



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-genie-electrique-f-h>

Ingénieur génie électrique F/H

Description

Dans le cadre de nos activités pour la compréhension et la protection de l'environnement, nous recherchons un.e Ingénieur.e développement C++/Environnement Linux embarqué pour le compte d'un client dans le milieu de l'énergie. Intégré.e au sein de leurs équipes, vous réalisez le logiciel ou l'application suivant les spécifications fonctionnelles détaillées émises par le client et l'architecture technique retenue. Vous interviendrez notamment sur le développement d'une application permettant de suivre la consommation énergétique.

Vos missions seront les suivantes :

- Prise en compte des exigences techniques et fonctionnelles
- Conception détaillée, développement et tests unitaires des modules qui vous seront confiés par le responsable technique
- Développement en langage C++

Environnement technologique :

- Technologies : C++
- Environnement : Linux embarqué
- Mode de fonctionnement: AGILE

Qualifications

De formation supérieure (Bac+5 en école d'ingénieur ou équivalent universitaire) en informatique ou en systèmes embarqués, vous justifiez d'une expérience significative en développement C++ sous environnement Linux de 3 ans minimum.

Vous avez une appétence pour l'embarqué et vous disposez d'un bon esprit d'équipe ainsi que d'un bon relationnel.

Rémunération : 37/42k€ – négociable selon profil et expérience

Rejoindre IT Link c'est intégrer une entreprise soucieuse de donner du sens à ses actions, en mettant l'accent sur la proximité avec nos collaborateurs dans des contextes projets innovants.

Retrouvez plus de détails sur nos engagements : <https://www.itlink.fr/le-groupe>.

Organisme employeur

SOM ORTEC

Type de poste

Temps plein

Secteur

COLLECTE DES DÉCHETS NON DANGEREUX

Lieu du poste

37233, ST PIERRE DES CORPS,
ST PIERRE DES CORPS, France

Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**
38000 €

Date de publication

26 août 2024 à 19:01

Valide jusqu'au

25.09.2024