

## Offre AO Concept

Poste AOC012013A - Ingénieur Développement R&D

Acteur reconnu du Paiement en France, AO Concept poursuit le développement de son pôle R&D sur le site de CAEN. Créée en 2008 AO Concept a d'ores et déjà conforté la confiance de ses grands clients et validé la pertinence de sa stratégie :

### **Accompagner et aider les Clients à relever les nouveaux challenges dans le domaine du paiement et des nouvelles technologies.**

Fort de ses expériences réussies dans l'intégration de systèmes et dans l'édition de solutions logicielles, AO Concept accroît la capacité de développement de son pôle R&D

AO Concept recherche plusieurs collaborateurs jeunes diplômés ou expérimentés désirant parfaire leur niveau d'expertise et apporter leur savoir-faire pour des missions de développement chez ses clients ou en interne dans le cadre de la stratégie d'évolution de la société.

De réelles opportunités sont ouvertes pour des candidats souhaitant s'investir dans un projet d'entreprise innovant et motivant.

### **Les postes proposés sont à pourvoir à CAEN.**

#### Mission

Au sein du département R&D, vous participerez aux différentes phases de nos projets Client et/ou internes :

- Développement de modules logiciel pour ses clients
  - Modules dans le domaine transactionnel sécurisé
  - Application web
  - Outils logiciels
- Participation éventuelle à la phase d'intégration chez les Clients
- Contribution à la conception et au développement de l'offre Produit AO Concept

#### Profil

De formation supérieure (Bac+5), ou équivalent, débutant ou confirmé, ayant des compétences :

- En développement Java, SQL, XML, ...
- En développement d'application Web (Servlet, JSP, JSF, ...)
- Outils d'aide au développement : Eclipse, gestion des versions (SVN, ...)

#### Compétences complémentaires souhaitée

Connaissances techniques et fonctionnelles dans le domaine de la monétique

#### Opportunités

Possibilité d'évoluer rapidement vers des postes à responsabilité au sein du département et/ou de s'orienter vers des missions de conseil en maîtrise d'œuvre chez nos Clients

#### Salaire

Suivant compétence et expérience