

Description

Notre équipe technique est en pleine expansion et nous recherchons un/e ingénieur(e) microélectronique -informatique.

Vous serez responsable de la conduite de projets dans les domaines de l'électronique (embarquée), de l'informatique et des enjeux d'énergie associés aux capteurs (IoT).

Avec les membres de l'équipe, vous participerez à des projets de grande envergure, dans d'excellentes conditions de travail.

Profil recherché

Vous êtes un/e fervent défenseur des méthodes agiles et un/e passionné/e de nouvelles technologies. Vous souhaitez participer et gérer des projets dans les domaines de l'informatique, de l'intelligence artificielle et de l'IoT.

Obligatoirement titulaire d'un Master 2 (du fait de notre proximité avec l'Université et notre origine, nous connaissons la valeur d'une formation de ce type et de l'expérience associée), vous êtes à la recherche de votre premier contrat au sein d'une entreprise issue de la Recherche Publique basée sur de vraies compétences. Vous disposez obligatoirement d'une première expérience professionnelle dans ces domaines de plus de deux ans.

Langues : Très Bonne maîtrise écrite et orale du français et de l'anglais

Management de projets et d'équipes

Compétences Techniques :

- Design et réalisation de PCBs ;
- Micro-contrôleurs (Atmel, STM, Freescale, Microchip, Infineon, TI, NXP, etc.) ;
- ASICs, SOCs, FPGAs, etc;
- Technologies de communication (NFC, Bluetooth, BLE, Wi-Fi direct, Sigfox, LoRA, NB-IoT, ANT+, Z-Wave, etc.) et composants associés ;
- Optimisation des consommations électriques, energy harvesting, régulation, etc.
- Expérience dans le sourcing de composants ;
- Expérience dans le durcissement de montages ;

Nous vous proposons

Vous travaillerez à Bordeaux, dans le centre-ville dans un environnement stimulant.

Nous vous proposons un CDI, une mutuelle prise en charge à 100%, un salaire à la hauteur de vos compétences, un statut cadre et vous pourrez même développer vos propres projets !

Vous bénéficierez de l'expertise de l'équipe, vous serez accompagné, et vous disposerez de tous les outils et moyens nécessaires à l'exercice de vos missions.



A propos de NFC-Interactive

NFC-Interactive est une jeune start-up issue du LaBRI, Laboratoire Bordelais de Recherche en Informatique (UMR CNRS 5800) de l'Université de Bordeaux.

Nous avons commencé en tant que spécialistes dans la conception d'applications autour de la technologie NFC (d'où notre nom). Notre champ de compétences s'est depuis élargi et notre cœur de métier est le monde des objets connectés.

Notre croissance est exponentielle et nous avons grand besoin de solides compétences.

Pour nous rejoindre, merci de nous faire parvenir votre dossier (CV, lettre de motivation, autres éléments) à l'adresse contact@nfc-i.com en précisant la référence « Ingénieur électronique octobre 2018 ».