

Technicien(ne) géomètre (F/H)

62000 ARRAS [Accéder à l'annonce en ligne](#)



11/05/2026

🕒 Temps plein

♿ Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Actual Talent est le spécialiste européen en Acquisition et Évaluation de talents d'Actual group, 5e acteur de l'emploi et du travail en France. Depuis plus de 20 ans et au travers de nos 22 bureaux, nos consultants experts par métiers (Sales, Ingénierie, IT/Digital, Support) accompagnent entreprises et candidats avec des modalités contractuelles sur mesure : CDI, CDD, Intérim, Freelance, Management de transition, Prestation de services.

Nous recrutons pour notre client, une entreprise spécialisée dans les travaux d'infrastructures et de réseaux, un Géomètre (H/F).

Le poste

Rattaché(e) au Responsable d'exploitation, vous intervenez sur le terrain et au bureau pour garantir la précision des données géographiques nécessaires aux chantiers.

Levés de terrain : Réaliser les levés topographiques et les implantations d'ouvrages avant et pendant les travaux.

Détection de réseaux : Effectuer les relevés de réseaux existants et assurer leur géoréférencement précis.

Traitement de données : Réaliser les calculs de polygonisation, les plans de récolement et les mises à jour cartographiques sur logiciel.

Suivi de chantiers : Participer au contrôle de l'exécution des travaux et à la vérification des côtes et niveaux.

Collaboration : Travailler en étroite collaboration avec les conducteurs de travaux et les chefs de chantier pour assurer la conformité des projets.

Le profil recherché

Formation : Vous êtes titulaire d'un Bac+2 ou Bac+3 (BTS Géomètre-Topographe ou Licence Professionnelle spécialisée).

Compétences techniques : Vous maîtrisez les instruments de mesure (station totale, GPS) ainsi que les logiciels de DAO (type AutoCAD, Mensura ou Covadis).

Expérience : Une première expérience réussie dans le secteur des Travaux Publics ou des Réseaux est vivement souhaitée.

Savoir-être : Vous faites preuve de rigueur, d'autonomie et d'un bon esprit de synthèse.