

Für unseren Standort in Homburg suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit oder Teilzeit

## **Biologe / Biologin (m/w/d) im Bereich Zytogenetik**

### **Ihre Aufgaben:**

- Anlegen und Betreuen von Zellkulturen aus peripherem Blut, Fruchtwasser, Chorionzotten und diversen Gewebeproben,
- Chromosomenpräparation, Bänderungstechniken und Karyotypisierung
- Auswertung und Interpretation genetischer Daten unter Berücksichtigung der klinischen Informationen sowie der aktuellen Literatur- und Datenbanklage
- Erstellung genetischer Befunde
- Mitarbeit am QM-Systems (Erstellung von Arbeitsanweisungen, Validierungsprotokollen etc.)
- Aktive Mitwirkung an Prozessoptimierung und Erhaltung des aktuellen wissenschaftl. Stands der durchgeführten Untersuchungen

### **Ihr Profil:**

- Sie haben ein naturwissenschaftliches Studium der Fachrichtung Biologie, Biomedizin oder vergleichbarer Fachrichtungen erfolgreich abgeschlossen (Bachelor/Diplom/Master)
- gute deutsche Sprachkenntnisse in Wort und Schrift als auch EDV-Kenntnisse (z.B. Microsoft Office), gute Englischkenntnisse
- Selbstständiges und zuverlässiges Arbeiten, ausgeprägte Teamfähigkeit, hohes Engagement und Kommunikationsstärke zeichnen Sie aus
- Wünschenswert wären erste Erfahrungen in der genetischen Diagnostik, Datenbankrecherche sowie zytogenetischer Befunderstellung
- Sie möchten Verantwortung übernehmen, suchen neue Herausforderungen und scheuen sich nicht klare Entscheidungen zu treffen
- Sie verfügen über Interesse am Thema Genetik gepaart mit einer präzisen und analytischen Arbeitsweise

### **Wir bieten:**

- interdisziplinäre Zusammenarbeit mit einem motivierten Team
- umfassende Einarbeitung
- modernes Arbeitsumfeld und sehr gutes Arbeitsklima
- leistungsgerechte Vergütung
- freiwillige betriebliche Altersvorsorge über Entgeltumwandlung
- Fortbildungsmöglichkeiten
- elektronische Zeiterfassung
- Attraktive Sozialleistungen (z. B.: Kindergartenzuschuss, JobRad)

Wir freuen uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, gern auch elektronisch, (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Arbeitszeugnisse) an die nachstehende Postanschrift oder per E-Mail an [info@genetik-saar.de](mailto:info@genetik-saar.de) (bitte nur als PDF, aus Sicherheitsgründen nehmen wir nur PDF-Daten als Dateianhänge entgegen)

