

QA-Release Analyst (100%)

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

Ihre Aufgaben

- Sie geben die Endprodukte (ID-Karten, ID-Diluents bzw. konventionelle Testseren, Zellen) sowie einige Zwischenprodukte frei.
- Sie erstellen die Chargendokumentation und überprüfen die Herstellungsprotokolle/QC sowie den Stand der Abweichungen unter Einhaltung der GMP (Good Manufacturing Practice) und GDP (Good Documentation Practice).
- Sie stellen die Verfassung der Freigabedokumentation gemäss QA-Release-Prozess sicher.
- Sie arbeiten mit den Bereichen Planung, Produktion, Qualitätskontrolle (QC, Quality Control) und Export sowie mit der zuständigen TÜV-Prüfstelle und dem nationalen Referenzzentrum für Blutgruppen CNRGS (Centre National de Référence pour les Groupes Sanguin) zusammen.
- Sie beteiligen sich an Untersuchungen bei Abweichungs- oder Reklamationsfällen.
- Sie unterstützen die Weiterverfolgung der Indikatoren zur Prozessmessung und stellen die Leistungsfähigkeit der Freigabeaktivitäten sicher.

Ihr Profil

- Sie verfügen über eine Ausbildung als Laborant/-in mit Fachrichtung Medizin und haben gute Kenntnisse in Immunologie und Immunhämatologie.
- Sie haben mindestens zwei Jahre Erfahrung in der Freigabe von Produkten sowie im Bereich Qualitätssicherung (QA) oder Qualitätskontrolle (QC).
- Sie haben einen sehr sicheren Umgang mit MS Office, insbesondere Word und Excel. SAP-Kenntnisse sind von Vorteil.
- Sie beherrschen Französisch und verfügen über gute Deutsch- oder Englischkenntnisse.

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