

Consultant - Consultante SIG FME Confirmé/e

Type de contrat : CDI

Lieu: Hauts de Seine (92)

Niveau d'expérience : 3 à 6 ans

Réf : 19.005 FME

Descriptif du poste

Fort de plus de 300 ingénieurs et de plus de 20 ans d'expérience, Magellium (Groupe Artal) est un acteur indépendant résolument tourné vers des projets d'avenir dans ce nouveau monde numérique qui vise à transformer nos façons de vivre et de travailler. Positionné sur la chaîne de valorisation du pixel, du capteur satellite au système d'information géographique, intégrant les technologies relatives aux données, Magellium affirme l'idée de transversalité où il est nécessaire de mobiliser autant les talents, la créativité que les synergies et la complémentarité des savoirs. Magellium vous invite ainsi à partager cet humanisme construit sur l'intelligence du monde et à vivre des changements sans précédent.

Nous recherchons un(e) candidat(e) à fort potentiel ayant la volonté d'évoluer rapidement au sein d'une PME majeure et innovante dans les Systèmes d'Informations Géographiques (SIG). **Venez intégrer notre agence Parisienne** qui est en pleine croissance.

Vous serez en mesure de participer à des missions à forte valeur ajoutée d'expertise, de conseil et de paramétrage de logiciels SIG et plus particulièrement de l'ETL spatial FME.

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 trois années dans le développement informatique.

• Compétences Techniques

- Maîtriser le logiciel **FME Desktop** et connaître **FME Server**
- Avoir une expérience avec le langage de programmation **Python**
- Avoir de l'expérience dans le domaine des **Systèmes d'Information Géographique** :
 - Connaissances des différents formats de données SIG (GDB, PostgreSQL/PostGIS,...)
 - Maîtrise des logiciels SIG (QGIS, logiciels ESRI,...)
- Avoir de bonnes connaissances en bases de données

• 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