

Werkstudierende (m/w/d) für unser 24/7 Labor in Mannheim

Die MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen eGbR ist Teil einer unabhängigen mittelständischen und inhabergeführten Laborgruppe, die bereits in mehreren europäischen Ländern vertreten ist. Wir unterstützen unsere Kunden rund um die Uhr im Bereich medizinisch-diagnostischer Laborleistungen. Unsere Experten forschen und entwickeln zukunftsweisende Untersuchungsmethoden.

Unser Erfolgsgeheimnis: Hoch motivierte Mitarbeiter mit absoluter Kundenorientierung, Zuverlässigkeit als Partner und Spaß an Herausforderungen.
Das Ergebnis: Höchster Kundenservice bei maximaler Qualität.

Ihre Aufgaben

- Entgegennahme von Probensendungen
- Erfassung von Analysenproben in EDV-System
- Erfassung von Analysenaufträgen
- Zentrifugation von Proben
- Probenverteilung im Labor
- Archivierung
- sonstige Hilfstätigkeiten

Lage der Arbeitszeit: vor allem im Nachtdienst (ab 22 Uhr)

Ihr Profil

- immatrikulierte Studierende (m/w/d), vorzugsweise in den Bereichen Medizin, Biologie, Naturwissenschaften oder ähnlichen Fachrichtungen
- Zuverlässige, ordentliche und selbständige Arbeitsweise
- Freude an der Arbeit im Team
- sicheres Beherrschen der deutschen Sprache

Ihre Chance

- Sicherer Arbeitsplatz in einem modern eingerichteten Labor und dynamisch wachsenden Unternehmen
- Betriebliches Gesundheitsmanagement und Gesundheitsförderung
- Eine umfangreiche und strukturierte Einarbeitung durch die Teamkollegen
- Möglichkeit zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung
- Eine gute und partnerschaftliche Arbeitsatmosphäre
- Kostenlose Parkplätze
- Hospitationen in den Laborbereichen
- Regelmäßige Feedbackgespräche
- Ein hohes Maß an Selbständigkeit
- Ein wertschätzendes, kollegiales und motiviertes Umfeld in einer flachen Hierarchiestruktur

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

 MVZ Labor Dr. Limbach
HEIDELBERG

Ansprechperson:

Zum Stellenmarkt:

