



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-e-embarque-f-h-2>

## Ingénieur.e embarque F/H

### Description

Passionné par l'écosystème embarqué, vous êtes en veille constante sur les dernières innovations méthodologiques et d'outillages, et aimez explorer de nouvelles pistes dans vos projets quotidiens ?

Réaliser des applications complexes fiables et performantes vous passionne ?

Ce poste est fait pour vous ! Vous jouerez un rôle de développeur embarqué à l'interface entre l'électronique pure et l'informatique embarquée.

### Vos missions :

- Participation active aux réunions pour recueillir les besoins clients et définir les spécifications électroniques, notamment hardware et logicielles.
- Traduction des spécifications en solutions électroniques incluant l'architecture mais également le développement du code machine (automatisation, asservissements, conception d'interfaces graphiques, etc.).
- Participation aux essais terrain des prototypes et soutien au Service Après-Vente.

### Organisme employeur

IT LINK FRANCE

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

### Lieu du poste

57463, METZ, METZ, France

### Salaire de base

42000 € - **Salaire de base**

47000 €

### Date de publication

29 septembre 2025 à 17:07

### Valide jusqu'au

29.10.2025

### Qualifications

#### Ce poste est fait pour vous si...

Vous êtes diplômé.e d'un Master ou diplôme d'ingénieur en informatique industrielle. Vous justifiez d'une première expérience en développement C embarqué. Une connaissance des protocoles de communication CAN Bus est un plus, et un bon niveau d'anglais/allemand est requis.

Passionné(e) par la technologie, vous êtes attiré(e) par les défis techniques qui façonnent l'avenir des industries automobile et agricole.

#### Vos qualités personnelles :

En plus de vos compétences techniques, votre personnalité est un atout majeur pour nous ! Nous recherchons des collaborateurs qui font preuve de rigueur car les erreurs dans les spécifications ou le code machine peuvent avoir des conséquences importantes. Votre adaptabilité est également essentielle pour évoluer dans des environnements R&D variés.

#### Pourquoi nous rejoindre ?

- En rejoignant IT Link, vous intégrerez une entreprise :
- Proposant des opportunités d'évolution concrètes : dès votre arrivée, vous

aurez à charge de faire grandir votre périmètre et en serez responsable d'un point de vue financier (P&L). A moyen terme, vous aurez l'opportunité d'encadrer un profil débutant (stage, alternance...)

- Où le cadre de travail est convivial et épanouissant (organisation d'afterworks, participation à des séminaires et formations)

**Intégrer IT Link à Strasbourg, c'est également :**

- Une mobilité optimale (transports en commun pris en charge, forfait vélo)
- Un cadre de vie agréable avec de nombreux espaces naturels et un patrimoine exceptionnel classé à l'UNESCO.
- Une gastronomie régionale qui ravira les gourmands