

Ingénieur Intégration Continue (H/F)

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.

Votre mission :

Rattaché au Responsable des Technical Leaders, l'Ingénieur Intégration Continue met en place dans l'environnement de développement commun aux développeurs, les différents outils et méthodes nécessaires aux tâches de développement logiciel dans le but de garantir la cohésion, la qualité et la traçabilité du code créé.

Vos challenges :

- Concevoir des systèmes permettant l'automatisation du processus d'assemblage de code et de sa construction d'une manière conforme aux normes et contraintes de l'atelier logiciel.
- Concevoir des tests et des procédures de packaging logiciels conforme aux attendues des Intégrateurs systèmes.
- Assurer le support interne MOE pour les principaux produits logiciels produit par la MOE.
- Rédiger et publier les normes techniques d'intégration continue conformes aux exigences de qualité, de productivité et de sécurité de STET.
- Elaborer et exécuter des procédures de tests systématiques pour les systèmes dont il a la charge.
- Produire des documents et des rapports de son périmètre afin d'attester des exigences de certification.
- Assurer le maintien en condition opérationnel des chaînes de construction logiciel.
- Mettre en place les environnements d'intégration continue (faire le lien entre le projet d'intégration et sa maintenance) et assurer la cohérence des chaînes d'intégration continue avec celles des intégrations et déploiement systèmes.
- Préparer et intégrer les lots techniques issus des équipes de développement
- Packager et tester les intégrations logicielles
- Documenter les systèmes livrés en participant à la rédaction des Manuels d'installation et d'administration des logiciels.
- Regrouper et diffuser les preuves et les rapports des tests passés lors des cycles de construction logiciel.

- Résoudre avec l'équipe de développement les problèmes rencontrés lors du cycle de construction logiciel.
- Assurer un rôle de conseil, d'assistance, d'information, de formation et d'alerte. Il peut intervenir directement sur tout ou partie d'un projet qui relève de son domaine d'expertise

Nos stack et nos outils :

- 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

Parlons de vous :

De formation ingénieur, vous justifiez d'un minimum de 2 ans d'expérience dans un département de développement logiciel.

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

Vous aimez transmettre et partager des méthodes d'organisation auprès de vos interlocuteurs internes et externes, concevoir et mettre en œuvre des solutions nouvelles et efficaces, accompagner des collaborateurs sur une activité opérationnelle ou un projet de l'entreprise, contactons-nous !

En plus :

Vous aurez la possibilité de travailler dans un contexte technique passionnant, sur des projets d'envergure critiques pour les moyens de paiement en France et en Europe. La formation et l'évolution des compétences des salariés sont au cœur de la stratégie de STET.

Rejoignez-nous !

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

Plus d'informations sur www.stet.eu

Tous nos postes sont ouverts aux travailleurs handicapés (H/F)

Localisation

Île-de-France

Type de contrat

CDI