

3x Techniker/Bachelor (m/w/d) innerhalb der Entwicklung unserer diagnostischen Analyser mit Schwerpunkt System Software Integration (Job-ID: 202103-106114)



Deutschland, Bayern, Penzberg

Ihre Abteilung

Wir entwickeln und evaluieren Analysegeräte für das klinisch-chemische und immunologische Labor. Diese Produkte sind unter dem Begriff „Serum Work Area Solutions“ zusammengefasst. Dabei verantworten wir die Spezifikation und Evaluation von Software in Zusammenarbeit mit internen Schnittstellen und unserem externen Entwicklungspartner.

Ihr Team

Sie erwartet ein aufgeschlossenes, kollegiales Team. Struktur in unserer verantwortungsvollen Tätigkeit ist uns sehr wichtig um eine gewissenhafte Umsetzung an den Tag legen zu können. Eine offene Kommunikation ist für uns daher das A&O. Eine freundliche Arbeitsatmosphäre ist ein sehr wichtiger Faktor mit einem sehr hohen Stellenwert für uns.

Ihre Aufgaben

- ◆ Sie entwerfen experimentelle Testfälle zur Sicherstellung der korrekten Umsetzung von Spezifikationen/Produktanforderungen
- ◆ Diese führen Sie an unseren Systemen praktisch durch, um in der Sicht des späteren Anwenders das Zusammenspiel Gerät, Chemie und Software zu prüfen
- ◆ Die Dokumentation der Versuchsdurchführung und der erzielten Ergebnisse gehört ebenfalls zu Ihren Aufgaben
- ◆ Sie unterstützen die Erarbeitung und Überprüfung von System- und Software Spezifikationen sowie gerätetechnischen Konzeptionen
- ◆ Dies umfasst die Zusammenarbeit mit Vertretern aus Reagenz Entwicklung, Marketing und weiteren Schnittstellen
- ◆ Praktische Labortätigkeiten und konzeptionelles Arbeiten wechseln sich bei Ihren Aufgaben ab

Unser Wunschprofil

- ◆ Ihr Bachelor Studium der Biotechnologie/Chemie oder einer vergleichbaren technischen Fachrichtung haben Sie erfolgreich abgeschlossen
- ◆ Alternativ haben Sie nach Ihrer naturwissenschaftlichen Ausbildung eine Weiterbildung zum Techniker Biologie/Chemie (m/w/d) absolviert und konnten bereits einschlägige praktische Erfahrungen sammeln
- ◆ Gute Kenntnisse in Immun-Diagnostik und klinischer Chemie erleichtern Ihren Einstieg
- ◆ Idealerweise haben Sie auch Kenntnisse in Systemtechnologien und/oder Software-Prüfungen
- ◆ Sie freuen sich darauf, jeden Tag etwas Neues zu lernen und Ihr Wissen mit dem Team zu teilen
- ◆ Sichere Deutsch - und Englischkenntnisse sowie die Freude an selbständiger Arbeit im Team runden Ihr Profil ab

Diese Position ist auf 3 Jahre befristet.

Ihre Bewerbung

Ganz pragmatisch: Bitte laden Sie online **nur Ihren Lebenslauf** hoch.

Zum aktuellen Zeitpunkt benötigen wir kein Motivationsschreiben, Zeugnisse oder Ähnliches.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Kontaktieren Sie uns bei Fragen!

Es freut uns, dass Sie Roche als potentiellen Arbeitgeber in Betracht ziehen! Unsere FAQ helfen Ihnen bei unterschiedlichen Fragen rund um den Bewerbungsprozess weiter.

With people. For people.

Sie erreichen uns von Montag - Freitag von 8:30 - 16:00 Uhr unter 0621-759 1616.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf und helfen gerne weiter.

Wer wir sind Die Roche Diagnostics GmbH (RDG) ist mit mehr als 12.000 Mitarbeitern der drittgrößte Standort im Konzern. Neben den Vertriebsorganisationen in Deutschland (Roche Pharma AG und Roche Diagnostics Deutschland) fokussiert die RDG auf das operative Geschäft. In den beiden Standorten Mannheim und Penzberg werden neue diagnostische Tests und pharmazeutische Wirkstoffe für den weltweiten Markt entwickelt und produziert. Roche ist ein Arbeitgeber, der die Chancengleichheit fördert. Standort Deutschland, Bayern, Penzberg

[Apply now!](#)

