

SYNLAB en Belgique est le premier acteur de **diagnostic médical** en Wallonie-Bruxelles et avec une présence en plein croissance en Flandre. Ce sont près de 400 collaborateurs qui veillent quotidiennement à vous fournir des services de diagnostic médical de qualité. Une équipe forte de spécialistes du diagnostic, médecins et pharmaciens biologistes et anatomopathologistes, est à votre écoute pour répondre à vos demandes et vous conseiller.

SYNLAB est partout près de vous, avec 5 laboratoires d'analyses médicales (Heppignies, Liège, Bruxelles, Tournai et Arlon) et un laboratoire d'anatomie pathologique (Grand, Bruxelles), un service logistique performant et un réseau de plus de 200 centres de prélèvements dans le pays.

Pour plus d'informations, veuillez consulter leur site internet : <https://www.synlab.be>

Dans le cadre de son évolution, SYNLAB souhaite consolider son équipe et est à la recherche d'un(e) Lab Applications Developer basé à Heppignies ou à Liège.

Lab Applications Developer (H/F)

RESPONSABILITÉS

En tant que **Lab Applications Developer**, vous faites partie de l'équipe IT, sous la responsabilité de l'IT Manager. Vous faites partie de l'équipe Lab Applications qui se charge du développement, de la maintenance et de l'amélioration des applications critiques du laboratoire, en collaboration avec les équipes internes et les fournisseurs. Vous êtes garant(e) de la performance et de l'évolution des solutions informatiques qui soutiennent l'activité du laboratoire.

Vos principales missions sont les suivantes :

- Effectuer la programmation, l'intégration et assurer le soutien aux systèmes institutionnels en lien avec les applications de laboratoire.
- Garantir le support applicatif lié aux applications administratives, techniques et médicales.
- Assurer la conception, le développement et le paramétrage des programmes annexes nécessaires à l'intégration des applications de laboratoire.
- Gérer les migrations d'applications en synergie avec les fournisseurs.
- Participer à l'élaboration, la mise en place et au monitoring de passerelles entre les applications médicales et les autres applications du système d'information.
- Rédiger la documentation technique et fonctionnelle nécessaire à la bonne utilisation et à la maintenance des applications.

PROFIL

- Vous possédez un diplôme de Bachelier en informatique (idéalement Analyste Programmeur) ou une formation équivalente.
- Vous justifiez d'au moins 2 ans d'expérience dans une fonction similaire.
- Vous maîtrisez les langages et technologies tels que Uniface, JavaScript, VB.Net ainsi que les protocoles HL7, ASTM, XML, JSON.
- Vous possédez de solides connaissances en SQL (Oracle, PostgreSQL, Intersystems Cache).
- Vous maîtrisez les scripts Bash sous Unix et Windows.
- Vous êtes familier(e) avec les solutions Unix et Windows Server.
- Une connaissance des automates de laboratoire médical, de l'EAI Mirth et de Molis est un atout.
- Vous disposez d'un niveau d'anglais B2.

OFFRE

- Rejoindre une entreprise avec une ambiance familiale et conviviale reconnue à l'international.
- Vous évoluez au sein d'un Groupe animé d'un esprit d'amélioration continue et d'innovation destiné à porter le professionnalisme et l'excellence opérationnelle au plus haut niveau.
- Un contrat à durée indéterminée de 38 heures par semaine.
- Un package salarial compétitif en relation avec vos compétences et votre expérience, titres-repas, assurances hospitalisation et ambulatoire, gsm, voiture de société, télétravail.

INTÉRESSÉ.E?

Veillez envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à : recruitment@pahrtners.be.

VOTRE CANDIDATURE AINSI QUE VOS
INFORMATIONS PERSONNELLES RESTERONT
STRICTEMENT CONFIDENTIELLES.