

Process Engineering & Improvement Specialist 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 contribuez activement à l'organisation et à l'implémentation des méthodes et techniques LEAN & Six Sigma.
- Vous menez des projets spécifiques en appliquant la méthodologie Lean et Six Sigma
- Vous suivez et soutenez les chefs de projets dans l'utilisation des méthodes de l'amélioration continue en vue de la réalisation de leurs projets.
- Vous animez les groupes de travail tels que KAIZEN et 5S.
- Vous gérez les activités de validation et calibration entre autre pour les domaines de la stérilisation, du nettoyage et des équipements.
- Vous participez au développement du programme de qualification et validation et vous assurez l'interface au cours des opérations y relatives.

Votre profil

- Vous êtes au bénéfice d'un diplôme d'ingénieur ou titre jugé équivalent, idéalement dans un domaine proche de la biotechnologie ou de l'industrie d'injection plastique.
- Vous possédez entre 2 et 5 ans d'expérience professionnelle en validation et calibration dans le milieu du diagnostic médical ou pharmaceutique.
- Vous disposez de connaissances approfondies en méthodes d'amélioration continue et en cGMP, une certification Green Belt est un avantage.
- Vous vous démarquez par vos capacités de communication, d'analyse et de présentation.
- Vous êtes de langue maternelle française ou allemande avec de bonnes connaissances de l'autre langue ainsi que de bonnes connaissances orales et écrites d'anglais.

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