



INGENIEUR D'ETUDES MODELISATION / BIM

Geosat, société de services en ingénierie du territoire, intervient dans tous les domaines liés à la mesure 3D. Forte d'une croissance annuelle moyenne de 25%, notre société compte 200 collaborateurs répartis en 4 pôles de compétences : Géomètre expert, détection de réseaux, modélisation 3D/BIM, cartographie mobile.

MISSIONS & ATTRIBUTIONS

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un ingénieur géomètre pour développer notre activité sur des sujets de modélisation 2D/3D et de BIM. Expert dans votre domaine, vous établirez les méthodologies et process de production dans le cadre des réponses aux appels d'offres et de consultation des marchés.

Directement rattaché(e) au responsable de pôle, vos missions seront les suivantes :

- Elaboration des méthodologies adaptées aux besoins des clients.
- Participation à la définition des moyens techniques, financiers et humains nécessaires aux projets en collaboration avec les autres pôles (2D/3D, MMS, Réseaux, TOPO, SIG, ...)
- Mise en place d'un système de référence
- Assurer le reporting sur le périmètre défini auprès des associés
- Participation à l'évolution des outils et des méthodologies utilisés

COMPETENCES REQUISES

De formation ingénieur géomètre, vous avez une expérience sur les sujets de modélisation numérique, de BIM et/ou de maîtrise d'ouvrage.

Vous faites preuve de rigueur et d'aisance rédactionnelle. Vous avez envie d'intervenir sur de nombreuses thématiques et avoir une vision globale de l'activité.

Vous savez vous adapter et faire preuve de réactivité face aux différentes sollicitations. Le travail d'équipe et l'entraide sont des valeurs clés pour vous.

Salaires selon profil et expérience

Avantages : Mutuelle, CE, prime de participation, prime d'intéressement, ...

Email : s.tirman@geo-sat.com

Site internet : www.geo-sat.com

Adresse : 17 rue Thomas Edison, 33600 PESSAC

Téléphone : 05.56.78.14.33