

STAGE INGENIEUR 3^{ème} année

Développement d'une preuve de concept utilisant les blockchains

1^{er} semestre 2019

Contexte

Trialog propose un stage de 3^{ème} année d'école d'ingénieur ou de Master 2 en informatique.

La *blockchain* est une technologie innovante et des usages commencent à apparaître dans les domaines de l'énergie, la mobilité, la finance, ... Dans ce contexte, Trialog monte un projet interne d'innovation dans lequel elle souhaite développer une preuve de concept sur les *smart contracts*.

Le-a stagiaire sera impliqué-e sur toutes les phases du projet, de la récolte des besoins jusqu'au développement de la preuve de concept.

- | | |
|---|-------------------------|
| ✓ | Dans le centre de Paris |
| ✓ | PME innovante |
| ✓ | Projet international |
| ✓ | Blockchains |

Missions

Le-a stagiaire sera intégré-e au TriLab, un laboratoire d'innovation au sein de Trialog qui a pour mission d'explorer, d'imaginer, de créer, de tester et de développer des services et outils pour renforcer l'expertise de l'entreprise autour de technologies innovantes. En collaboration avec les consultants en charge du projet, il-elle aura pour mission de :

- Assurer une veille technologique et stratégique sur les Blockchains
- Contribuer aux différentes phases du projet (écriture du cahier des charges, définition des besoins, conception, design, développement et tests)
- Rédiger des fiches d'expertise et un article de blog technique à l'issue du stage

Les + du stage

- Intégration au sein d'une équipe de développement dynamique
- Technologie d'avenir
- Vision globale et concrète de développements innovants

Compétences recherchées

Les compétences recherchées pour ce stage sont les suivantes :

- Connaissance des *blockchains* (Bitcoin, Ethereum, ...)
- Développement et architecture logiciel
- Qualité rédactionnelle, esprit de synthèse
- Esprit d'équipe et être force de proposition

Profil recherché

Curieux, débrouillard, rigoureux, persévérant et pragmatique.

L'entreprise

TRIALOG est une PME créatrice d'innovations technologiques grâce à son équipe de trente ingénieurs tournée vers ses clients français et européens.

Nos terrains d'études sont les Villes et Territoires Intelligents, où la révolution Digitale concerne le domaine de l'énergie (Smart Metering, Smart Grid), de la mobilité électrique (Smart Charging, Vehicle-to-Grid, Vehicle-to-Home), de l'innovation Sociale et Santé (Silver Economie), la Cybersécurité et la Privacy.

Le stage

Trialog recrute : il s'agit d'un stage de **pré-embauche**.

Rémunération : 1100 euros brut (+ prime éventuelle)

+ remboursement ½ carte Navigo

+ remboursement ½ tickets restaurant

Planning souhaité : 6 mois en 2019

Lieu de travail : Le travail sera réalisé à Paris - 8^{ème}

Envoyez votre candidature à : carrieres@trialog.com