Mitarbeiter IT Support (m/w/d)

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

Unter der Leitung von Herrn Professor Dr. med. Carsten Bergmanagiert Limbach Genetics standort-übergreifend als Zusammenschluss namerer hochqualifizierter genetischer Praxen und Laboratorien. In einer Kombination aus medizinischen Werten, Qualität und Wissenschaft ist est 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 tagtäglichen Routine beteiligen wir uns intensiv an wissenschaftlichen Studien und etablieren frühzeitig neue, anspruchsvolle Verfahren wie aktuell etwa WGS, RNA Seq oder Liquid Biopsy. Wir sind davon überzeugt, dass nur mit inhaltlicher Tiefe der Prozesse und einer von Neugier und Empathie geprägten medizinischwissenschaftlichen Grundhaltung das spannende und herausfordernde Feld der Humangenetik weiterzuentwickeln ist und eine qualitativ hochwertige genetische Diagnostik und Beratung nachhaltig angeboten werden kann.



Ihre Aufgaben

- Technischer Ansprechpartner (m/w/d) für den IT Support am Hauptstandort Mainz (1-st und 2nd-Level-Support für die Mitarbeiter vor Ort)
- Client Hardware-Verwaltung (Einkauf, Lifecycle-Management)
- Selbstständiges und projektbasiertes Arbeiten, sowie Kommunikation mit externen Dienstleistern
- Beiträge zur Konzeption von Projekten in den Bereichen IT-Infrastruktur, IT-Sicherheit und Datenschutz, deren Umsetzung und Dokumentation

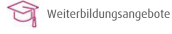
Ihr Profil

- Einschlägige Qualifikation, etwa abgeschlossene Berufsausbildung oder Hochschulstudium BSc. im Bereich IT oder vergleichbare Berufserfahrung
- Bewerbungen von engagierten Berufs- oder Quereinsteigern (m/w/d) sind willkommen
- Grundlegende Erfahrungen im IT-Support und bei IT-Problemlösungen im Austausch mit Anwendern sowie im Remote-Aufsetzen von Anwender-Clients
- Erste Erfahrung mit der Systemadministration von Windows und Linux
- Kenntnisse im Bereich IT-Sicherheit und Datenschutz sind wünschenswert
- Grundlegende Erfahrung in einem regulierten Bereich mit Qualitätsmanagementsystemen und relevanten DIN/ISO Normen sind ein Plus
- Erfahrungen in der Labor- oder Medizinbranche sind von Vorteil
- Strukturierte Arbeitsweise sowie Erfahrung mit der Dokumentation der eigenen Tätigkeiten
- Hohe Zuverlässigkeit, Eigeninitiative, Motivation und Kommunikationsfähigkeit im Austausch mit Anwendern und anderen Stakeholdern

Ihre Chance

- Große Flexibilität und Freiheit, eigene Ideen umzusetzen und ein modernes Arbeitsumfeld mitzugestalten
- Möglichkeit des Aufbaus und der Mitgestaltung des eigenen Aufgabenbereichs zur effizienten Ausgestaltung der vielfältigen Aufgabenbereiche
- Ein sicherer Arbeitsplatz mit langfristiger Perspektive und Wachstumspotenzial
- Herausfordernde und verantwortungsvolle Aufgaben in einem sich rasant entwickelnden und innovativen Bereich der medizinischen Diagnostik mit großem nationalen und internationalen Netzwerk
- Ein motiviertes und lösungsorientiertes Team, in dem Sie sich gemeinsam mit dem Unternehmen weiterentwickeln und wachsen können
- Regelmäßige Fort- und Weiterbildungen
- Laborneubau mit modernster Geräteausstattung
- Ein modernes, zeitgemäßes Arbeitsmodell mit Flexibilität und Offenheit für Home-Office-Arbeitsweisen

Ihre Vorteile







Einstiegslevel: Mitarbeiter

Standort: Mainz

Tätigkeit: nicht-medizinisch

Unternehmensbereich:

Kontaktperson: MVZ Medizinische Genetik Mainz Haifa-Allee 38 55128 Mainz Mail: tobias.eisenberger@medgenmainz.de

Zum Stellenmarkt:





Kostenlose Getränke



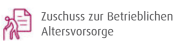


Job-Ticket





Behindertengerechter Arbeitsplatz



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