

Technicien Test H/F – (CDI)

Descriptif de poste

Le technicien test est en charge des tests et validations software des appareils de mesures pour l'ophtalmologie, ainsi que la validation des solutions de communication inter appareil.

Il rédige et ou collecte toutes les informations techniques relatives aux produits mis sur le marché, afin de fournir à différents canaux de distribution, la documentation technique des appareils.

Dans ce cadre, vos principales responsabilités sont les suivantes :

Cadre d'intervention :

Vous intervenez lors de la phase d'évaluation et qualification d'un appareil, avant la mise sur le marché.

Environnement relationnel :

Le technicien de test et validation de logiciel dépend du Responsable du programme.

Vous êtes en relation fréquente avec les Services de développement software.

Vous êtes susceptible d'être en relation avec tous les services techniques de notre entreprise et vous serez impliqué dans le développement et la mise en place du produit, avec le support des services marketing et commerciales.

Connaissances spécifiques :

- Maitrise des domaines techniques notamment informatique, et logiciel
- Maitrise des produits de la gamme et de l'environnement technique dans lequel ils sont mis en œuvre, (informatiques, connexions, software)

Qualités majeures :

- Vous devez être curieux et rigoureux pour mener des analyses précises, et faire preuve de pragmatisme dans le résultat de vos analyses. Cette activité demande de la persévérance, un bon sens relationnel et la capacité à expliquer clairement les analyses des tests effectués et leurs applications.
- Votre mission sera de tester, de qualifier et de contrôler les logiciels et connexion inter appareil (LAN, RS 232, InfraRouge)

Critères de performance :

Son activité sera appréciée sur sa capacité à Etablir et réaliser des protocoles de test et de qualification pertinent pour le bon déroulement des projets à mettre en œuvre.

Profil recherché

- DUT GEII,
- License GEII
- BTS ELECTRONIQUE.
- Vous connaissez les langages C, C++ ou Java. Environnement LINUX, Windows, Android.
- Maitrise de l'anglais écrit impératif.

- Débutant avec une expérience en stage, acceptés.

Poste basé à Chartres (28)