

Depuis 2007, Asyрил développe et fournit des systèmes d'alimentation de petits composants. Le principe de l'alimentation est d'amener des composants depuis le vrac sur un feeder vers un robot. Asyрил est reconnu pour ses systèmes innovants et performants pour l'automatisation. Sa gamme de produits inclut des feeders, des systèmes de localisation basés sur une caméra ainsi que des accessoires pour la robotique. Asyрил est en croissance et étend sa gamme de produits.

En savoir plus : www.asyрил.com

Pour notre département Développement des Produits et afin de garantir la meilleure qualité des nouvelles versions de produits, nous recherchons un.e

Technicien.ne ou Ingénieur.e de test QA

à 80-100 %

Bien qu'une journée typique n'existe pas, voici comment votre journée pourrait se dérouler

- Vous arrivez dans la pièce dédiée au QA (Quality Assurance) qui contient les installations de test : feeder Asycube, systèmes de vision EYE+, robot industriel, et autres.
- Vous vérifiez les résultats des tests que vous avez lancés la veille sur une cellule robotique et entrez les résultats dans l'outil de gestion des tests (TestRail). Un bug a été identifié, vous en discutez avec les développeurs software puis documentez ce qui s'est passé dans l'outil de gestion des tâches (Redmine).
- Vous effectuez manuellement des tests sur le système de vision en suivant la procédure décrite dans l'outil de gestion des tests.
- Avec vos collègues directs du QA, vous planifiez l'automatisation d'un test qui se faisait encore manuellement. Vous programmez l'outil qui permet de remplacer les clics de l'utilisateur (Ranorex), puis automatiser le transfert des résultats dans l'outil de gestion de tests à travers son API. Vous gérez le code source de votre prototype avec l'outil de versioning (GitLab).
- Vous participez à l'évènement Sprint Planning avec les développeurs software du système de vision. Une nouvelle fonctionnalité sera ajoutée dans le software. Vous évaluez l'effort pour tester cette fonctionnalité de façon systématique.

Voici comment nous vous imaginons :

- Vous avez une formation dans le domaine technique, idéalement en mécatronique ou robotique.
- Vous possédez un savoir-faire dans le domaine du testing.
- Vous êtes doté(e) de compétences en software (C#).
- Vous parlez parfaitement le français et avez des connaissances en anglais.
- Vous êtes une personne engagée, structurée, et soucieuse des détails.
- Vous avez un excellent sens du relationnel et l'envie de vous impliquer dans une entreprise en croissance.

Nous vous offrons une position stimulante avec des activités variées. En tant que membre de l'équipe de développement d'une quinzaine de personnes, vous serez également amené à contribuer au déploiement des produits actuels et futurs. Chez Asyрил, votre travail et votre flexibilité seront mis en valeur. Le siège social d'Asyрил est situé dans le parc technologique "Le Vivier", abritant plusieurs sociétés de haute technologie. Vous avez la chance de rejoindre une équipe dynamique et de contribuer activement à la croissance internationale de l'entreprise.

Entrée en fonction : automne 2022.

Vous vous reconnaissez dans ce profil ? Alors n'hésitez plus, postulez via le lien suivant : <https://nivalis-group-flexperso.ch/cv/?cid=nivalis-group&showid=95>

