



ARCHITECTE LOGICIEL - TEMPS REEL (F/H) (CDI / Temps Plein)

Rattachement :

Direction Etudes et Développement – Localisation : La Défense - Île de France

Qui sommes-nous ?

STET est un opérateur bancaire européen, leader sur le processing des paiements SEPA et des cartes.

Nous proposons aux banques qui sont nos clientes un catalogue de 6 services distincts : la compensation bancaire / le paiement instantané / l'autorisation bancaire / la digitalisation des moyens de paiement / la prévention de la fraude / l'authentification bancaire

Notre entreprise à taille humaine repose sur 4 valeurs : coopération, exemplarité, reconnaissance, cohésion.

Grâce à sa stratégie fondée sur l'innovation, STET est au cœur des révolutions dans le monde du paiement.

STET s'engage à favoriser des environnements de travail inclusif, respectueux de tous, propices à la créativité et équitable. Le développement professionnel comme une condition de notre performance collective et du bien-être de nos collaborateurs. La confiance au sein de nos équipes est un gage de la confiance que nous suscitons auprès de nos clients.

Qui êtes-vous ?

De formation ingénieur, vous justifiez d'un minimum de 7 à 10 ans d'expérience, avec une responsabilité effective d'architecte sur des solutions temps réels.

Vous avez acquis des connaissances avancées sur des contraintes relatives aux environnements d'exploitation, de développement et tests.

Votre Mission ?

Rattaché au Responsable du Centre d'Expertise Architecture, l'architecte logiciel définit l'architecture technique de tout ou partie du système d'information. Il garantit la cohérence et de la pérennité de l'ensemble des moyens informatiques, en exploitant au mieux les possibilités de l'art, dans le strict cadre du plan d'urbanisme de l'entreprise fixé par une Design Authority.

Ce que vous savez faire et utiliser :

- Front - end : Angular 8 avec Polymer 2, Javascript
- Middleware : Apache Kafka, Apache Solr
- Back-end : Java EE 8 avec framework Vert.x 3.4, Cassandra 6.7 (iso-version avec IP-XCHG et IP-TR)
- Environnement Linux
- Méthode Agile



Ce que nous pouvons accomplir ensemble :

En recherche & développement :

- Qualifier, en intégrant un pôle amont (R&D), les orientations fixées dans un cadre purement industriel. Estimer les efforts, la complexité, les risques, les coûts mais aussi les impacts sur les équipes qui pourraient reprendre le sujet (formation).
- Assurer les travaux de POC ou de maquetage
- Présenter les résultats de ses travaux dans les comités décisionnels.
- Analyser les développements technologiques informatiques les plus récents afin de pouvoir comprendre les technologies innovantes. Rechercher des solutions innovatrices pour l'intégration d'une nouvelle technologie dans les produits, applications ou services existants ou pour la création de nouvelles solutions.

En support au développement :

- Définir l'architecture logicielle du ou des systèmes d'information. Vérifier et analyser les impacts des nouvelles solutions avec l'architecture existante.
 - Définir, ou participer, à l'étude d'impact sur l'architecture existante ou prévisionnelle pour tout nouveau projet ou toute nouvelle technologie. Préconise des choix techniques en vue d'assurer la cohérence de cette évolution.
 - Conseiller les experts de la cellule urbaniste et architecte système, sur l'utilisation et les implémentations possibles des outils informatiques et de télécommunications.
 - Participer à la définition et à la gestion des référentiels du centre de développement MOE sur les plans : outils, procédures, normes, vocabulaire, sécurité, etc.
 - Définir, ou participer, à la définition et la gestion des standards techniques du centre de développement MOE.
 - Encadrer et gérer les feuilles de mission des experts externes ou internes.
- ✓ Vous aimez transmettre et partager des méthodes d'organisation auprès de vos interlocuteurs internes et externes ?
- ✓ Vous savez concevoir et mettre en œuvre des solutions innovantes et efficaces ?
- ✓ Vous êtes prêt à accompagner des collaborateurs sur une activité opérationnelle et/ou un projet de l'entreprise ?

Alors ce poste est fait pour vous !



Rejoignez-nous !

Mettez à profit vos compétences dans une organisation de système de paiement d'importance systémique qui souhaite recruter les talents de demain, pour répondre aux exigences de ses clients.

- Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap. (F/H)
STET s'engage dans une dynamique d'évolution en matière d'égalité professionnelle pour renforcer la mixité à tous les niveaux de l'organisation.
- Nous accordons la plus haute importance à la protection des données personnelles de nos salariés et de nos candidats.

Pour envoyer votre candidature : Jean-Marc.Guichard@stet.eu

Plus d'informations sur www.stet.eu

A très vite !