

BAC Professionnel GÉOMÈTRE

APRÈS LE BAC Pro

- ▶ Insertion professionnelle
- ▶ Poursuite d'études :
 - BTS Bâtiment*
 - BTS Travaux Publics*
 - BTS Géomètre Topographe
 - BTS Professions Immobilières

QUALITÉS REQUISES

- ▶ Bonne condition physique
- ▶ Précision et rigueur dans les calculs
- ▶ Aimer communiquer avec toutes sortes d'interlocuteurs (architecte, urbaniste, etc.)
- ▶ Être attentif à son environnement proche
- ▶ Aimer travailler en équipe et à l'extérieur

ACCÈS À LA FORMATION

- ▶ 3^{ème} de collège, 3^{ème} Prépa-Métiers.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- ▶ **Acquérir** des connaissances en topographie, en droit foncier et en urbanisme.
- ▶ **Utiliser** des instruments de mesures, **effectuer** des relevés, **détecter** et **géoréférencer** des réseaux, **Scanner** des ouvrages.
- ▶ **Manier** aisément des systèmes de calculs et les **traiter** numériquement.
- ▶ **Maîtriser** des logiciels de CAO, DAO et de SIG, **réaliser** des plans et dessins techniques précis.
 - ▶ 22 semaines de PFMP réparties sur 3 années

Famille de métiers
Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment

DÉROULEMENT DE LA FORMATION

Matières et horaires pour les 3 années

Français, Histoire, Géographie Enseignement Moral et Civique	4h30
Mathématiques, Sciences Physiques	4h
Prévention Santé Environnement	1h
Enseignement Professionnel (Technologie, Dessin Industriel, co-intervention Mathématiques et Français, Chef d'œuvre, Atelier)	13h
Arts Appliqués	1h
Éducation Physique et Sportive	2h30
Langue Vivante	2h
Accompagnement personnalisé / Projet	2,5h/sem. ou 70h/an
Horaire hebdomadaire indicatif	30h30
Période de Formation en Milieu Professionnel	22 sem.

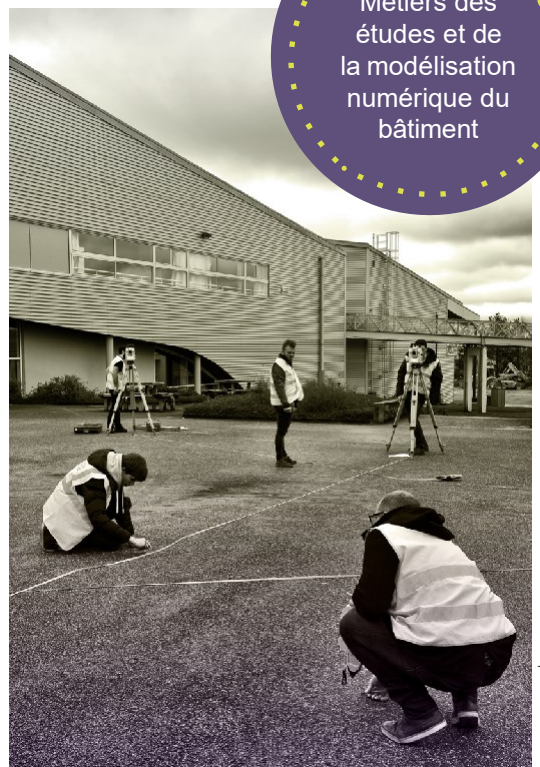


Photo © Stéphane Janou

Photo © Stéphane Janou

