

Stage système embarqué pour la mission

Dieu t'a donné des dons dans la Tech (notamment les systèmes embarqués) ? Tu peux les utiliser pour Sa gloire, grâce à un stage qui a du sens, celui de créer des plateformes pour diffuser la parole de Dieu aux enfants, aux personnes en situation de guerre et globalement dans la mission.

Modalités du stage :

Études : Bac +2 (idéalement BUT GEII, mais ouvert à d'autres formations informatique/électronique)

Compétences : A l'aise en programmation C, en versioning/collaboration avec GIT, en lecture de schéma électronique. Capable de souder, programmer, tester une carte électronique.

Durée : 8 semaines

Rémunération : Un super investissement là « où ni la teigne ni la rouille ne détruisent, et où les voleurs ne percent ni ne dérobent » (Mt 6 :20) !

Période : Entre février et fin juillet (8 semaines à définir)

Lieu : Lyon (la Doua) – Tram T1 et T4 à 200m, toutes commodités à disposition

Parlons concret, parlons Tech :

Collaboration avec un ingénieur sénior sur une nouvelle carte électronique bas coût permettant de diffuser des contenus audio pouvant être pré-chargés facilement depuis le téléphone d'un missionnaire ou d'un parent. Le sous-système développé sera mis en production dans différents produits dont notamment des peluches.

L'environnement technique est le suivant :



Entreprises et contacts :

Ce stage est issu du besoin des donneurs d'ordres suivants :



<https://globalrecordings.net/fr>



<https://www.blfédérations.com/>

Ce stage est encadré et dirigé techniquement par Raphaël Leber. Merci de lui envoyer par email votre CV et votre lettre de motivation : raphael.leber@bit2b.fr