



## Développement des outils d'assistance

### Durée du stage

3 à 6 mois

### Lieu du stage

Vannes (56)

### Méthode de travail

Le responsable ainsi qu'un tuteur accompagneront le stagiaire et lui feront profiter de leurs expériences pour assurer la réussite du stage

Le stagiaire sera intégré au sein de l'équipe projet de son tuteur pour une immersion complète dans un environnement de production logiciel moderne et concret

### Témoignage de Marine :

*« MGDIS a été l'endroit idéal pour effectuer mon stage de fin d'études, qui fut une excellente transition entre le monde universitaire et celui de l'entreprise. Intégrée au sein d'une équipe très sympathique, bien encadrée, et en charge d'un sujet intéressant, j'ai vite senti que je souhaitais poursuivre cette expérience enrichissante au-delà des 6 mois. »*

Marine est maintenant Analyste Développeur en CDI chez MGDIS

### Contact

Parc d'Innovation  
Bretagne Sud  
CP10  
56038 Vannes cedex  
Tél : 02 97 68 18 28  
Fax. 02 97 68 18 27  
Mail : rh@mgdis.fr

## PRÉSENTATION DE L'ENTREPRISE

Editeur de solutions informatiques innovantes depuis 30 ans, MGDIS est un acteur majeur de l'édition de solutions de pilotage et de valorisation de l'action publique. MGDIS rayonne sur les administrations publiques françaises et ses 105 collaborateurs implantés à Vannes sont au service de près de 700 clients et 30 000 utilisateurs quotidiens.

## NOS AMBITIONS

MGDIS a placé l'innovation au cœur de sa stratégie de développement et y consacre une part significative de ses moyens. A ce titre MGDIS favorise le développement des compétences professionnelles et personnelles de ses collaborateurs et déploie un environnement dynamique et de coopération sur des projets variés. Vos talents et vos idées seront reconnus et encouragés.

## DESCRIPTIF DU STAGE

Au sein d'une équipe agile dédiée au Support Produits, vous concevez des outils performants pour assurer la qualité des interventions de nos techniciens en particulier un portail d'aide au diagnostic et un espace client. Les missions confiées vous amèneront à :

- Analyser les besoins des utilisateurs,
- Rédiger des spécifications techniques et fonctionnelles,
- Découvrir les méthodes agiles de gestion de projet informatique,
- Développer les fonctionnalités,
- Tester vos développements et implémenter les tests de non régression,
- Mettre en production vos contributions

Pour accéder à ce stage vous devrez disposer de solides connaissances en Java, Javascript, SQL et Elastic Search. Vous évoluez dans un cadre de travail professionnel où la qualité est omniprésente.

## VOTRE PROFIL

De formation supérieure bac+2 à bac+5, vous recherchez un stage qui vous permette de renforcer vos compétences en intégrant une équipe de projet professionnelle, de taille humaine, travaillant en mode agile (méthode SCRUM) et qui sera attentive à la réussite de votre stage.

Vos aspirations professionnelles se tournent vers le développement d'une expertise technique au service du métier et des usages ? Vous êtes convaincu des enjeux de l'Innovation ? Rigoureux et organisé, vous êtes dynamique, curieux, toujours motivé par l'envie d'apprendre et de progresser ?

N'attendez pas et **venez rencontrer nos équipes lors du forum entreprise le 19 Novembre 2015 à l'UBS VANNES !**

### Conditions du stage

La durée du temps de travail hebdomadaire est de 39 heures, avec application de l'accord 35 heures (jours de RTT).

L'indemnité du stage est versée par l'entreprise en fonction de la durée du stage et du niveau d'étude. Par exemple : un étudiant de Master en stage pour une durée de 6 mois percevra une indemnité de 550 € par mois. Une prime pourra être attribuée à l'issue du stage à l'appréciation du responsable et en cohérence avec les objectifs fixés.