

**Lab4more - Mehr als nur ein Labor. Dafür steht unser Unternehmen und jeder Mitarbeiter.**



Lab4more ist die Betriebsgesellschaft und Marke einer stetig wachsenden Unternehmensgruppe im Gesundheitswesen mit derzeit über 100 Mitarbeitern. Kerngeschäft ist der Betrieb von hochspezialisierten Laboren und Arztpraxen im Herzen von München, nur 5 Gehminuten von Hauptbahnhof, Königsplatz und Karlsplatz/Stachus entfernt. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt Verstärkung für unser Team:

## **Chemisch-technischer Assistent m/w/d (Voll- oder Teilzeit)**

---

### **Ihre Aufgaben:**

- Routine-Analytik von humanmedizinischen Proben auf ICP/MS und HPLC-Geräten
- Überwachung, Wartung und Pflege der Geräte
- Technische Validierung und Freigabe von Analysenergebnissen
- Aufgaben im Bereich Qualitätsmanagement
- Erstellung von Arbeitsanweisungen
- Abteilungsübergreifende Kommunikation

### **Ihr Profil:**

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zur/zum CTA mit Schwerpunkt „Instrumentelle Analytik und analytische Chemie“
- Sie haben Erfahrung in den Bereichen ICP/MS und/oder HPLC im medizinischen Labor
- Sie haben eine genaue, strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Sie sind sicher im Umgang mit MS Office und Laborprogrammen
- Sie beherrschen die deutsche Sprache (C-Niveau)

Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz in einem zukunftsorientierten Unternehmen, Arbeitszeiten im Laborbereich ohne Nacht- und Wochenenddienste, eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit einem hohen Grad an Eigenverantwortung, ein attraktives Gehalt und Sozialleistungen sowie ein angenehmes Betriebsklima in einem kollegialen Team. Betriebliche Alters- und Gesundheitsvorsorge runden das Angebot ab.

Sie fühlen sich angesprochen? Dann richten Sie Ihre Bewerbung inklusive Anschreiben, Lebenslauf und Arbeitszeugnissen sowie unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen

**via E-Mail an [tschanett@lab4more.de](mailto:tschanett@lab4more.de) oder per Post  
an Frau Petra Tschanett / Geschäftsführung / Lab4more GmbH / Augustenstraße 10 / 80333 München.**