



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-developpement-banc-test-f-h-3>

## Ingénieur(e) Développement Banc Test F/H

### Description

Dans le cadre de la réalisation d'un projet en assistance technique, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Développement Banc Test (H/F) pour l'un de nos clients du secteur industriel. Vous interviendrez sur le site client situé dans la région angevine.

À ce titre, vos missions quotidiennes seront les suivantes :

- Concevoir et réaliser des bancs de tests complets, de l'analyse du besoin à la mise en service.
- Définir l'architecture électrique et électronique des moyens d'essais.
- Assurer la mise en place, le suivi et la maintenance des bancs.
- Être l'interlocuteur principal des sous-traitants et fournisseurs de moyens d'essais.
- Coordonner les échanges techniques en lien avec le chef de projet, le responsable technique et le service achats.
- Suivre l'avancement, la qualité et la conformité des livrables fournisseurs.
- Être force de proposition sur les choix techniques et les améliorations des moyens d'essais.
- Participer activement à la définition et à l'évolution de la roadmap du service.

### Et après ?

En tant que véritable partie prenante de DAVRICOURT, vous vous verrez proposer des projets techniques et à forte valeur ajoutée par nos équipes.

### Qualifications

- Formation Bac +5 en électronique, systèmes embarqués ou génie électrique.
- Minimum 3 ans d'expérience en environnement industriel ou machines spéciales.
- Forte appétence pour l'électronique embarquée et les moyens d'essais.
- Expérience en bureau d'études dédiée au développement de bancs de tests électriques et électroniques appréciée.
- Maîtrise impérative du logiciel CANoe.
- Connaissance des outils de CAO électrique et des règles de conception liées aux systèmes embarqués.
- Une expérience dans le secteur automobile est un plus.
- Profil autonome, proactif, à l'aise dans les échanges techniques et non timide.
- Rigueur, esprit d'équipe et bon relationnel indispensables.
- Anglais technique (lu, écrit, parlé selon le niveau requis).

Ce que nous cherchons avant tout, ce sont des personnalités qui participent au développement de DAVRICOURT et forment un réseau de talents interconnectés qui ne craint pas d'affirmer sa différence.

Vous êtes unique, nous sommes différents, rencontrons-nous!

LE DAVRIPACKAGE- Salaire compétitif

- Primes de participation et d'intéressement

### Organisme employeur

DAVRICOURT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

49129, ECOUFLANT,  
ECOUFLANT, France

### Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**  
45000 €

### Date de publication

9 janvier 2026 à 08:02

### Valide jusqu'au

08.02.2026

- Épargne salariale
- Mutuelle et prévoyance
- Forfait Mobilité Durable
- Plateforme CE
- Actions de formation
- 1 jour par an offert pour une mission solidaire avec VENDREDI

INTÉRESSÉ(E) ? Si vous êtes arrivé(e) à la fin de cette offre, c'est qu'elle vous a forcément attirée, alors surtout n'hésitez pas à postuler ! En cas de doute, notre équipe recrutement saura répondre à vos questions.

L'offre d'emploi ne correspond pas tout à fait à vos compétences mais nos valeurs vous ressemblent et notre ambition vous motive ? Alors vous pouvez consulter l'ensemble de nos offres sur [davricourt.com](http://davricourt.com)

#### **ET APRÈS ?**

Notre processus de recrutement est simplifié : un seul entretien est prévu par nos équipes recrutement et commerciale à la suite duquel nous présentons votre profil au client.

NB : En l'absence de retour de la part de l'équipe recrutement sous 1 semaine, veuillez considérer que votre candidature n'a pas été retenue. Merci de votre compréhension.