



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electronique-analogique-numerique-f-h-3>

## Ingénieur Électronique Analogique/Numérique F/H

### Description

Dans le cadre du développement de nos activités sur Grenoble (38), nous recrutons un profil Ingénieur Électronique Analogique/Numérique (H/F), vous serez amené à :

- Réaliser des simulations sous Matlab/spice des circuits électroniques de la carte applicative d'un projet innovant.
- Concevoir une carte électronique suivant les processus clients (choix des composants de la base client, saisie de schéma CADENCE ou Kicad, suivi de routage).
- Réaliser des essais de vérification des cartes électroniques pour valider un POC.
- Réaliser de la productivité sur des projets de produits industriels en validant des sources de composants proposés par le service central ou les usines.
- Réaliser des analyses d'impacts de ces nouveaux composants dans l'application avec proposition de plan de vérification.
- Suivre les essais avec les laboratoires externes ou internes.

### Qualifications

Vous êtes un Ingénieur Électronique Analogique/Numérique confirmé avec des notions d'industrialisation de produits électroniques.

Les compétences nécessaires incluent la collaboration avec des équipes multidisciplinaires, la réalisation d'essais électroniques (idéalement autour du microcontrôleur STM32), la rédaction de rapport d'essai, le pilotage coordination et la gestion de projet.

Niveau avancé en anglais et vous avez une autonomie sur les tâches qui vous sont confiées, un bon relationnel, vous êtes un excellent communicant.

### Organisme employeur

CTS Corporate

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

38185, GRENOBLE, GRENOBLE,  
France

### Date de publication

20 septembre 2025 à 19:07

### Valide jusqu'au

20.10.2025