

TESTEUR LOGICIEL F/H (CDI)

Présentation de l'entreprise

BIT GROUP France, société créée en 2002 basée à Montpellier, est spécialisée dans la conception et la fabrication en OEM d'instruments de diagnostic in vitro dans le domaine de l'hématologie pour le compte de clients majoritairement internationaux et leaders sur leurs marchés.

L'entreprise conçoit et produit également les réactifs nécessaires à l'utilisation de nos machines.

Avec un effectif de 47 collaborateurs, elle bénéficie d'un important pôle de R&D qui regroupe l'ensemble des métiers techniques (logiciel, mécanique, optique, fluïdique, électronique, etc.) nécessaires au développement des machines.

BIT GROUP France fait partie du groupe Allemand BIT Analytical Instruments spécialisé dans différents domaines tels que l'immunologie, la biologie moléculaire, la chimie clinique, les allergies, etc.

BIT Analytical Instruments (350 collaborateurs répartis entre la France, l'Allemagne et les Etats-Unis), est filiale de MESSER Group (11 000 collaborateurs répartis dans 40 pays), la plus grande entreprise familiale au monde spécialisée dans la production et la distribution de gaz industriels, alimentaires, spéciaux et médicaux.

BIT GROUP France bénéficie donc à la fois de la souplesse d'une PME et de l'appui d'un groupe industriel présent à l'échelle mondiale.

Nos valeurs internes, orientées sur l'humain, sont principalement la responsabilité, la créativité, l'excellence et le respect.

<https://www.bit-group.com/>

<https://www.messer.fr/>

Contrat

CDI – temps plein

Montpellier – Parc Euromédecine II

Intitulé du poste

Testeur logiciel

Missions

Au sein d'une équipe de 5 testeurs, votre principal objectif sera de mener à bien l'ensemble des étapes de contrôle qualité permettant de garantir la fiabilité des logiciels des solutions embarquées d'automates d'hématologie.

Dans ce cadre, vos principales missions seront les suivantes :

- Rédaction et mise en place des protocoles de test ;
- Analyse les spécifications du système ;
- Réalisation de tests manuels et automatisés (sous Squish) des logiciels embarqués sur OS Linux Qt : tests aux limites du logiciel, exécution des protocoles de test rédigés, tests des exigences de spécification du logiciel ;
- Détection et remontée des bugs sous Bugzilla/Jira ;
- Gestion des tickets incidents / suivi des corrections d'anomalies ;
- Rédaction (en anglais) des rapports de test et analyse des résultats ;
- Proposition d'optimisation des processus de tests ;
- Mise en place d'actions préventives et correctives.

A terme, vous pourrez être amené à effectuer de manière ponctuelle des tests sur les sous-ensembles (mécanique, fluide, optique, électronique, etc.).

Plus globalement, vous serez amené à travailler en étroite collaboration avec les chefs de projet et autres services de l'entreprise.

Environnement de travail

Semi-agile à court terme entre les testeurs et développeurs

MySQL, Squish

C++ sous OS Linux Qt

Profil

Diplômé(e) en Bac + 2 type informatique, vous possédez une première expérience professionnelle sur un poste similaire et avez une réelle appétence pour le test logiciel.

Votre esprit d'analyse et de logique vous permettent de mener à bien des tests.

Vous aimez le travail en équipe mais savez faire preuve d'autonomie dans la réalisation de votre travail.

Votre capacité d'adaptation et votre communication vous amèneront à intégrer rapidement l'équipe et à travailler efficacement avec les autres interlocuteurs affectés sur les projets.

Compétences impératives :

- Anglais opérationnel à l'écrit
- Logique du test logiciel

Compétences facultatives :

- Certification ISTQB. A défaut de l'avoir, l'entreprise se chargera de la programmer à votre arrivée
- MySQL
- Squish
- C++ / OS Linux Qt
- Matlab

Une expérience dans notre domaine d'activité serait un plus.