

## TEST MÉTIER

# AS-TU LE PROFIL POUR DEVENIR TECHNICIEN-GÉOMÈTRE ?

Choisis la réponse qui te correspond le mieux.

- 1 Dans la vie, tu aimes :
  - > A Réfléchir avant d'agir
  - > B Foncer tête baissée
  - > C Rencontrer des gens
- 2 Ton plus grand défaut, c'est :
  - > A Hyperactif
  - > B Pointilleux
  - > C Tête en l'air
- 3 Ta matière préférée au collège, c'est :
  - > A Français
  - > B Maths
  - > C Techno

Résultats :

- 1 A : 2 points. B : 0 point. C : 1 point  
2 A : 1 point. B : 2 points. C : 0 point  
3 A : 0 point. B : 1 point. C : 2 points

4 à 6 points : Il y a de fortes chances pour que ce métier te plaise.  
0 à 3 points : Intéresse-toi à d'autres métiers du cabinet de géomètre-expert. Il y en a sans doute un qui te correspond.

TU VEUX EN SAVOIR PLUS SUR LES MÉTIERS  
D'UN CABINET DE GÉOMÈTRE-EXPERT  
ET LES PARCOURS DE FORMATION ?

 Découvre les métiers en vidéo.

@ Contacte un professionnel pour lui poser tes questions. Il pourra aussi t'orienter vers un cabinet de géomètre-expert qui t'accueillera pour ton stage découverte de troisième.

contact@unge.net  
www.unge.net



DÉCOUVRE LES MISSIONS  
ET LES MÉTIERS D'UN CABINET  
DE GÉOMÈTRE-EXPERT

Farénius - photos : Adobe Stock, UNGE - Plaque pilotée et financée par Atlas, Opco des services financiers et du conseil, selon des axes de coopération définis dans la convention signée avec le Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse, le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, avec le concours des fonds collectés au titre de la taxe d'apprentissage.

Atlas Soutenir les compétences



unge  
Union Nationale  
des Géomètres-Experts

GOVERNEMENT  
Liberté  
Égalité  
Fraternité



## DES MISSIONS VARIÉES POUR UN QUOTIDIEN SANS ROUTINE

Le cœur d'activité d'un cabinet de géomètre-expert consiste à réaliser des relevés pour établir des plans de terrains ou de bâtiments. Les missions sont multiples : réaliser le relevé d'un espace naturel en pilotant un drone, modéliser un bâtiment avec un scanner 3D, calculer la superficie d'un terrain, indiquer où construire sur un chantier, ou encore concevoir l'aménagement d'un carrefour routier et suivre les travaux.



Ton quotidien de travail est diversifié. Tu travailles à la ville ou à la campagne. Tu alternes les interventions en extérieur (faire des mesures sur un chantier, dans un champ, dans un bâtiment...) et au bureau (manipulation d'un logiciel de dessin). Tu exerces en équipe sur plusieurs projets à la fois. Tu rencontres des personnes différentes : propriétaires particuliers, promoteurs, élus de collectivités, entreprises de travaux, architectes, notaires, agriculteurs, industriels...

## TU AS LE CHOIX PARMI UNE PALETTE DE MÉTIERS

Selon la taille et les missions du cabinet de géomètre-expert, tu peux choisir ta voie parmi des métiers très variés.



➤ Pour produire les plans et documents :  
technicien-géomètre, pilote de drone, juriste...



➤ Pour développer l'activité :  
ingénieur-géomètre, urbaniste, paysagiste...



➤ Pour administrer le cabinet :  
assistant de direction, comptable...



## TU AIMES LES TECHNOLOGIES ? TU VAS ÊTRE SERVI !

Dans un cabinet de géomètre-expert, les nouvelles technologies sont utilisées couramment. Outre les indispensables tablettes et ordinateurs, tu utilises différents appareils de mesure, notamment le drone et le scanner 3D.



➤ Le drone permet par exemple de mesurer une toiture ou une falaise inaccessible.



➤ Le scanner laser 3D sert à réaliser une représentation en volume, par exemple d'un bâtiment.

