

L'ENTREPRISE

Artal Technologies - Toulouse

Magellium (Groupe Artal), avec ses 300 collaborateurs, est un acteur indépendant, spécialiste sur la chaîne de valorisation du pixel et de la donnée image et vidéo (du capteur satellite, aéroporté ou drone jusqu'à son utilisation dans les systèmes d'information géographique, la cartographie et la Géointelligence). Magellium promeut la maîtrise des technologies du logiciel, de l'IA, du traitement d'image et de la géomatique.

Nous recrutons des ingénieurs ayant un goût certain pour les nouvelles technologies, motivés pour le travail en équipe, avec la volonté de participer activement à la croissance d'une PME à taille humaine. Nous vous proposons de participer au développement de notre pôle de compétence Ingénierie & Intégration Système et d'accompagner la croissance de nos activités ATM & Navigation.

VOS RESPONSABILITÉS

Vous interviendrez en tant qu'Ingénieur Intégration d'un sous-système EGNOS v3 et participerez à différentes phases du projet :

- ✓ Spécification Campagne
- ✓ Spécification Outils de Validation dédiés
- ✓ Intégration & Validation Systèmes
- ✓ Développement Outils

Vous travaillerez au sein d'une équipe Artal et en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (responsables métiers HW/SW, sûreté de fonctionnement, ... etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins.

PROFIL

📖 FORMATION ET EXPÉRIENCE

De formation supérieure, vous possédez une première expérience en Intégration & Validation Systèmes.

Vous maîtrisez :

Navigation : Signaux GNSS (GPS, Galileo, Egnos, Glonass, ...), Systèmes SBAS

Langages : C/C++, Python, langage de script (Bash, ...)

Outils Systèmes : IBM DOORS, RQM, ...

Environnements : Linux

★ CATÉGORIE

Ingénieur et cadre

€ RÉMUNÉRATION

Selon profil