



BNP PARIBAS

BNP Paribas, Luxembourg Branch a subsidiary of the BNP Paribas group, is one of Europe's leading providers of custody services for securities. The Luxembourg branch plays a major part in its operations, offering clients high value-added services extending from custody to securities lending, fund administration, performance measurement and ratings, and bond issuance services.

To support its current growth of **BNP Paribas, Luxembourg Branch** we are looking for:

IT TA Team : Analyste développeur Java

Stage 6 mois

Votre mission

- Au sein de l'équipe IT TA de BNP Paribas Securities Services Luxembourg vous serez amené à travailler sur la conception et le développement en Java d'une application de gestion de rapports. Cette application devra piloter la génération de rapports via des web services. Elle devrait également gérer la distribution de rapports via des canaux de communication tels que sFTP, CFT et MQ Serie, le tout s'appuyant sur des bases de données Oracle.
- Vous devrez également participer à l'élaboration des scénarios de tests ainsi qu'à l'écriture de la documentation.
- Ce projet devra s'effectuer en respectant les process et les standards du groupe BNP.
- Vous aurez l'opportunité de découvrir le métier des fonds d'investissements et plus particulièrement le métier d'Agent de Transfer.
- Dans le cadre de ce projet vous aurez l'opportunité de travailler dans un contexte international avec des équipes qui sont basées à Luxembourg, Lisbonne, Varsovie et Chennai (Inde).
- En termes de méthodologie, Agile et DevOps sont les standards BNP pour la gestion de projet et le déploiement continue.
- Vous serez amené à travailler dans un environnement Cloud opéré par BNP.
- Vous serez en relation avec les équipes infrastructure, réseaux, DBAs, Cybersécurité, tests de performance, etc.

Apport du poste

Vous aurez l'opportunité de travailler dans un environnement dynamique et multiculturel.

Environnement de travail

Vous faites partie d'un groupe certifié Top Employer pour le 5e fois.

Votre profil

Ecole d'ingénieur orienté IT : Master's Degree

Expérience Professionnelle

NA

Compétences Techniques

Langage : Java / JEE

Base de données : Oracle ou autre type basés sur SQL

Outils : GIT Lab / Eclipse / Jira / SonarQube / Jenkins

Des connaissances en CFT, MQ Series et Soap seront un plus.

Compétences Linguistiques

Anglais : lu, écrit et parlé

Français : lu, écrit et parlé

Bonne capacité à communiquer clairement et factuellement.