

Ingénieur/Ingénieure de Développement Web

Type de contrat : CDI

Niveau d'expérience : 3 à 5 ans

Lieu: Ramonville Saint-Agne (31)

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.

L'unité Géo-information intègre des solutions Web SIG d'aide à la décision pour diverses applications métier. Nos solutions intègrent la gestion et l'exploitation de données géographiques, la production d'indicateurs statistiques, leur présentation sous forme cartographique. En outre, nous fournissons des outils génériques et performants pour la production et la diffusion de données géographiques à grande échelle.

Rattaché(e) au chef de projet dans l'unité Géoinformation, vous aurez en charge la réalisation de travaux de développement de nos solutions Web SIG dans des domaines métier variés (foncier, agriculture, gestion des risques, ...).

Compétences et expérience souhaitées

- Développement :
 - Langages : Java JEE, Javascript
 - Bases de données : PostgreSQL / PostGIS
 - Frameworks de développement web : Spring, Hibernate, Angular, bootstrap
 - Intégration continue : GIT, Jenkins, Maven
- Sont des plus :
 - Développement : PHP, Python, NodeJS, ExtJS
 - DevOps : Docker, Kubernetes
 - Des compétences métier dans la géomatique (Geoserver, OpenLayers, ...)
 - ETL : FME ou Talend
 - Expérience dans des projets agiles (Scrum)

De formation Bac + 5 en informatique, vous justifiez d'une expérience d'au moins 3 ans en entreprise.

Vous devez disposer :

- d'un bon relationnel, du sens des responsabilités et de curiosité technique,
- de qualités de communication et de reporting,
- d'une aptitude à travailler en équipe.