

## Développeur pôle connexions

Dans le cadre de notre croissance et de lancements de nouveaux projets, nous recherchons une personne enthousiaste et passionnée afin d'intégrer l'équipe R&D. Le poste, en CDI, est basé à l'Union (31).

### Missions :

Au sein du service R&D, vous serez en charge de concevoir, développer et améliorer les connexions entre nos solutions de biologie médicale et des solutions tierces (automates / SIL) en suivant notre processus de développement labellisé IEC 62304, avec une véritable autonomie.

Vos missions seront les suivantes :

- **Analyse** des besoins,
- **Conception** de la solution,
- **Développement** des connexions selon les protocoles applicables (HL7, ASTM, HPRIM),
- **Amélioration** continue de l'existant,
- Contribution et automatisation du **plan de tests**,
- Contribution à la **documentation technique et fonctionnelle**.

### Environnement technique :

- C# ou VB.NET
- XML

### Profil recherché :

Nous recherchons une personne avec deux à trois années d'expérience minimum dans les domaines de compétences ci-dessus. Le candidat doit disposer d'une formation en développement informatique Bac +2 minimum. **La maîtrise de C# ou VB.NET est indispensable.** Vous êtes autonome, rigoureux, enthousiaste, organisé, avec une forte capacité d'adaptation. Vous possédez de réelles qualités relationnelles, une curiosité technique et un sens du travail en équipe vous permettant de vous intégrer dans notre société.

### Les points recherchés en plus :

Connaissance du langage SQL / Connaissance des protocoles de connexions HL7, HPRIM, ASTM, TCP-IP, TLS. Première expérience en méthodologie AGILE SCRUM appréciée. Très bonne expression orale et écrite en Français. Anglais souhaité.

### Les avantages d'être collaborateur chez BYG :

- **Mutuelle santé 100% prise en charge** par BYG pour le collaborateur et sa famille,
- **Possibilité de télétravailler** 2 jours / semaine,
- Structure PME où le **collaborateur est valorisé** et possède une réelle possibilité d'être force de proposition,
- Une **salle de sport**,
- RTT,
- Plan de prime sur objectifs et PEE.

Pour postuler, veuillez contacter : [nicolas.dumon@byg4lab.com](mailto:nicolas.dumon@byg4lab.com)

### Rémunération :

- Selon Profil et expérience.

### Pourquoi le groupe BYG ?

BYG4lab® est un groupe de **renommée mondiale**, fort de 80 collaborateurs et spécialiste de **solutions Middleware à forte valeur ajoutée**. Notre domaine est la santé humaine, notre zone d'expertise les laboratoires de biologie médicale. Rejoignez une société à taille humaine avec un **réel dynamisme technologique**.