

## GEOMETRE

### À propos de nous

Créé en 2001, ADX Groupe c'est plus de 350 experts qui accompagnent nos clients, privés comme publics, au quotidien dans la protection des hommes, des biens et de l'environnement.

Chez ADX Groupe, nous plaçons l'humain au cœur de notre activité et formons nos experts aux évolutions de notre activité tout au long de l'année.

Nous avons développé une offre de services complète qui nous permet de répondre aux besoins spécifiques de nos clients : repérage des polluants dans les bâtiments et l'industrie, analyse et l'amélioration des performances thermiques des bâtiments, numérisation du patrimoine immobilier, recherche de polluants dans l'air, l'eau et les sols, etc.

Une ambiance conviviale, un projet d'entreprise engageant, un management collaboratif, un organisme de formation (ADX Formation) sont autant d'éléments qui favorisent l'investissement quotidien des 560 collaborateurs pour réaliser les projets ambitieux d'ADX Groupe.

Vous souhaitez intégrer notre groupe en pleine évolution et participer à son développement ?

Rejoignez-nous et devenez notre **Géomètre F/H**.

### Mission

Rattaché hiérarchiquement au Directeur technique adjoint basé au sein de notre agence située à Château-Gontier, vous accompagnez le développement de l'activité de numérisation 3DBIM d'ADX Groupe.

Dans le cadre de votre activité, vous serez amené(e) à effectuer des déplacements sur le territoire national. Sur un mois, cela représenterait une semaine de déplacement.

Vos missions :

#### **1/ Prendre en charge les demandes clients -**

Analyser le besoin du client / prendre en compte le cahier des clauses techniques -  
Centraliser et constituer tous les éléments de réponse à la demande du client dans le respect du délai imparti - Assurer le suivi des dossiers et effectuer les ajustements nécessaires

#### **2/ Réaliser les missions de topographie -**

Matérialiser des points de canevas et des points d'appui de levé scanner (cibles) -  
Effectuer les mesurages terrain GNSS (RTK et post-traitement), les nivellements de

précision (Trimble Dini) et les mesurages terrain au tachéomètre (Trimble S6) et en 3 dimensions par scanner laser (Faro focus S70, Geoslam ZebRevo, Trimble X7, etc.) - Appliquer des méthodes et process de mesures topographiques et de levés scanner

### **3/ Dessiner des plans, maquette 3D/BIM -**

Dessiner des plans d'étage, coupe, façades, toitures sur Autodesk Autocad - Dessiner des maquettes 3D/BIM sur Autodesk Revit et des plans topographiques.

#### **Profil**

Vous avez des connaissances dans le domaine de la topographie ou géomatique et/ou dans les systèmes planimétriques et altimétriques.

La maîtrise des outils informatiques (différents types de fichiers 3D : nuages de points/maillages/formats DAO/maquettes 3D) est nécessaire à la bonne exécution de vos futures missions.

La connaissance d'Autodesk Autocad et/ou Revit est un plus.

Le permis B est indispensable.

Mais ce qui vous caractérise le mieux, c'est votre esprit d'équipe, le goût du travail bien fait, vos capacités relationnelles, rédactionnelles et organisationnelles ?

Nous avons hâte de vous rencontrer !\*

\*\*Notre processus de recrutement est composé de deux entretiens :

- Un entretien avec un membre de l'équipe RH en visio et/ou par téléphone
- Un entretien avec nos opérationnels (responsable d'agence et responsable de production) au sein de l'agence