

## Evaluation de l'intégration API Gateway

### 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 de définir une stratégie d'intégration des APIs existantes dans une API gateway, permettant la gestion complète du cycle de vie des APIs en place. Après une étude des offres disponibles et une collection des besoins auprès des différentes équipes impliquées dans la gestion des APIs, la/le stagiaire devra réaliser analyse pour sélectionner les offres les plus adaptées et réaliser un démonstrateur technique.

Les missions de la/du stagiaire seront les suivantes :

- Consolidation et comparaison des offres existantes
- Collecte des besoins pour l'offre GEOSYS
- Analyse et short list de solutions
- Implémentation d'un prototype

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

### Profil :

- Stage de fin d'études d'école d'Ingénieur informatique
- 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)