

Forschung & Entwicklung

botiss biomaterials ist ein schnell wachsendes biomedizinisches Unternehmen mit weltweiten Aktivitäten. Wir entwickeln, produzieren und verkaufen innovative biologisch-medizinische Produkte für die Knochen- und Geweberegeneration im Dentalbereich. Unsere Präsenz in über 80 Ländern erfordert globales Denken und Handeln.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen

Medizinisch-Technischen Laboratoriumsassistenten / MTA (m/w) für das histologische Labor

Ihre Tätigkeitsschwerpunkte:

- Alle gängigen Methoden der Routinehistologie
- Aufarbeitung von Weich- und Hartgewebeproben (u.a. Paraffin- und Kunststoffeinbettung)
- Immunhistochemie an humanen und tierischen Gewebeproben
- Histomorphometrische Analysen
- Mitarbeit an mehreren Forschungsprojekten
- Kooperation mit klinischen Anwendern und Kooperationspartnern

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als MTLA
- Berufliche Erfahrung in Histologie-Laboren
- Erfahrungen mit Gewebeproben aus dem Bereich der regenerativen Medizin / Biomaterialforschung wünschenswert
- Sehr gute Englischkenntnisse wünschenswert
- Selbstständige, äußerst genaue und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Absolute Zuverlässigkeit und Freude in der Arbeit im Team

Wir bieten eine interessante und herausfordernde Position mit einem hohen Grad an Selbstständigkeit und Entwicklungspotential in internationaler Atmosphäre und einem jungen Team – an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Klinik und Vermarktung.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form an Dr. Mike Barbeck (mb@botiss.com).

botiss biomaterials GmbH

Ullsteinstr. 108
12109 Berlin

Tel.: +49 30 20 60 73 98 42
Fax: +49 30 20 60 73 98 20