

Labormitarbeiter Klinische Chemie - (MTLA, BTA, CTA) (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Analytische Tätigkeit im Gebiet der Spiegelbestimmung von Psychopharmaka, Missbrauchsdrogen und Vitaminen mittels chromatographischer Verfahren (Detektion: MSD, UVD, FD, ECD, RID)
- Analytische Tätigkeit im Gebiet der Bestimmung von Schwermetallen und Spurenelementen mittels ICP-MS, ET-AAS und F-AAS
- Bedienung automatisierter Analysensysteme für immunologische und photometrische Tests
- Technische Validation und Plausibilitätsprüfung der Messwerte bis hin zur Befunderstellung
- Erfassen von Anforderungen im Laborinformationssystem
- Umsetzung von Qualitätssicherungsanforderungen

Ihr Profil:

- Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum/r Medizinisch-, Chemisch-, Umweltschutz- oder Biologisch-technischen Assistent/in und können idealerweise bereits erste Berufserfahrung vorweisen
- Sie bringen ein technisches Verständnis sowie wissenschaftliches Interesse mit
- Sie zeichnen sich durch Teamgeist, Kommunikationsstärke und eine hohe Lernbereitschaft aus
- Zuverlässigkeit, Genauigkeit und Verantwortungsbewusstsein sind für Sie selbstverständlich

Wir Bieten:

- Freuen Sie sich auf einen interessanten und abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem hoch modernen Teilbereich der labormedizinischen Analytik
- Es erwartet Sie ein modern ausgestattetes Labor
- Sie erhalten eine sorgfältige Einarbeitung in Ihr neues Aufgabengebiet inmitten eines engagierten Teams
- Wir bieten Ihnen mit Ihrem Einstieg eine gezielte Förderung zur persönlichen Weiterentwicklung
- verschiedene Benefits wie Wellpass, 2 JobRäder, Kindergartenzuschuss usw.

 MVZ Labor Ravensburg
Labor Dr. Gärtner

Standort:
Ravensburg

Art:
Vollzeit

Unternehmensbereich:
Spezielle klinische Chemie

Zum Stellenmarkt:

