

GÉOMÈTRE - TOPOGRAPHE

> BAC PRO SCOLAIRE ET ALTERNANCE



Formation scolaire
et en alternance



Formation rémunérée
si alternance



Réseaux d'entreprises
partenaires



Prérequis : dès 3^{ème},
2nde Générale et technologique,
BEP Techniques du Géomètre et de la Topographie
Techniques de l'Architecture et de l'Habitat



Durée : 1 à 3 ans
selon profil
630h / an
en alternance



Niveau 4 Bac Pro
Niveau 3 BEP

Compétences à acquérir

- Réaliser des relevés de terrain.
- Comprendre le contexte juridique (bornage, cadastre, copropriété...).
- Modéliser sur informatique (CAO/DAO) les éléments de terrain.
- Concevoir des projets d'aménagement.



Profils

- ✓ Apprécier les mathématiques
- ✓ Droit
- ✓ Travail en plein air
- ✓ Assiduité
- ✓ Rigueur
- ✓ Précision

Métiers et Perspectives

Technicien en
modélisation 3D

Topographe



Projeteur

Géomètre foncier

Les entreprises qui recrutent

Cabinets ou entreprises de géomètre-expert foncier, dans des sociétés de topographie, des entreprises du secteur de la construction, des Travaux Publics ou des collectivités territoriales.

GÉOMÈTRE - TOPOGRAPHE

> BAC PRO SCOLAIRE ET ALTERNANCE

Contenus de la formation (scolaire/alternance)

| Enseignements hebdomadaires | Temps plein h/semaine* | | | Alternance h/an | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------|---------------------------|--------------------------|--------------|
| | 2 nd e Bac Pro | 1 ^{ère} Bac Pro | Term Bac Pro | 2 nd e Bac Pro | 1 ^{ère} Bac Pro | Term Bac Pro |
| Français/Histoire/EMC | | 4h | | | 72h | |
| Mathématiques/Sciences physiques | | 4h | | | 72h | |
| Anglais | | 2h | | | 36h | |
| Education Physique et Sportive | | 2h | | | 36h | |
| Economie/Gestion | | 1h | | | 18h | |
| Prévention Santé Environnement | | 1h | | | 18h | |
| Arts appliqués | | 1h | | | 18h | |
| Techniques Professionnelles | 12h | | 10h | 216h | | 180h |
| Devoirs Surveillés | | 1h | 2h | | 18h | 36h |
| Accompagnement | - | | 2h | 36h | 72h | 54h |
| Etudes surveillées | - | - | - | | 90h | |
| Total : | 28h | 28h | 29h | 630h | 630h | 630h |

*horaires à titre indicatif susceptibles d'être modifiés en fonction de la Dotation Horaire Globale

Poursuite d'études

- ▶ BTS Topographe-Géomètre
- ▶ BTS Bâtiment
- ▶ BTS Travaux publics
- ▶ BTS Etudes et économie de la construction

Équivalence et compensation

Étude individualisée avec le Rectorat.

Évaluations

Oraux, écrits, projet, épreuves en cours de formations CCF, épreuves finales.

Méthodes mobilisées

- ▶ Stage découverte,
- ▶ Immersions en entreprises ou CFA,
- ▶ Cours théoriques,
- ▶ Travaux pratiques,
- ▶ Projets,
- ▶ Visites de chantiers,
- ▶ Interventions de professionnels.

Référent Mobilité à l'International

Christophe Simon au 02 47 78 15 60.

Référent Handicap

Isabelle Boulay au 07 68 73 20 38 pour une adaptabilité du parcours de formation aux personnes en situation de handicap. Locaux accessibles en RDC.

Ouverture des inscriptions dès janvier.
Début de formation courant septembre.

Devenir étudiant en formation scolaire

1

- Retirer le dossier d'inscription auprès de P. Guilloteau au 02 47 78 15 59

2

- Prendre RDV auprès de T. FOUBERT au 02 47 78 15 59

Devenir apprenti en 3 étapes

1

- Pré-inscription yparéo (rubrique CFA sur saint-gatien.org)
- Contacter : I. Boulay au 07 68 73 20 38
C. Simon au 02 47 78 15 60.

2

- Participer à une réunion d'information mensuelle dans notre établissement. (voir le calendrier sur www.saint-gatien.org, rubrique CFA).
- Retirer un dossier de candidature.

3

- Prendre RDV avec I. Boulay qui vous accompagne dans la définition de votre projet professionnel et aide à la recherche d'entreprise.
- Remettre le dossier de candidature complété.

