

Process Engineering & Improvement Specialist 100%

Das innovative Unternehmen Bio-Rad ist dank seiner Systeme zur Labordiagnostik im Bereich Blutgruppen-serologie international führend.

Ihre Aufgaben

- Sie wirken aktiv an der Implementation und Organisation der Methoden und Techniken von LEAN & Six Sigma mit.
- Sie führen spezifische Projekte unter der Anwendung der LEAN Six Sigma Methoden.
- Sie begleiten und unterstützen Projektleiter in der Benutzung von Methoden kontinuierlicher Verbesserung im Rahmen ihrer Projektarbeiten.
- Sie leiten Workshops im Rahmen von KAIZEN und 5S.
- Sie übernehmen Validierungs- und Kalibrierungsaktivitäten, unter anderem für die Gebiete Sterilisation, Reinigung und Equipments.
- Sie unterstützen die Entwicklung des Qualifizierungs- und Validierungsprogramms und stellen die entsprechenden Schnittstellen sicher.

Ihr Profil

- Sie besitzen ein Diplom als Ingenieur oder einer gleichwertigen Ausbildung, idealerweise im nahen Umfeld der Medizinaltechnik- oder Spritzgussindustrie.
- Sie verfügen über 2 bis 5 Jahre Berufserfahrung in der Validierung und Kalibrierung eines medizinaltechnischen oder pharmazeutischen Umfelds.
- Sie weisen vertiefte Kenntnisse in den Methoden der kontinuierlichen Verbesserungen sowie cGMP auf und haben idealerweise eine Green Belt-Zertifizierung abgeschlossen.
- Sie zeichnen sich durch gute Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten aus und verfügen über eine analytische Arbeitsweise.
- Sie sind deutscher oder französischer Muttersprache mit guten Kenntnissen der anderen Sprache und weisen gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift auf.

Unser Unternehmen bietet qualitativ hochwertige Produkte und Dienstleistungen für die Labordiagnostik. Unabhängigkeit, Innovation und Einsatz sind Grundwerte, die unsere Unternehmenskultur ebenso prägen wie eine starke Kundenorientierung und eine multikulturelle Umgebung.

Wenn Sie sich von dieser einzigartigen Herausforderung angesprochen fühlen, möchten wir Sie gerne kennen lernen. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Bewerbungsschreiben, CV, Kopien von Arbeitszeugnissen und Diplomen) an die im Inserat angegebene Adresse.

Bio-Rad Laboratories

DiaMed GmbH
Human Resources
Pra Rond 23
CH-1785 Cressier FR
personal_cressier@
bio-rad.com
www.bio-rad.com/careers