

# diamis



## Développement Produits Interbancaire

### ***Ce stage est basé à BEZONS***

A compter du 1<sup>er</sup> trimestre 2017 pour une durée de 6 mois

Si ce stage vous intéresse, postulez en ligne :

[www.diamis.com](http://www.diamis.com)  
[recrutdiamis@atos.net](mailto:recrutdiamis@atos.net)

## Autoroute des paiements : gros volumes et haut débit

### **Vos missions ... si vous les acceptez**

#### **Contexte du stage :**

Fort de ses 20 ans d'expérience dans le domaine des paiements de masse, DIAMIS, filiale d'Atos et Steria, édite des progiciels interbancaires destinés à échanger des volumétries importantes de paiements avec un haut niveau de performances. Nos progiciels offre une véritable valeur ajoutée dans le pilotage en temps réel des flux interbancaire et la garantie d'acheminement des paiements dans le respect des règles d'échange de la Place.

Vous interviendrez, au sein d'une équipe de 25 personnes chargées de développer les progiciels de DIAMIS.

**Ce stage est rémunéré et est associé à une option de recrutement en CDI.**

#### **Le projet :**

- Rédaction des spécifications fonctionnelles générales et détaillées
- Conception et étude d'implémentation de l'évolution
- Développements et tests unitaires
- Recette d'intégration
- Suivi et correction des anomalies internes ou client portant sur cette évolution

Parallèlement, vous pourrez être amené à participer aux tâches récurrentes suivantes :

- maintenance évolutive et corrective
- hot-line
- relation avec l'intégrateur

Notre valeur ajoutée réside dans la capacité à offrir des fonctions métier avancées en garantissant un haut niveau de performance où l'optimisation des traitements est une préoccupation quotidienne.

#### **A la fin du stage, vous aurez :**

- Un aperçu du monde financier et plus particulièrement de l'interbancaire, des moyens de paiement
- Appris à travailler en équipe

#### **Profil :**

Vous êtes issu d'une Université ou École d'ingénieur (BAC +5)

Le développement vous intéresse

Compétences :

- Anglais : courant
- Exigées : Java
- Souhaitées : Spring, EclipseLink, Maven, Apache Camel, UNIX, SQL