

# System Engineer (100%)

Bio-Rad est une entreprise innovante et grâce à ses systèmes de diagnostic de laboratoire leader mondial dans le domaine de la sérologie des groupes sanguins.

## Vos tâches

- Vous participez au processus de définition des exigences de développement produit et vous apportez votre soutien aux chefs de projet lors de la phase de design.
- Vous vous assurez que les interactions entre les différents sous-systèmes (produits biologiques, instruments, data manager) soient clairement définies.
- Vous établissez une gestion des exigences et formalisez le lien entre le marketing et les équipes de développement.
- Vous définissez et organisez l'arborescence documentaire dans le respect des contraintes réglementaires IVD.
- Vous établissez la matrice entre les besoins, les exigences, les spécifications et les tests d'Intégration, de Vérification et de Validation.
- Vous organisez et conduisez les revues de conception.
- Vous contribuez à l'établissement des plans d'Intégration, de Vérification et de Validation.
- Vous participez à la définition du DHF (Design History File) et à sa constitution.
- Vous contribuez à l'innovation et à la veille technologique

## Votre profil

- Vous êtes au bénéfice d'un diplôme de master en biologie/biomédical ou d'une formation jugée équivalente.
- Vous avez une première expérience professionnelle en architecture système et vous êtes familier avec le processus de développement
- Vous possédez des connaissances en instrumentation de diagnostic
- Des compétences en gestion de projet constituent un atout.
- Vous appréciez travailler dans un environnement international et êtes prêt à voyager occasionnellement en Europe.
- Vous maîtrisez l'anglais et avez une bonne connaissance du français.

Notre entreprise s'engage à fournir des produits et des services de haute qualité destinés au diagnostic de laboratoire. L'indépendance, l'innovation et l'engagement sont des valeurs fondamentales qui imprègnent notre culture d'entreprise tout comme une forte orientation client et un environnement multiculturel.

Si vous vous sentez interpellé/e par cette opportunité unique et que vous voulez relever de nouveaux défis, nous souhaitons alors vous connaître. Veuillez nous faire parvenir votre dossier de candidature complet (lettre de motivation, CV, copies de certificats de travail et de diplômes) à l'adresse mentionnée dans l'annonce.

## Bio-Rad Laboratories

DiaMed GmbH  
Human Resources  
Pra Rond 23  
CH-1785 Cressier FR  
personal\_cressier@  
bio-rad.com  
[www.bio-rad.com/careers](http://www.bio-rad.com/careers)