



## LIMBACH GRUPPE

### Mehr als Labor.

Die Limbach Gruppe besteht derzeit aus über 30 Einzellaboratorien. Die ärztlich geführten Einzellaboratorien haben sich durch kompetente medizinische Beratung, hochspezialisierte Diagnostik, umfassende Angebotspalette und ein breites Dienstleistungsspektrum als führende Unternehmensgruppe etabliert.

Die Laboratorien sind ein verlässlicher Partner für niedergelassene Ärzte, Krankenhäuser und andere medizinische Einrichtungen.

Die Humangenetik ist ein strategisches Wachstumsfeld der Limbach Gruppe.

Der Fachbereich der Humangenetik und die damit verbundenen Möglichkeiten, genetische Ursachen für Erkrankungen zu identifizieren, haben sich in den letzten Jahren rasant entwickelt. Es ist unser Anliegen, diese dynamische Entwicklung der Wissenschaft und Technik für Humangenetik zu nutzen und weiter voranzutreiben.

Unter der Leitung von Herrn Professor Dr. med. Carsten Bergmann wird ein hochqualifiziertes und ausgesprochen erfahrenes Team mittels Next-Generation-Sequencing (Panel, WES, WGS, RNA-Seq etc.) sowie einem großen Spektrum weiterer Methoden wie z.B. Array-CGH, Zytogenetik (prä-/postnatal; Tumor-Zytogenetik) und NIPT dieses herausfordernde Fachgebiet mit höchster Qualität in seiner gesamten Bandbreite bedienen.

Für dieses wachsende Team suchen wir primär am Standort Mainz aber auch an anderen deutschlandweiten Standorten zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet in Voll- oder Teilzeit hochmotivierte

## Fachärzte für Humangenetik (m/w/d)

Seien Sie von Anfang an Teil des Teams und gestalten Sie Ihren zukünftigen Arbeitsplatz mit Teamfähigkeit und medizinisches Denken sind Ihnen und uns dabei ausgesprochen wichtig.

### Ihre Aufgaben

- › Fachlich-medizinische Betreuung in unserem humangenetischen Diagnostikteam
- › Sie führen humangenetische Beratungen an einem unserer Standorte durch (bei Interesse gerne auch Konsultativitäten)
- › Sie beraten die einsendenden Fachkollegen aus Klinik und Praxis
- › Sie bringen eigene Ideen ein und erweitern unser Analysespektrum gerne mit einem persönlichen Schwerpunkt
- › Sie arbeiten interdisziplinär und international mit unseren eng kollaborierenden Kollegen anderer Fachbereiche zusammen – sowohl auf diagnostischer als auch wissenschaftlicher Ebene

### Ihr Profil

- › Facharzt (m/w/d) für Humangenetik (oder Weiterbildung zum Facharzt für Humangenetik weitgehend abgeschlossen)
- › Erfahrung in einem klinischen Fach (z.B. Gynäkologie, Neurologie, Onkologie, Innere Medizin, Pädiatrie) ist wünschenswert
- › Interesse an interdisziplinärer Zusammenarbeit, genetischer Beratung und konsiliarischer Tätigkeit
- › Erfahrung in der Bearbeitung und Befundung molekulargenetischer Analysen wäre von Vorteil
- › Hohes Dienstleistungsbewusstsein und Qualitätsverständnis sowie eine selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise

### Ihre Chance

- › Ein sicherer Arbeitsplatz mit langfristiger Perspektive und Wachstumspotenzial
- › Ein ausgesprochen spannendes, abwechslungsreiches und verantwortungsvolles Aufgabenspektrum
- › Ein motiviertes und lösungsorientiertes Team, in dem Sie sich gemeinsam mit dem Unternehmen weiterentwickeln und wachsen können
- › Möglichkeit zur Teilnahme an wissenschaftlichen und unternehmensstrategischen Projekten
- › Die Möglichkeit zu sowohl in- als auch externen Fort- und Weiterbildungen im In- und Ausland sind für uns eine Selbstverständlichkeit
- › Laborneubau mit modernster Geräteausstattung
- › Ein modernes, zeitgemäßes Arbeitsmodell

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns über Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins.

Für eine erste Kontaktaufnahme steht Ihnen Frau Anita Eggert, Tel. 06221 / 1853 - 249, gerne zur Verfügung.

[› Jetzt bewerben!](#)