

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 genetische Analysen, die der Optimierung medikamentöser Therapien dienen.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine BTA, CTA, MTA bzw. eine BiologielaborantIn (m/w/d) für 40 Stunden/Woche. Haupteinsatzort ist unser Standort in Langenhagen, in Peine ist eine Kollegin bei Fehlzeiten wie Urlaub und Krankheit zu vertreten.

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

- Durchführung molekulargenetischer Untersuchungen wie PCR, Kapillargelelektrophorese, Sanger-Sequenzierung, Real-Time-PCR sowie technische Validierung der Ergebnisse
- Bestellung von Verbrauchsmaterial
- DNA-Isolierung (in Vertretung)

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossene Ausbildung zur BTA, CTA, MTA, BiologielaborantIn oder vergleichbare Qualifikation
- Sicherer Umgang mit dem PC
- Gute MS-Office Kenntnisse, insbesondere Excel
- Deutsch als Muttersprache

Persönliche Voraussetzungen

- Sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- Selbstständiges Arbeiten
- Fähigkeit, sich in unser kleines Team zu integrieren
- Fahrbereitschaft zu unserem Standort in Peine

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