PÔLE FINANCE INNOVATION RECRUTE UN/UNE ANALYSTE BLOCKCHAIN (H/F) EN STAGE DE 3 À 6 MOIS.

Date: 18/01/2016

Référence de l'offre : Stage (H/F)-12358197

Domaine d'activité : Etudes - Recherche (Ingénieur R & D/Chercheur)

Type de contrat : Stage

Localisation : Ile de France 75001, FR **Durée du contrat :** De 3 à 6 mois

Niveau d'études : Bac +5 **Années d'expérience :**

Description de l'entreprise :

Banque de France

Description du poste :

Au sein de la direction de l'Organisation et de l'Information (OI), la Direction pour l'Organisation des Systèmes d'Information (DOSI) a les missions suivantes :

- Être en relation avec les domaines métiers de la Banque de France pour définir la stratégie informatique en ayant une vision à long terme en intégrant les contraintes liées aux missions nationales et celles liées à sa participation à l'Eurosystème ;
- Conseiller les domaines en matière d'organisation, de conduite du changement et de la réingénierie de processus ;
- Porter la démarche d'Innovation au sein de l'institution en détectant les opportunités pour l'entreprise, les mettre en œuvre et accompagner leur diffusion ;
- Proposer des solutions et des services permettant de transformer le patrimoine d'informations de la Banque de France en levier d'efficience et d'agilité pour les métiers ;
- Assurer le déploiement des outils d'efficacité individuelle et des équipements de l'informatique individuelle.

Dans le cadre d'une démarche d'innovation, la DOSI souhaite mettre en place une étude sur l'utilisation du blockchain autour de scénarios métiers au sein de la Banque de France. Vous aurez comme domaine d'études, à :

- Analyser l'architecture blockchain et les concepts utilisés ;
- Analyser les domaines d'emploi possibles dans le périmètre des activités de la Banque de France ;
- Proposer de scénarios de POC (proof of concept) sur des domaines d'application présentant un intérêt fonctionnel ;
- Mettre en place la plate-forme d'innovation permettant d'accueillir les POC;
- Réaliser des POC en relation avec les équipes techniques de la DOSI.

Vous serez en contact pendant votre stage, avec les équipes techniques d'architecture, d'innovation, ainsi que des correspondants métiers et des acteurs du marché (Fintech, acteurs IT...).

Profil recherché:

Formation recherchée:

Formation d'ingénieur en informatique, école supérieure d'informatique, formation universitaire de type master 2 informatique (BAC +5).

Compétences:

- Connaissances sur des technologies de l'écosystème Blockchain ;
- Développement informatique (Java, Spring, Python, JavaScript);
- Environnements techniques de production (Linux, BASH, système, réseau...).

Qualités:

- Autonomie, Bon relationnel;

- Sens de l'innovation, Curieux, capacité d'adaptation.

Pour postuler : http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/12358197