

"Hauptsache gesund" lautet eine Redewendung, aber Krankheiten gehören leider zu unserem Leben dazu. Wäre es nicht toll, an der Entwicklung neuer Medikamente mitzuwirken, die das Leben der Menschheit verbessern? Wäre es nicht schön, eine sinnstiftende Arbeit auszuführen?

Und das auch noch bei einem Unternehmen, das einen hervorragenden Ruf als Arbeitgeber genießt und großen Wert auf die Zufriedenheit und Weiterentwicklung seiner Mitarbeiter*innen legt?

Ja? Dann bewerben Sie sich für einen Einsatz bei unserem langjährigen Kunden aus der Pharmabranche.

Wir bieten Ihnen für den Standort in Biberach unter der Chiffre-Nr. 2752 ab sofort den Einstieg über Arbeitnehmerüberlassung mit guter Übernahmemöglichkeit als

Laborant Molekularbiologie / Genomik (m/w/d) 63.000 €

(2752)

📍 Standort: Biberach an der Riß 📄 Anstellungsart(en): Arbeitnehmerüberlassung 📄
Gehaltsspektrum: 63000 Euro pro Jahr

Darauf dürfen Sie sich freuen:

- Den Einstieg bei einem der weltweiten TOP-Unternehmen
- Gleiches Monatsbrutto-Entgelt wie in Festanstellung ab dem 1. Arbeitstag (ca. 63.000 € p.a. inkl. Jahressondergratifikation)
- Einen sicheren und langfristigen Arbeitsplatz mit guten Übernahmechancen

Stelleninhalte für den Laborant Molekularbiologie / Genomik (m/w/d):

- Praktische Durchführung von Genomik-Workflows, einschließlich DNA-/RNA-Qualitätskontrolle (QC), NGS-Bibliotheksvorbereitung und Sequenzierung
- Selbstständige Durchführung etablierter und standardisierter Laborprotokolle zur Gewährleistung einer zuverlässigen und reproduzierbaren Datenerzeugung, einschließlich QC-Dokumentation und Berichterstellung
- Unterstützung beim Betrieb von Laborautomatisierungssystemen (z. B. Liquid Handler) und Einsatz digitaler Tools (z. B. LIMS) zur Probenverfolgung und Dokumentation
- Mitwirkung am täglichen Laborbetrieb, einschließlich Probenhandhabung, Durchführung von NGS-Workflows und Aufrechterhaltung der Laborprozesse
- Unterstützung bei der Aufrechterhaltung einer hohen Qualität und eines hohen Durchsatzes der NGS-Workflows durch Einhaltung festgelegter Verfahren und Beitrag zur Prozesseffizienz

Anforderungen an den Laborant Molekularbiologie / Genomik:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Chemielaborant oder Biologielaborant sowie mehrjährige Berufserfahrung oder alternativ ein Bachelor-Abschluss oder gleichwertige Erfahrung in Genomik, Biotechnologie, Biochemie, Molekularbiologie oder einem verwandten Fachgebiet mit erster Berufserfahrung
- Nachgewiesene praktische Laborerfahrung mit Genomik-Workflows für Massenproben und/oder Einzelzellen (z. B. RNA-Seq oder Einzelzell-RNA-Seq), einschließlich DNA-/RNA-Qualitätskontrolle, NGS-Bibliotheksaufbereitung und Sequenzierung
- Erfahrung mit molekularbiologischen Techniken, einschließlich DNA-/RNA-Extraktion und PCR
- Erfahrung mit moderner Laborautomatisierung (z. B. Liquid Handlers) und Software (z. B. LIMS)
- Sichere Beherrschung der englischen und deutschen Sprache in Wort und Schrift

Weitere Arbeitsplätze können wir in folgenden Themenkreisen anbieten:

- Pharmaceutical Analysis, Bioanalytical Chemistry, Biopharmaceutical Science, Pharmaceutical Biotechnology

Für nähere Informationen zur ausgeschriebenen Stelle steht Ihnen gerne Herr Achim Zintgraf telefonisch unter der Tel. Nr. 0751-359019-0 zur Verfügung. Ihre Bewerbung senden Sie bitte per E-Mail (Anhänge/Anlagen können ausschließlich im Dateiformat PDF akzeptiert werden) an bewerbung@agento.eu

Ihre Bewerbungsdaten werden zum Zweck einer späteren etwaigen Einstellung oder Vermittlung gespeichert. Mehr dazu erfahren Sie in unserer Datenschutzerklärung unter www.agento.eu

Abteilung(en): Pharma

[Impressum](#)

