

## **Conception fonctionnelle et Design pour la valorisation de données externe dans les Produits GEOSYS**

### **Structure d'accueil :**

GEOSYS est un leader international sur le marché des systèmes d'aide à la décision pour les professionnels du monde agricole.

Son offre de solutions s'appuie sur les derniers résultats de recherches en Agronomie, des Systèmes d'Informations et du Web, et de données géographiques (imagerie satellite, données climatiques...).

GEOSYS développe des produits innovants permettant la gestion des risques et le contrôle des récoltes à grande échelle, la gestion quotidienne des exploitations et l'aide à la décision pour les experts agronomes et les grandes exploitations.

GEOSYS développe également des solutions métier spécifiques dédiées aux entreprises issues du secteur agro-industriel à dimension internationale.

Le groupe GEOSYS est constitué d'une Holding basée aux Etats-Unis (Minneapolis, MN) et de cinq filiales implantées en Europe (France et Suisse), en Amérique du Nord (Minneapolis, MN), en Australie (Région de Sydney) et au Brésil (Campinas, SP).

En outre, le groupe dispose de bureaux de représentation commerciale en Russie et en Ukraine.

GEOSYS a rejoint le groupe Land O'Lakes en 2013.

### **Responsabilités :**

GEOSYS recherche un(e) stagiaire qui sera en charge d'étudier l'intégration et la valorisation de données externes (données publiques, données fournies par d'autres solutions, données clients,...) afin de compléter nos solutions.

Après une recherche bibliographique sur les différentes sources et données disponibles et un recueil des besoins, le/la stagiaire devra faire une analyse pour sélectionner les sources et les données pertinentes et proposer des solutions pour les valoriser dans nos solutions.

Les missions du/de la stagiaire seront les suivantes :

- rédiger un cahier des charges fonctionnel
- proposer des maquettes pour valoriser les données
- valider fonctionnellement les maquettes avec des utilisateurs
- implémentation d'un prototype sur la base du logiciel Tableau Server

Le stage se déroulera au sein de l'équipe Produits de GEOSYS à Balma.

### **Profil :**

- Stage de fin d'études d'école d'Ingénieur Agro ou Master équivalent en Agronomie
- Maîtrise professionnelle de l'anglais indispensable
- Esprit curieux et ouvert avec la capacité de proposer des solutions innovantes
- Dynamique et rigoureux, capacité à s'adapter rapidement et s'approprier une problématique.
- Envie de travailler sur la valorisation de données et sur l'analytique
- Motivation pour travailler en équipe.

### **Conditions :**

Stage de 6 mois à partir de mars 2019 (période adaptable) au sein de l'entité GEOSYS SAS à Balma (périphérie de Toulouse), France.

Gratifications conventionnelles de stage.

### **Postuler :**

Cette annonce vous intéresse ? Vous recherchez un environnement professionnel qui vous offre de réelles opportunités d'exprimer votre talent ? Rejoignez-nous !

Merci d'envoyer CV et lettre de motivation à [careers@geosys.com](mailto:careers@geosys.com)