

Ingénieur(e) Etude et Développement en SIG Confirmé(e)

Type de contrat : CDI

Lieu: Région Parisienne (92)

Niveau d'expérience : minimum 3 ans

Réf : 19.014 Dév. SIG Conf

Descriptif de l'entreprise

Magellium, société majeure et innovante depuis plus de 15 ans, recherche, pour l'un de ses clients, un(e) candidat(e) à fort potentiel ayant la volonté d'évoluer sur des projets d'envergure de Systèmes d'Information Géographique (SIG).

Magellium (Groupe Artal) avec ses 300 collaborateurs est un acteur indépendant, spécialisé dans le domaine du GeoSpatial, positionné sur l'ensemble de la chaîne de valeur du pixel et de la donnée autour de plusieurs activités : l'Observation Terrestre satellitaire, l'Imagerie/vidéo et ses applications, la GeoIntelligence et le SIG /Cartographie.

Vous intégrerez l'activité **Geo-SIG de Magellium Paris** qui conçoit, met en œuvre, implémente et assure le maintien opérationnel des SIG au sein du SI des entreprises, des collectivités et des services de l'état pour différentes applications à composantes géographiques.

Descriptif du poste

Vous êtes en mesure de participer au développement et à la maintenance de logiciels et de plateformes à caractère géographique. Vous interviendrez dans le développement à la fois de projets web et natif (mobile, client lourd)

Compétences et expériences souhaitées

Vous êtes issu(e) d'une formation Bac +5 en informatique ou équivalent (école d'ingénieurs ou université) et vous justifiez d'une **expérience de minimum 3 ans** dans le développement d'applications informatiques.

Compétences Techniques :

- Connaissance et administration d'ArcGIS Entreprise
- Connaissance d'au moins un des Runtime ArcGIS (.NET, Java, Android, IOS)
- Développement mobile : Android ou IOS (idéalement les 2), Objective-C ou Swift
- Connaissance des langages de programmation C#, Java, Python et SQL
- Connaissance de JavaScript, HTML, CSS et Bootstrap
- Base de données : PostgreSQL (PostGIS), SQL Server
- Développement d'application WPF

Vous interviendrez dans l'ensemble des phases liées à un projet SIG :

- Conception, Développement, Tests (unitaires, Intégration et de performance)
- Déploiement d'infrastructure SIG

Compétences Humaines

- Savoir travailler en équipe
- Avoir un très bon relationnel
- Être capable d'appréhender puis de travailler dans un code existant
- Être rigoureux (méthode...)
- Avoir de bonnes capacités orales et rédactionnelles

Rejoignez-nous ! recrutement-mp@magellium.fr