

### La société

Expert concepteur et fabricant de systèmes RF (Radio Fréquence) depuis 1996, la société ATIM est reconnue dans le domaine des transmissions sans fil et de l'IoT. ATIM innove en permanence dans de nombreux secteurs tels que la Smart City, le Smart Building, l'industrie 4.0, la Smart Energy. La société est à la recherche de nouveaux collaborateurs R&D pour accompagner sa croissance.

### Profil recherché

Vous avez une formation BAC+3 minimum en développement électronique Hardware / Software (ex Licence Pro en alternance). Vous êtes réellement passionné par les nouvelles technologies IoT et Multimédia.

Vous avez une première expérience en conception de cartes électroniques et en CAO PCB. Un plus serait une connaissance du C afin de travailler également sur la partie Firmware (STM32).

### Le poste

Intégré(e) au sein du bureau d'étude, vous serez amené(e) à travailler sur les produits existants ou sur des nouveaux projets. Votre travail consistera à :

- Participer à la conception de nouveaux produits IoT et M2M
- Faire le schéma et la CAO PCB (principalement avec Kicad) + BOM
- Faire des expérimentations et mise au point de la carte électronique
- Travailler sur la partie software en C (formation envisageable si besoin)

### Compétences requises

Ce poste est ouvert aux jeunes diplômés : BAC+3 minimum ou autodidacte passionné

(Possibilité également d'accueillir un étudiant en licence pro en alternance)





### Localisation du poste et disponibilité

- Poste basé à Villard de Lans
- Salaire en fonction de votre expérience et de vos compétences

Si vous souhaitez rejoindre une TPE en pleine croissance et travailler dans un cadre magnifique, contactez nous !

