



Werden Sie Teil unseres Teams!

Wir sind das Labor Mittelhessen, ein modernes medizinisch-diagnostisches Unternehmen, das mit seinen Mitarbeitern einen wichtigen Beitrag zur regionalen medizinischen Versorgung leistet. Damit dies gelingt, bringt sich unser Team an qualifizierten Mitarbeitern mit seinem Wissen und viel Engagement ein und kann so jeden Tag eine Vielzahl von analytischen Fragestellungen beantworten. Unsere Arbeit ist ein wesentlicher Baustein der Patientenbehandlung.

Zur Verstärkung unseres Teams in **Gießen** suchen wir **schnellstmöglich** eine

MTLA im Bereich der Analytik (m/w/d) in Vollzeit

Ihre Aufgaben:

Sie bearbeiten nahezu die komplette Routinediagnostik in der Analytik:

- Hämatologie
- Klinische Chemie
- Routinenerinnung
- Infektionsserologie
- Tumormarker- und Hormonbestimmung
- Vitamin- und Medikamentenspiegel

Die **wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden (Vollzeit)**, nach Dienstplan im 2-Schichtsystem zwischen 08:00 - ca. 21:00 Uhr.

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als MTLA
- Interesse an selbstständiger Arbeit
- Berufseinsteiger/-innen sind willkommen
- Erste praktische Erfahrung im Umgang mit modernen vollautomatischen Analysesystemen, vorzugsweise der Firmen Roche (Modular, Cobas 8000), Siemens (CS-5100) und Sebia (Capillarys), Sysmex ist wünschenswert, aber keine Voraussetzung
- Ausgeprägte Teamfähigkeit, hohes Engagement, Flexibilität, Zuverlässigkeit und Kommunikationsstärke

Wir bieten:

- einen interessanten und vielseitigen Arbeitsplatz in einem teamorientierten Umfeld mit hoher fachlicher Kompetenz
- eine leistungsgerechte Vergütung
- ein angenehmes und freundliches Betriebsklima
- eine attraktive betriebliche Altersvorsorge
- Mitarbeiter-Benefits (JobRad, frisches Obst, Kaffee und Getränke)

Interessiert?

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail im PDF-Format (unter Angaben Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins) an:

Bioscientia MVZ Labor Mittelhessen GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 4, 35394 Gießen
karriere@ldm-labor.de