



<https://latribunelibre.com/emploi/developpeur-c-springcard-f-h>

Développeur C# – SpringCard – F/H

Description

Vous êtes passionné(e) par le développement logiciel et à la recherche d'un environnement stimulant où vos idées comptent vraiment ? Rejoignez notre équipe chez Springcard et travaillez sur des projets innovants qui façonnent le futur !

Ce que vous allez faire :

- Développer des applications en ligne de commande et fenêtrées :** Travaillez sur des projets multiplateformes pour Windows, Linux et macOS, et améliorez notre logiciel interne.
- Créer des librairies logicielles en C# et C :** Développez des outils pour valider les blocs fonctionnels, interfaces de communication et protocoles qui font briller nos produits.
- Implémenter des protocoles ouverts :** Maîtrisez les liaisons série, USB, TCP/IP et BLE, et développez des jeux de tests pour assurer la fiabilité de nos solutions.
- Documenter vos créations :** Rédigez des API, créez des tutoriels, et partagez votre travail sur GitHub.
- Assurer la qualité logicielle :** Réalisez des tests unitaires et fonctionnels, et maintenez l'intégration continue pour des produits impeccables.

Organisme employeur

STid

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION DE CARTES ÉLECTRONIQUES ASSEMBLÉES

Lieu du poste

49007, ANGERS, ANGERS, France

Salaire de base

40000 € - Salaire de base
44000 €

Date de publication

7 octobre 2024 à 11:03

Valide jusqu'au

06.11.2024

Qualifications

Diplômé(e) en ingénierie informatique ou équivalent, avec au moins 3 ans d'expérience en développement C#.

- Maîtrise du développement C# :** Vous êtes à l'aise avec ces langages et prêt(e) à relever des défis techniques.
- Esprit d'équipe et autonomie :** Vous savez collaborer efficacement tout en prenant des initiatives.
- Expérience en scripts :** Vous connaissez Python, bash, PowerShell et pouvez jongler entre différents langages de scripts.
- Connaissance des bases de données :** MS SQL, MySQL ou PostgreSQL n'ont aucun secret pour vous.
- Architecture logicielle :** Vous comprenez les micro-services et les API REST.
- Méthodologies agiles :** Vous avez déjà travaillé avec Kanban ou Scrum et appréciez les environnements agiles.

Rejoignez-nous et faites partie d'une équipe qui repousse les limites de la technologie !