



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-assurance-qualite-projets-systemes-embarques-f-h>

## Ingenieur Assurance Qualité Projets Systèmes Embarqués F/H

### Description

Au sein du Service Qualité, vous travaillez en étroite coordination avec le Responsable Qualité, vous êtes l'interlocuteur qualité des processus R&D et des essais d'intervention client sur un ou plusieurs projets spécifiques.

\*Vos missions :

- Mettre en place, animer et faire respecter les pratiques qualité au sein de la direction R&D, notamment lors des phases de conception et de développement.
- Veiller à la bonne application des procédures qualité tout au long du cycle de vie des projets.
- Garantir la bonne transmission des informations entre la R&D et les services concernés lors des phases d'industrialisation par la structuration du processus qualité.
- Améliorer et suivre les pratiques qualité au sein du service réalisant les FAT (Factory Acceptance Tests) et SAT (Site Acceptance Tests).
- S'assurer de la conformité des procédures de tests en interne et chez les clients.
- Participer à certaines réunions avec les clients afin d'assurer la bonne prise en compte des exigences qualité et garantir leur satisfaction.
- Suivre ces deux processus par des indicateurs pertinents.

Vous collaborerez étroitement avec notre co-contractant afin d'harmoniser les pratiques qualité entre nos deux structures.

Cette coordination contribuera activement à l'amélioration continue des processus et à la satisfaction de nos clients.

-> Ces activités se feront sur nos 2 sites (Alfortville et Brie-Comte-Robert) et des déplacements nationaux ponctuels sont à prévoir.

### Qualifications

De formation BAC +4/5 de niveau Ingénieur ou Master en Electrotechnique ou Génie électrique, avec une expérience minimum de 4 ans en ingénierie électrique et une expérience de la fonction qualité.

Vous possédez de bonnes connaissances dans le domaine de l'électrotechnique, et vous avez une bonne compréhension des systèmes intégrant des fonctions de contrôle-commande (automates, supervision, logiciels embarqués, systèmes de régulation...) ce qui vous permettra de comprendre les processus sur lesquels vous travaillerez pour la mise en place de procédures, la création d'indicateurs et le suivi.

Vous êtes rigoureux, doté d'un esprit analytique, capable d'échanger avec les équipes internes, notre co-contractant et le client et de comprendre les aspects techniques.

### Organisme employeur

INDUSTRIELLE DE CONTROLE ET D'EQUIPEMENT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

FABRICATION DE MATÉRIEL DE DISTRIBUTION ET DE COMMANDE ÉLECTRIQUE

### Lieu du poste

77053, BRIE COMTE ROBERT, BRIE COMTE ROBERT, France

### Salaire de base

45000 € - **Salaire de base**  
55000 €

### Date de publication

1 octobre 2025 à 17:06

### Valide jusqu'au

31.10.2025

