

# Specialist Quality Management

botiss biomaterials ist ein schnell wachsendes biomedizinisches Unternehmen mit Hauptsitz in Berlin und 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.

**Für die Verstärkung unseres Teams „Qualitätsmanagement und Regulatory Affairs“ suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n) Specialist Quality Management.**

## Ihre Aufgaben:

- Planung, Einführung und Optimierung von Unternehmensprozessen
- Erstellung und Pflege der QM-Systemdokumentation
- Vorbereitung und Durchführung von internen Audits nach ISO 13485 und Medizinprodukterichtlinie 93/42/EWG
- Vorbereitung von und Mitwirkung bei externen Audits
- Überwachung und Umsetzung der regulatorischen Anforderungen in Zusammenarbeit mit den betroffenen Abteilungen
- Koordination und Überwachung der internen Qualitätskontrolle
- Koordination der Kalibrier- und Wartungstätigkeiten
- Planung und Durchführung von Mitarbeiterschulungen
- Unterstützung bei der Planung und Umsetzung von QM-Projekten

## Ihr Profil:

- Bachelor in einer naturwissenschaftlichen Disziplin oder abgeschlossene Ausbildung zur staatlich anerkannten MTLA, BTA, CTA o.ä.
- Nachweislich mindestens 1-2 Jahre Berufserfahrung im Bereich Qualitätsmanagement
- Erfahrungen mit Medizinprodukten Klasse III und der ISO 13485
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (weitere Sprachen wünschenswert)
- Strukturierte, selbständige und präzise Arbeitsweise
- Sehr gute Team-, Kommunikations- und Organisationsfähigkeit

**Wir bieten eine Vollzeitposition an.**

**Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Lebenslauf, Zeugnisse, frühestem Eintrittstermin und Gehaltswunsch in elektronischer Form an Frau Katja Pratsch (jobs@botiss.com).**

## botiss medical AG

Ullsteinstrasse 108  
12109 Berlin/Germany

Tel.: +49 30 20 60 73 98 30

Fax: +49 30 20 60 73 98 20