



Ingénieur R&D / JAVA

Actility est un opérateur de services Machine-to-Machine (M2M) et de l'Internet des objets via la plateforme ThingPark, il fournit une solution logicielle clé en main pour le déploiement de réseaux radio longue portée, bas débit et basse consommation, vendu à des opérateurs Télécoms et entreprise à l'international.

Lieu : Poste basé à Lannion

Au sein d'une équipe de R&D, de 10 personnes, basée à Lannion et dans le cadre du développement d'un cœur de réseau IoT, vous serez amenés à participer à l'évolution et à la maintenance des applications existantes (Java 8, JavaEE 7, EJB 3) ainsi qu'au développement de nouvelles applications (Spring, Kafka).

Vous prendrez part à la qualité des fonctionnalités développées (JUnit, Mockito, Spring Test).

Profil :

- Vous êtes en possession d'une formation de niveau Bac+5 type Ingénieur.
- Vous disposez d'une expérience significative dans le développement d'applications **Java EE / EJB**.(plus spécifiquement REST, Jax-RS, JPA/ Hibernate).
- Vous avez des connaissances en base de données SQL et NoSQL (notamment **MariaDB** et **MongoDB**).
- Vous possédez un bon relationnel favorisant le travail en équipe et la collaboration avec des interlocuteurs internes et externes.
- Vous faites preuve d'autonomie, de curiosité, de pragmatisme et de rigueur.

Compétences appréciées :

- Vous avez des connaissances en réseaux et notamment en IoT.
- Vous possédez des connaissances en BPMN (Activiti/ Camunda).
- Vous disposez d'expérience dans l'utilisation et la configuration de Wildfly (RestEasy, providers).
- Vous êtes capable d'analyser les performances d'un applicatif, sa montée en charge et d'isoler les fuites mémoires.
- Vous maîtrisez l'intégration des SSO et plus précisément l'utilisation de Keycloak.
- Vous utilisez Linux dans le cadre d'un poste de travail et avez des notions en Shell, CentOS et RPMs.

Environnement technique :

Au sein de l'équipe et via l'intégration continue vous côtoierez Git, Jira, Jenkins, Sonar, Artifactory, Ansible, Docker, DC/OS.

Avec vos collègues, lors de vos pauses café, vous aurez peut-être l'occasion de discuter du beau temps breton, de course à pieds, de VTT, ou bien d'Angular, TypeScript, Python, Spark ou encore Scala.