

Concepteur-Développeur Java Web

Entreprise :

Notre société est un opérateur de services interbancaires. Elle gère le système de compensation des paiements de détail en France et en Belgique ainsi que le réseau d'autorisation des transactions par carte bancaire. Leader sur son marché en Europe, notre entreprise poursuit son développement à l'international en proposant des services innovants, sécurisés et conformes aux exigences réglementaires.

Contexte :

Pour un acteur majeur du **monde de l'interbancaire** et du **paiement** et dans le cadre d'un **programme de transformation de très forte envergure**, vous intégrer nos équipes d'experts technico-fonctionnels pour **participer à un projet ambitieux et exigeant**.

Missions opérationnelles :

À la demande du chef de projet de la maîtrise d'œuvre, et sur la base des spécifications fonctionnelles émises par la MOA ou le client métier, le concepteur-développeur analyse, paramètre et code les composants logiciels applicatifs dans le respect des évolutions souhaitées, des normes et des procédures.

Principales activités :

- Concevoir ou participer à l'architecture de la solution logicielle,
- Concevoir, développer les composants logiciels et maintenir les applications confiées, ceci sur la base de spécifications fonctionnelles et sécuritaires validées :
 - Concevoir et élaborer les spécifications techniques de réalisation
 - Développer et intégrer les applications logicielles jusqu'à livraison à l'équipe de recette MOA
 - Documenter la conception et les développements réalisés. Fournir la base des manuels utilisateurs et d'administration,
- Concevoir et Effectuer les tests unitaires,
- Réaliser les revues de code et exécuter les analyses des codes et/ou des conformités (normes),
- Assurer la veille technologique des outils et langages utilisés dans le cadre des développements MOE,
- Respecter et suivre les méthodes de gestion des projets de développement utilisées.

Le projet :

Refonte d'une application métier existante, développée en PHP et actuellement gérée par une équipe externe à la maîtrise d'œuvre. Concevoir et développer la nouvelle application sur la

base des frameworks et technologies indiquées ci-après, de manière dans le respect des normes et standards web en vigueur chez STET.

Expérience professionnelle préalable :

Première expérience (stage) dans un service/ département de développements applicatifs.

Formation :

Ingénieur ou diplômé de l'enseignement supérieur ou en dernière année d'école d'ingénieur

Compétences requises pour le développement web :

- Savoir utiliser IDE de développement (Eclipse, QT creator studio...)
- Utiliser les langages de conception logiciel (UML ...)
- Connaissance de bases de données Relationnelles : Postgresql, Mysql
- Utiliser des outils de revue de code, de gestion de ticket de développement, d'anomalies
- Connaissance des outils de tests
- Connaissance de l'environnement systèmes (OS) type Linux
- Connaissance méthodologie de développement AGILES (Scrum...)

- Connaissances techniques pour le projet :

- o Backend applicatif:
 - Java (essentiellement >= 8)
 - Spring :
 - Spring security
 - Spring MVC
 - Spring data (JPA principalement)
 - Hibernate
- o Front end applicatif :
 - Vanilla javascript
 - JQuery
 - Bootstrap
 - JSP / JSTL / Apache Tiles / String tags
- o Composant de sécurité : LDAP

Qualités requises :

- Autonomie et rigueur
- Adaptabilité et dynamisme
- Forte aptitude au travail en équipe

Rémunération : selon expérience

Contact : Ecrire à : jobs@stet.eu