


Ingénieur électronique r d (H/F)

42350 LA TALAUDIERE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 19/01/2026

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

ACTUAL SAINT ETIENNE

Statut Cadre - RTT - Mutuelle - tickets restaurant - télétravail - avantages CSE

Salaire en fonction du profil

Le poste

Missions :

Au sein de l'équipe R&D, en tant qu'Ingénieur Electronique Embarqué, votre rôle sera :

Vous participerez à la conception électronique des produits jusqu'à leur production.

Pour cela, vos principales missions seront les suivantes :

1. Conception électronique

Conception de circuits mixtes comprenant des composants tels que microprocesseurs, DSP, DAC/ADC, microphone, préamplificateur, amplificateur, carte de streaming

Electronique embarqué

Prototypage et tests de cartes électroniques

Réalisation des tests de conformités (ESD /EMC/ IPxx)

2. Conception ECAD : Conception de schémas et lay-out (sous l'outil Altium)

3. Assurer les relations avec l'ensemble des parties prenantes : prestataires, fournisseurs, partenaires,

Rejoignez notre équipe R&D en tant qu'Ingénieur Électronique Embarqué et participez à la conception de la prochaine génération

Le contrat est de 6 mois avec un début prévu le 19 janvier 2026 (cdi)

Ce poste est à temps plein, avec des horaires de 35 heures par semaine.

Poste proposé par l'agence ACTUAL SAINT ETIENNE

Le profil recherché

Profil

Vous avez un **Diplôme d'ingénieur électronique embarqué**, avec une **expérience d'au moins 10 ans** dans un service R&D idéalement dans **l'industrie Audio et/ou Telecom**

Une expérience en CEM est requise ainsi que la **maîtrise de l'anglais**.

Vos atouts :

Une spécialisation dans la conception d'électronique mixte (Numérique & Analogique)

Des connaissances concernant les technologies radio telles que Bluetooth / Wifi / Radio Fréquences

Des déplacements Angleterre sont à prévoir.