

BTA, CTA, MTA, Biologielaborant (m/w/d)

Das Institut für Pharmakogenetik und genetische Disposition (IPgD) bietet seit fast 20 Jahren Analysen für die medizinische Diagnostik an. Unser Schwerpunkt sind molekulargenetische Analysen, die der Optimierung medikamentöser Therapien dienen.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine BTA, für unseren Standort in Peine. Motivierte Berufsanfänger oder Quereinsteiger sind ebenso willkommen wie schon erfahrenere Bewerber.

Hermann-Ehlers-Straße 9
31224 Peine
Telefon 05171 802 31 31
Telefax 05171 806 28 80

Ostpassage 9
30853 Langenhagen
Telefon 0511 20 30 448
Telefax 0511 20 30 447

info@ipgd-labore.de
www.ipgd-labore.de

Aufgabengebiet

- PCR
- Kapillargelelektrophorese
- Sanger-Sequenzierung
- Real-Time-PCR
- Auswerten der Sequenzierungen und PCR-Ergebnisse
- Technische Validierung der Ergebnisse
- Bestellen von Verbrauchsmaterial
- DNA-Isolierung

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossene Ausbildung zur BTA, CTA, MTA, BiologielaborantIn oder vergleichbare Qualifikation
- Sicherer Umgang mit dem PC
- Gute MS-Office Kenntnisse (Excel)
- Deutsch auf Muttersprachniveau (C2)

Persönliche Voraussetzungen

- Sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- Selbstständiges Arbeiten
- Bereitschaft, sich in unser Team zu integrieren

Wir bieten

- Gründliche Einarbeitung
- Sehr gute Infrastruktur
- Kostenfreie Getränke

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Arbeitszeugnisse) unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung in einem PDF-Dokument an bewerbung@ipgd-labore.de