



Bereits seit 1975 versorgt das MVZ Labor Eveld & Kollegen niedergelassene Ärzte und Krankenhäuser in dem Bereich Essen und seinem regionalen Umfeld mit einem umfassenden Spektrum der Laboratoriumsmedizin sowie der Mikrobiologie. Bei unserer täglichen Arbeit steht der persönliche und individuelle Kontakt zu unseren Einsendern im Vordergrund.

Als Teil der Limbach Gruppe haben wir uns gemeinsam mit unseren Mitarbeitern zum Ziel gesetzt, hohe analytische Qualität, kompetente Beratung und ständige Weiterentwicklung des Analysenspektrums zum Wohle der Patienten zu leben

# Essen



Wir suchen zur Erweiterung unseres Teams einen teamfähigen

## Medizinisch-technischen Assistenten (m/w/d) Klinische Chemie

### Ihre Aufgaben

- > Routine- und Spezialdiagnostik in der Hämatologie, Hämostaseologie und klinischen Chemie
- > Mikroskopie und Bearbeitung manueller Teste
- > Selbständiges Arbeiten an modernsten Analysegeräten
- > Analytische Beurteilung und Plausibilitätskontrolle von Messergebnissen
- > Allgemeine administrative und organisatorische Tätigkeiten

### Ihr Profil

- > Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum MTLA (m/w/d)
- > Erste Kenntnisse im Umgang mit Analysegeräten sowie beim Mikroskopieren sind wünschenswert
- > Sicherer Umgang mit EDV-Systemen und gute MS-Office-Kenntnisse
- > Konzentrierte, strukturierte und selbständige Arbeitsweise
- > Zuverlässigkeit und Genauigkeit beim Arbeiten
- > Freude an der Arbeit im Team

### Ihre Chance

- > Eine interessante, verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem hochmotivierten und kollegialen Team
- > Umfassende Einarbeitung
- > Schulungs- und Qualifizierungsmöglichkeiten
- > Betriebliche Altersvorsorge + AG-Zuschuss

Wenn wir Ihr Interesse an einer Mitarbeit in unserem Team geweckt haben, freuen wir uns über Ihre Bewerbungsunterlagen.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung schriftlich, gerne auch per E-Mail (alle Dokumente als PDF-Datei), an:

MVZ Labor Eveld & Kollegen  
z. Hd. Frau Troilett  
Nienkampstr. 1  
45326 Essen

f.troilett@labor-eveld.de  
Info unter Telefon 0201/8379-410