Stagiaire développeur en systèmes embarqués

Dans le cadre du développement de son activité, une société à Rabat, est à la recherche de stagiaires en électronique des systèmes embarqués pour des stages pré-embauches de 6 mois, rémunérés, suivis d'un CDI en cas de confirmation.

Vos principales tâches et missions :

- Analyse et évaluation des exigences clients ;
- Elaboration des spécifications techniques du besoin ;
- Participer à l'étude et la réalisation des nouveaux firmwares ;
- Intégrer les nouveaux standards et innovations autour des réseaux LPWAN et cellulaires;
- Développer des stratégies de tests unitaires ;
- Participation à la réalisation d'interfaces entre des cartes électroniques et des modules de communication pour former des objets IoT;
- Conception des algorithmes d'acquisition et de traitement des données provenant des capteurs;
- Veille technologique au sujet des dernières tendances en matière de développement d'objets IoT;
- Design et fabrication de cartes électroniques.

Profil recherché:

Etudiant en dernière année d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5 en informatique.

Compétences requises :

- Envie de participer à la conception et la mise en place des projets clients innovants
 (BI, Big Data, IoT et/ou Machine Learning);
- Maîtrise des langages C/C++ et Python;
- Nodejs, JSON, WebSocket, MQTT;
- Développement dans l'environnement Linux ;
- Bonne capacité d'analyse et de synthèse ;

- L'optimisation de la consommation des objets par une programmation adaptée;
- L'électronique numérique et ses protocoles (I2C, SPI, UART);
- Bon niveau de communication en français ;
- Niveau technique d'anglais.

Si vous êtes intéressé(e), merci d'envoyer votre CV à l'adresse <u>recrute@harmony.ma</u>

Compétences appréciées :

- Curiosité et esprit d'initiative ;
- Capacité d'analyse et de critique ;
- Extrême rigueur et sens de l'organisation ;
- Autonomie, motivation, travail en équipe.

Avantages

- Stage prés-embauche de 6 mois ;
- Rémunération motivante ;
- Système de travail en hybride (présentiel/télétravail);
- Si vous êtes intéressé(e), merci d'envoyer votre CV à l'adresse <u>recrute@harmony.ma</u>