

## ANALYSTE TEST/VALIDATION DE LOGICIELS MEDICAUX (H/F)

### Description de l'emploi

Sous la supervision du responsable de tests, vous intégrez une équipe chargée de concevoir et réaliser des applications logicielles dédiées à la téléradiologie et à l'imagerie médicale (essentiellement web). Dans un contexte projet Agile, en tant qu'analyste test/validation, vos objectifs seront les suivants :

- Participer aux phases de préparation et d'exécution des tests garantissant la qualité des livrables logiciels sur nos différents projets
- Effectuer un reporting détaillé des anomalies détectées et documenter les résultats des tests afin d'assurer la conformité avec les normes du monde médical et les besoins des utilisateurs

Pour cela, vous serez amené(e) à :

- Élaborer, en collaboration avec le Product Owner et l'équipe de développement, les plans de test et scénarii permettant de couvrir les évolutions apportées régulièrement à nos produits (tests d'intégration, tests fonctionnels...)
- Qualifier les livraisons en exécutant manuellement ou en automatique des tests de non-régression
- Collaborer avec les équipes de développement pour assurer la mise en œuvre des correctifs apportés
- Documenter les campagnes de tests et leurs résultats afin d'être conformes aux exigences des normes et directives auxquelles IMADIS TS est assujettie comme l'ISO 27001 ou la classification Dispositif Médical (classe 1 et classe 2a)
- Challenger les exigences utilisateurs/fonctionnelles

### Cadre technique du poste

Vous serez amené(e) à utiliser les technologies suivantes :

- Azure DevOps pour la conception et l'exécution des plans de test, la gestion des anomalies, la traçabilité globale des travaux et la collaboration intra-équipe
- Nos applications sont des applications Web en SaaS
- Éventuellement, et selon votre affinité avec les tests automatisés d'UI, l'outil Selenium
- Divers outils courants du métier de la QA en environnement Web (Postman, LambdaTest....) ou développés en interne

## Compétences et exigences

Les compétences attendues :

- Une première expérience dans la mise en œuvre de plans de test orientés produit logiciel
- La capacité à appréhender le contexte Agile et sa dynamique
- Des bases techniques essentielles sur le fonctionnement des applications web
- L'envie de découvrir ou de poursuivre une expérience dans le monde médical
- Une capacité à travailler en équipe de manière efficace avec un reporting régulier
- Un background en développement, notamment en matière de réalisation de scripts, est un plus

## Pour postuler

- [recrutement@imadis.fr](mailto:recrutement@imadis.fr)