

## L'ENTREPRISE Magellium Paris

Magellium (Groupe Artal), avec ses 300 collaborateurs, est un acteur indépendant et majeur, spécialisé en géographie numérique, de la valorisation du pixel jusqu'au traitement de la donnée géographique, au sein du SI de ses clients. Magellium accompagne ainsi ses clients avec une offre à 360° couvrant recherche, conseil, AMOA, intégration et maintenance sur les segments image, vidéo, drone, SIG, cartographie et Géointelligence en promouvant la maîtrise des technologies du logiciel, de l'IA, du traitement de signal et de la géomatique.

Vous intégrerez l'activité de Magellium Paris qui définit, 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.

Nous recherchons des candidat(e)s à fort potentiel ayant la volonté d'évoluer rapidement au sein d'une ETI leader sur son marché, innovante dans les Systèmes d'Informations Géographiques (SIG) et qui a la confiance des grands acteurs nationaux, publics ou privés, pour son savoir-faire reconnu.

## VOS RESPONSABILITÉS

Vous intégrerez nos équipes projet avec pour principales missions :

- D'apporter votre expertise en phase de cadrage projet,
- De définir l'architecture technique et la conception des systèmes et développements spécifiques,
- De participer aux développements,
- D'effectuer un encadrement des développements, tests unitaires et tests d'intégration, réalisés par l'équipe technique,
- D'effectuer le reporting nécessaire au chef de projet,
- De participer aux Avant-ventes.

## PROFIL

Vous êtes issu(e) d'une formation Bac+5 (école d'ingénieurs ou université), vous justifiez d'une expérience de minimum 5 ans dans l'intégration, le traitement et l'exploitation de données SIG.

Vous maîtrisez les outils et langages suivants :

- Les plateformes SIG : ESRI ArcGIS, ou Open Source
- L'intégration de données via des ETL : Safe FME, Talend
- La maîtrise des langages de développement JavaScript, C#.Net, Java, Python, HTML5
- La connaissance des SGBDR : PostGreSQL, PostGis,
- L'utilisation des méthodes agiles SCRUM
- Le déploiement continu, DevOps