rience professionnelle etc.