

# MTL/ MTLA (m/w/d) für unser Krankenhauslabor St. Marien Ludwigshafen

## MTL/ MTLA (m/w/d) für unser Krankenhauslabor St. Marien Ludwigshafen

- Durchführung von hämatologischen, immunologischen und klinisch-chemischen Verfahren an verschiedenen klinisch-chemischen und hämatologischen Analysesystemen
- Probenannahme und präanalytische Vorbereitung von Probenmaterialien mit Dokumentation und Versand der Proben
- Gerinnung
- Ansatz von Farblösungen und Reagenzien
- Geräte-Wartungen gemäß Standardarbeitsanleitungen
- Kommunikation mit Einsendern und Herstellern von Labor-Analytik
- Selbständige Vorgehensweise bei der internen Qualitätskontrolle nach Rili-BÄK

**JL** MVZ Labor Dr. Limbach  
HEIDELBERG

Standort:  
**Ludwigshafen**

Tätigkeit:  
**Ersatzbedarf**

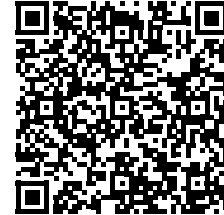
Art:  
**Vollzeit**

Unternehmensbereich:  
**Krankenhausmanagement**

## Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als MTL/ MTLA zwingend erforderlich
- Bei im Ausland erworbenen Ausbildungsbereichen ist eine bereits vorliegende Anerkennung durch die zuständige deutsche Behörde zwingend erforderlich.  
Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung den entsprechenden Nachweis bei.
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (min. C1)
- Sorgfältige, strukturierte und selbständige Arbeitsweise
- Schnelle Auffassungsgabe
- Freude an der Arbeit im Team
- Bereitschaft zur Übernahme von Schicht-, Wochenend- und Nachtdiensten

Zum Stellenmarkt:



## 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
- Attraktive Sozialleistungen (z.B. Job-Rad, Kinderbetreuungszuschuss u.v.m.)
- Kostenlose Parkplätze
- Job-Ticket
- Hospitationen in den Laborbereichen
- Regelmäßige Feedbackgespräche
- Ein hohes Maß an Selbständigkeit
- Ein wertschätzendes, kollegiales Umfeld in einer flachen Hierarchiestruktur