

# Projektmanager (m/w/d) im Bereich der medizinischen Diagnostik

Die Humangenetik (Limbach Genetics) ist ein zentrales strategisches Wachstumsfeld der Limbach Gruppe.

Unter der Leitung von Herrn Professor Dr. med. Carsten Bergmann agiert Limbach Genetics standort-übergreifend als Zusammenschluss mehrerer hochqualifizierter genetischer Praxen und Laboratorien. In einer Kombination aus medizinischen Werten, Qualität und Wissenschaft ist es unser gemeinsames Ziel, das Feld der Humangenetik weiter dynamisch voranzutreiben. Teamplay und ein fairer, offener Umgang miteinander sind für uns zentrale Elemente.

Wir verfügen über große Erfahrung in allen Teilbereichen der genetischen Diagnostik und gehören zu den führenden genetischen Anbietern. Neben der täglichen Routine beteiligen wir uns intensiv an wissenschaftlichen Studien und haben frühzeitig neue, anspruchsvolle Verfahren wie aktuell etwa WGS, RNA Seq oder Liquid Biopsy etabliert. Wir sind davon überzeugt, dass nur mit inhaltlicher Tiefe der Prozesse und einer von Neugier und Empathie geprägten medizinisch-wissenschaftlichen Grundhaltung das spannende und herausfordernde Feld der Humangenetik weiterzuentwickeln ist und eine qualitativ hochwertige genetische Diagnostik und Beratung nachhaltig angeboten werden kann.

## Aufgaben

- Schnittstellenfunktion zwischen ärztlichen und wissenschaftlichen Abteilungen, Management und externen Partnern (z. B. Kliniken, Labore, Institute), auch standortübergreifend innerhalb der Limbach Genetics
- Weiterentwicklung des Geschäftsfeldes und Ausarbeitung von Strategien unter Anleitung durch den Management Bereich
- Verantwortung für die Planung, Steuerung und Umsetzung von Projekten
- Koordination interdisziplinärer Teams aus verschiedenen Bereichen der genetischen Diagnostik
- Betreuung medizinischer und prozessorientierter Fachgruppen
- Selbstständige Erstellung von Präsentationen für die Managementebene
- Unterstützung bei regulatorischen Prozessen und Dokumentationen

## Profil

- Abgeschlossenes Studium im naturwissenschaftlichen oder medizinischen Bereich
- Einschlägige Erfahrung im Projektmanagement, idealerweise in einem medizinisch-diagnostischen Umfeld wären von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich genetische oder molekulare Diagnostik von Vorteil
- Ausgeprägte organisatorische Fähigkeiten, analytisches Denken und eine strukturierte Arbeitsweise
- Kommunikationsstärke
- Hohe Eigenmotivation, Verantwortungsbewusstsein und Teamgeist

## Chance

- Ein sicherer Arbeitsplatz mit langfristiger Perspektive und Wachstumspotenzial
- Herausfordernde und verantwortungsvolle Aufgaben mit Gestaltungsspielraum in einem sich rasant entwickelnden und innovativen Bereich der medizinischen Diagnostik mit nationalem und internationalem Netzwerk
- Ein motiviertes und lösungsorientiertes Team, in dem Sie sich gemeinsam mit dem Unternehmen weiterentwickeln und wachsen können
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein modernes, zeitgemäßes Arbeitsmodell inkl. der Möglichkeit zu mobilem Arbeiten

## Vorteile

- |   |   |
|---|---|
|  Job-Ticket                          |  Weiterbildungsangebote                    |
|  Moderne Ausstattung am Arbeitsplatz |  Kostenlose Getränke                       |
|  Mitarbeiterevents                   |  Zuschuss zur Betrieblichen Altersvorsorge |



Einstiegslevel:  
Mitarbeiter

Standort:  
Mainz

Tätigkeit:  
nicht-medizinisch

Art:  
Voll- oder Teilzeit

Unternehmensbereich:  
Humangenetik

Kontakt:  
Dr. rer. nat. Nadine Bachmann  
Leitung Dateninterpretation und  
Befundung | Kommunikation  
[nadine.bachmann@medgen-mainz.de](mailto:nadine.bachmann@medgen-mainz.de)

Zum Stellenmarkt:

