

## <u>Ingénieur Nouvelles Technologies Cloud/SOA/Big Data (H/F)</u> Poste en CDI à pourvoir dès que possible à Rennes

**FastConnect** est une société de conseil et d'ingénierie, notre valeur ajoutée repose sur une forte expertise technique appuyée par des partenariats actifs dans les domaines des architectures applicatives distribuées et complexes.

Nos activités vont du conseil en architecture ou en gestion de projet agile à la mise en place et l'optimisation de solutions souples et évolutives en passant par les activités de formation, pour les projets stratégiques de nos clients.

Nos valeurs sont FAST: Focus, Agility, Synergy, Trust!

Nous sommes organisés en Centres d'Expertise :

- **SOA** fournit des solutions d'intégration de systèmes et d'exposition de services en exploitant notamment les technologies SOA, ESB, BPM
- Cloud fournit des solutions de performance, de haute disponibilité et d'élasticité de l'infrastructure applicative en exploitant les technologies de Cloud Computing, Calculs Haute Performance ou BigData (NoSQL, ...)
- **Services Métier** fournit de l'agilité métier en exploitant des solutions de gestion de règles et d'optimisation métier
- Et un pôle transverse Support-R&D à Rennes, qui interagit avec les différents centres d'expertise.

## **Missions**

Vous intégrez notre Centre de Développement/Support-R&D à Rennes et serez amené à :

- Evoluer sur des solutions techniques complexes et pointues dans différents domaines innovants et porteurs tels que : Cloud Computing, SOA, architectures distribuées, ESB, DataGrid, etc.
- Accompagner, conseiller et apporter l'expertise et le support technique à nos clients en France et à l'étranger (de la conception à la mise en production)
- Participer à des activités d'avant-vente (réalisation d'étude & Proof of Concepts), de développement/réalisation de projets innovants et complexes (analyse, conception, développement, assurance qualité, etc.) et d'après-vente (suivi, maintenance et support).

Dès votre intégration, vous bénéficiez d'une période de formation sur les solutions techniques de nos partenaires (GigaSpaces, MuleSoft, TIBCO, etc...) ainsi qu'aux outils et méthodes utilisés au sein de FastConnect.

Vous évoluerez en collaboration avec d'autres ingénieurs au sein d'une cellule d'expertise et partagerez vos idées/compétences pour relever tous nos défis.

**De formation** école d'Ingénieur ou équivalent, vous avez obligatoirement une expérience significative en JAVA et un bon niveau d'anglais à l'écrit et à l'oral.

Vous avez un goût prononcé pour les technologies objets : JAVA, l'architecture logicielle.

D'un naturel dynamique, autonome, curieux, rigoureux et persévérant, vous êtes particulièrement motivé pour rejoindre une structure dynamique en pleine croissance.

Avantages: salaire selon profil, mutuelle, prime de participation.

N'hésitez pas à envoyer votre candidature au service RH: recrutement@fastconnect.fr