



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-qa-f-h-25>

Ingénieur QA F/H

Description

Vos missions

Vous intégrerez l'**équipe de validation**, faisant partie du bureau d'études de TIL Technologies, composée d'ingénieurs et de techniciens dynamiques.

Votre mission sera de concevoir et de développer des cas de tests, de les exécuter, et de collaborer étroitement avec les développeurs pour garantir la qualité et la fonctionnalité des logiciels et des automates programmables développés par TIL Technologies. Vous pourrez être amené à valider et à maintenir les scripts de tests automatisés, contribuant ainsi à une couverture de tests optimale, tout en participant aux itérations de validation en suivant les retours des équipes de développement.

Vos missions seront les suivantes :

- **Analyser les spécifications des produits** pour comprendre les exigences et les fonctionnalités attendues.
- **Rédiger des cahiers de tests** détaillant les scénarios de validation et les critères d'acceptation.
- **Exécuter des tests manuels** pour valider les nouvelles fonctionnalités et identifier les anomalies.
- **Valider et maintenir les scripts de tests automatisés** existants pour garantir leur pertinence et efficacité.
- **Analyser et diagnostiquer** les causes des dysfonctionnements observés lors des tests.
- **Documenter les résultats** des tests et suivre les anomalies jusqu'à leur résolution.

Qualifications

Compétences :

- Maîtrise des méthodologies de validation et des techniques de réalisation des tests
- Capacité à élaborer un plan de tests détaillé
- Notions de programmations en Python

Organisme employeur

TIL TECHNOLOGIES

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION D'ORDINATEURS
ET D'ÉQUIPEMENTS
PÉRIPHÉRIQUES

Lieu du poste

13001, AIX EN PROVENCE, AIX EN PROVENCE, France

Salaire de base

39000 € - **Salaire de base**
43000 €

Date de publication

23 septembre 2025 à 19:11

Valide jusqu'au

23.10.2025

- La connaissance de Jira et Playwright serait un plus
- Anglais technique

Soft skills :

- Curiosité, rigueur et organisation
- Goût du travail en équipe
- Esprit analytique et capacité à résoudre les problèmes de manière proactive
- Bonne communication pour échanger efficacement avec les équipes de développement et les autres parties prenantes.
- Flexibilité et adaptabilité face aux évolutions rapides des projets et des technologies

POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

Vous travaillez avec des équipes ouvertes et bienveillantes et un management fondé sur la confiance, le soutien et la responsabilité

Vous aurez un accès à notre Plateforme e-learning !

Le groupe **VITAPROTECH** offre des possibilités d'évolution et mobilité France et International

Vous bénéficiez de la **Prime de Participation**.

Pour les fêtes de fin d'année **VITAPROTECH** vous offre des **chèques cadeaux** pour vous et vos enfants

Vous bénéficiez des avantages du CE

Les tickets restaurant (valeur faciale 11.50 €) sont pris en charge à **60%** par l'employeur

La mutuelle est prise en charge à **70%** par l'employeur

Vous bénéficiez de la **prime de vacances**

Dans le programme **VITAPROTECH**, vous pouvez obtenir une **Prime de Cooptation** de 1000€

Vous pouvez b