

Facharzt (m/w/d) für Laboratoriumsmedizin

Mehr als Labor.

Als Mitglied der Limbach Gruppe ist die MVZ Labor Limbach Nürnberg GmbH in ein bundesweites Netzwerk von Spezialisten und interdisziplinären Teams eingebunden. Das Untersuchungsspektrum unseres Labors umfasst alle Bereiche der labormedizinischen Diagnostik und wird kontinuierlich durch Übernahme und Eigenentwicklung zukunftsorientierter Methoden und neuer Untersuchungsparameter erweitert.

Ihre Aufgaben

- Tätigkeit in der labormedizinischen Diagnostik, Befunderstellung inkl. Interpretation
- Beratung der einsendenden Fachkollegen (m/w/d) und Krankenhäuser
- Begleitung und Weiterentwicklung des Methodenspektrums

Ihr Profil

- Kommunikationsvermögen, organisatorisches Geschick und Fähigkeit zur interdisziplinären Zusammenarbeit
- Eigeninitiative und freundliches Auftreten
- Freude an der Arbeit im Team
- Wertschätzender und motivierender Umgang mit den Mitarbeitenden
- Fundierte Fachkenntnisse in der medizinischen Diagnostik
- Kundenorientierte zielgerichtete Arbeitsweise

Ihre Chance

- Eine abwechslungsreiche, langfristige Tätigkeit in verantwortlicher Position in einem dynamisch wachsenden Unternehmen
- Offene und teamorientierte Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Regelmäßige Teilnahme an Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen sowie regelmäßiger Erfahrungsaustausch mit Kolleginnen und Kollegen innerhalb der Limbach Gruppe
- Überdurchschnittliche branchentypische Zusatzleistungen werden geboten
- Jährliche Mitarbeitergespräche
- Regelmäßige Mitarbeitererevents wie Sommerfeste und Weihnachtsfeiern

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



Einstiegslevel:
Mitarbeiter

Standort:
Nürnberg

Tätigkeit:
medizinisch

Art:
Voll- oder Teilzeit

Unternehmensbereich:
Labor

Kontaktperson:
Anita Dyrbusch
D: +49 6221 / 1853 - 249
T: +49 6221 / 1853 - 0
anita.dyrbusch@limbachgruppe.com



Zum Stellenmarkt:

