

Ingénieur - Ingénieure AIV

Type de contrat : CDI

Niveau d'expérience : Expérimenté

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.

Dans le cadre de ses activités géomatiques, Magellium réalise des systèmes de production, gestion, traitement, analyse et visualisation de données géographiques de grande envergure. Ces systèmes composés de plusieurs sous-systèmes et ateliers métiers nécessitent une phase d'intégration et validation importante durant la phase de développement afin de s'assurer du bon fonctionnement au niveau système.

Dans le cadre de plusieurs projets en cours de réalisation ou en maintenance, Magellium recrute un ingénieur ou une ingénieure AIV.

Rattaché/e à l'unité Géoinformation, vous aurez en charge la réalisation de travaux d'Assemblage Intégration et Validation (AIV) de logiciels dans des contextes projets variés (clients et tailles projets) lors des phases de réalisation ou de maintenance.

Compétences et expérience souhaitées

Technologies:

- Environnements : Linux et Windows
- Langages scripts et XML
- Outils bureautiques (types Excel) voire outils dédiés AIV (testlink, Quality Center, mantis, etc)
- Notions d'Architecture s Informatique, Réseau (Protocoles de communication), Système (performances, etc), Bases de Données
- Sont des plus :
 - Connaissances devops : CI, déploiement, Installations...
 - Des compétences métier dans la géomatique

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

- d'une aptitude réelle à travailler en équipe,
- de connaissances du quotidien des activités d'AIV (scénarios, tests, plateformes, anomalies, gestion en configurations, contextes et données, revues, plannings, ...),
- d'un bon relationnel, du sens des responsabilités et du service aux utilisateurs/clients,
- de rigueur, d'autonomie et de pragmatisme, si possible avec capacité à anticiper les problèmes,
- d'une bonne capacité rédactionnelle (rédaction des plans de tests, etc) français, anglais est un plus.