

Dipl. Biomedizinische/r Analytiker/in HF / Laborant/in 80 - 100%

Das Institut für Pathologie der Universität Bern erfüllt eine wichtige Aufgabe im Bereich der diagnostischen Dienstleistung für Kliniken und Spitäler des Kantons Bern.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n ausgebildete/n Dipl. Biomedizinische/n Analytiker/in HF / Laborant/in 80 - 100 % die/der in einem intellektuell offenen und fordernden Routinebetrieb ihr/sein Engagement und Können einbringen möchte.

Das Labor Klinische Pathologie des Instituts für Pathologie der Universität Bern ist eines der modernsten histologischen Laboratorien in der Schweiz, welches nach Lean-Management-Methoden optimiert und geführt ist. Wir arbeiten unter Einsatz der neusten technischen Erkenntnisse im Bereich Histotechnik.

Aufgaben

- Verarbeitung von Gewebeproben für Diagnostik
- Asservieren von Proben für die Gewebedatenbank
- Kryostattechnik für Schnelldiagnostik
- Qualitätssicherung- und Kontrolle sowie Qualitätssicherungsmethoden
- nach gründlicher Einarbeitung Einsatz in Speziallaboratorien und Übernahme von Pikettdienst.

Anforderungen

- Erfahrung in histologischen Techniken
- exakte Arbeitsweise
- Flexibilität
- Verantwortungsbewusstsein
- Freude an modernster Technik und deren Anforderungen
- offen gegenüber Neuem
- Teamfähigkeit
- Führungserfahrung von Vorteil jedoch nicht zwingend

Wir bieten

Wir bieten Ihnen eine interessante Tätigkeit in einem modernen Diagnostiklabor der Universität Bern und die Möglichkeit, in einer dynamischen und progressiven Arbeitsumgebung mit vielseitigen Aufgaben die Zukunft mitzugestalten. Anstellung nach kantonalen Ansätzen.

Interessiert?

Nähere Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Laborleiter,
Herr Markus Bänziger, Tel. +41 (0)31 632 99 23.

Ihre Bewerbung (bitte Lebenslauf, Zeugnisse und Diplome in einem PDF-File) mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte **elektronisch** an: Universität Bern, Institut für Pathologie, Human Resources, Murtenstrasse 31, CH-3008 Bern, personal@pathology.unibe.ch

<http://www.pathology.unibe.ch>

www.unibe.ch