

L'ENTREPRISE - Toulouse

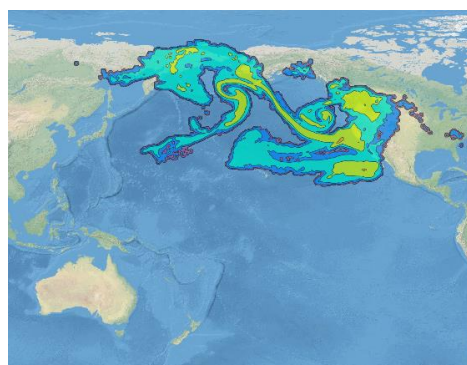
Magellium (Groupe Artal), avec ses 250 collaborateurs, est un acteur indépendant, spécialiste sur la chaîne de valorisation du pixel et de la donnée image et vidéo (du capteur satellite, aéroporté ou drone jusqu'à son utilisation dans les systèmes d'information géographique, la cartographie et la Géointelligence). Magellium promeut la maîtrise des technologies du logiciel, de l'IA, du traitement d'image et de la géomatique.

L'unité NT (Nouvelles Technologies) propose depuis plusieurs années une offre construite sur trois piliers :

- **L'excellence technologique et méthodologique** : Créée par des développeurs experts et pour vos projets, l'unité a à cœur de proposer des solutions innovantes, au fait de l'écosystème technologique, élégante et performante.
- **La revitalisation de logiciel** ou **industrialisation de prototype** : Les équipes accompagnent nos clients dans leur démarche de migration ou refonte technologique, conversion d'applicatif en mode web, ou vers le cloud, industrialisation de chaîne logicielle pour passage à l'échelle, recodage de prototype vers un code industriel, ...
- La **gestion des données géolocalisées** : Nous proposons une expertise sur la gestion des données géo-référencées : stockage, affichage, transformation, optimisation, ... Et ce, basée sur la pile technologique Open Source faisant référence (*GeoServer, MapServer, PostGIS, OpenLayer, ...*). L'unité développe et maintient des applications SIG pour différents secteurs comme l'agriculture de précision ou la surveillance d'activité nucléaire.

VOS RESPONSABILITES

Vous interviendrez sur le développement d'applications de plusieurs projets-clé du CTOBTO ; agence de l'ONU chargée de la surveillance des essais nucléaires dans le monde. Vous évoluerez dans un contexte international, dans un contexte agile, accompagné(e) d'experts techniques.



PROFIL

FORMATION ET EXPÉRIENCE

De formation supérieure, vous avez une première expérience confirmée en développement Python/ Django. Ayant un bon niveau d'anglais, nécessaire pour le contexte international, vous êtes à l'aise à l'oral. Une connaissance de Kubernetes est un plus !