

Ingénieur en apprentissage Electronique embarquée spécialité Radiofréquence (H/F) - Alternance

工作职责

Dans le domaine de l'électronique radiofréquence embarquée, vous rejoignez l'équipe internationale WireLess Communication (WLC). Vos missions seront les suivantes :

- Simulation et Conception de circuits radiofréquence (passif, actif et antenne)
- Prototypage de circuits et systèmes radiofréquence
- Mise au point, mesure et validation des circuits dans la bande 100kHz à 13GHz

你的档案

[Profil souhaité]

1. DUT/BTS en électronique ou classe préparatoire aux grandes écoles
2. Connaissance des microcontrôleurs
3. Connaissance générale en électronique analogique et des outils de mesure
4. Connaissance en conception et mesure radiofréquence
5. Voulant intégrer une école d'ingénieur Electronique / Hyperfréquences / Electromagnétisme

[Serait un plus]

1. Anglais
2. Dynamique, innovant.e, motivé.e, passioné.e

我们可以提供

6 raisons pour nous rejoindre

#1 Nos collaborateurs, nos leaders : Nous recherchons des collaborateurs qui font preuve de créativité, qui sortent des sentiers battus et qui ont l'ambition de construire la mobilité du futur.

#2 Les challenges : notre leitmotiv ! Notre ambition : créer les technologies et solutions de demain autour de la mobilité du futur.

#3 L'innovation au cœur de nos priorités, au cœur de notre ADN.

#4 Nous conjugons travail, plaisir et esprit d'équipe. Ici, le travail et le plaisir ne sont pas incompatibles !

#5 Un potentiel de carrière et un potentiel international, facteur d'opportunité. Vous rejoignez un Groupe sans frontières où les opportunités sont multiples.

#6 We are flex, nous favorisons un environnement professionnel souple et modulable pour le bien-être de nos collaborateurs

Prêt à prendre la route avec Continental ? Votre première étape :



职位号码

REF54933V

工作职能
工程

所在地
图卢兹

法律個體

**Continental Automotive France
SAS**

enregistrer votre profil sur notre site en ligne.

关于我们

Continental développe des technologies et des services pionniers pour une mobilité durable et connectée des personnes et des marchandises. Cette entreprise technologique fondée en 1871 propose des solutions sûres, efficaces, intelligentes et abordables pour les véhicules, les machines, la circulation et le transport. En 2022, Continental a réalisé un chiffre d'affaires de 39,4 milliards d'euros et emploie actuellement environ 200 000 personnes dans 57 pays et marchés.

Le secteur d'activité Automotive réunit les technologies associées aux systèmes de sécurité passive, de freinage, de châssis, de trajectoire et de contrôle de trajectoire. Son portefeuille comprend également des solutions innovantes pour la conduite assistée et automatisée, des technologies d'affichage et de fonctionnement, ainsi que des solutions audio et vidéo pour l'intérieur du véhicule, tout comme une technologie d'information et de communication intelligente pour les services de mobilité des opérateurs de flotte et les constructeurs de véhicules commerciaux. Des activités complètes en matière de technologies de la connectivité, d'électronique du véhicule et d'ordinateurs haute performance viennent compléter la gamme de produits et services.