

Depuis mai 2009, **BGL BNP Paribas** fait partie du groupe **BNP Paribas**, leader européen en matière de services bancaires et financiers.

Avec **BGL BNP Paribas**, le Groupe **BNP Paribas** est le premier employeur du secteur financier et un des plus grands employeurs du Grand-duché de Luxembourg.

BGL BNP Paribas occupe une place de premier plan sur son marché national et étend son rayon d'action à la Grande Région, englobant les zones frontalières du Luxembourg.

Dans le cadre de son développement, notre département Informatique recherche un:

Stagiaire – Ingénieur IT Chef de Projet plateforme Cloud (h/f)

durée : 6 mois

Vous devez impérativement disposer d'une convention de stage école couvrant toute la durée de la mission.

Contexte et Enjeux :

Accompagner le département informatique de BGL BNP Paribas dans sa Transformation, visant à migrer l'ensemble de son système d'information sur une plateforme Cloud.

Votre mission

Votre mission consistera à construire un tableau de bord de suivi multicritère dans le contexte du pilotage du projet de migration Cloud. Ce tableau de bord devra permettre d'apporter une vision 360 du projet (suivi opérationnel, suivi financier, calcul d'abaque etc) et avoir plusieurs niveaux de granularité pour une utilisation aussi bien quotidienne que pour alimenter l'ensemble des reportings projets à destination du Management. Une importante toute particulière sera apportée au fait que la solution devra être automatisé au maximum, et réutilisable dans le contexte d'autres projets. Vous serez donc amené à réaliser entre autres :

- Analyse fonctionnelle du besoin auprès des chefs de projets et chefs de programmes
- Analyse technique des outils et de leurs interopérabilités
- Elaboration de la solution
- Testing et amélioration

Environnement de Travail

Le stage se fera à Luxembourg quartier kirchberg, au sein de l'équipe IT – Platform Services et plus particulièrement au sein du Cloud Competency Center, en collaboration étroite avec d'autres équipes (développement & production IT). La localisation est desservie par les transports en commun (gratuits- bus, train et tram).

Apports de la mission

- Acquisition de nouvelles compétences techniques dans un environnement dynamique
- Première expérience clé en gestion de projet
- Participation à un programme de transformation majeur

Votre profil

Formation :

Formation Universitaire Ingénieur ou Master en informatique (Bac +4/5)

Compétences techniques :

- **Connaissance de langages de programmation** : Java, Angular, React, Python
- **Connaissance d'outil d'organisation de tâches** : Jira, Mural
- **Parfaite maîtrise de la suite Microsoft** : Excel (inclus Macro/VBA), PowerPoint, PowerBI
- **Compétences linguistiques** : Français et anglais

Compétences comportementales et transversales :

- Capacité à collaborer / travail d'équipe
- Capacité d'organisation
- Proactivité
- Être orienté résultats
- Capacité d'adaptation
- Capacité à gérer un projet