



Metzger, Fleischer, Veterinär (m/w/x)

Die biotrics bioimplants GmbH ist ein schnell wachsendes biomedizinisches Produktionsunternehmen mit Hauptsitz in Berlin. Wir entwickeln, produzieren und verkaufen innovative biologisch-medizinische Produkte für die Knochen- und Geweberegeneration im Dentalbereich und sind Lieferant von Biomaterialien für die botiss biomaterials GmbH. Da sich die biotrics bioimplants GmbH im Aufbau befindet, können Sie sich derzeit auf der Webseite www.botiss.com über unseren Tätigkeitsbereich informieren.

Wir suchen zur Festeinstellung ab sofort einen Metzger, Fleischer, Veterinär (m/w/x) für die Entnahme von Geweben zur Herstellung von Medizinprodukten.

Ihre Aufgaben:

- Entnahme von tierischen Geweben an Schlachthöfen während des Schlachtbetriebes nach Vorgaben des QMS der biotrics
- Präparation der Gewebe im Werk entsprechend Arbeitsanweisungen
- Selbständige Planung der Entnahmetermine im Kontakt mit den Schlachthöfen
- Verbesserung und Optimierung der Abläufe
- Entnahme neuer Gewebe in Zusammenarbeit mit der F&E Abteilung
- Mitwirken bei der Entwicklung neuer Gewebeaufarbeitungsmethoden
- Dokumentation der Arbeitsschritte und Sicherung der Rückverfolgbarkeit

Ihr Profil:

- Hohe Flexibilität und Reisebereitschaft – Dienst im Schlachthof mehrere Tage je Woche
- Sicherer Umgang mit scharfen Instrumenten und Klingen
- Erfahrung im Schlachtbetrieb, z.B. Zerlegung
- Inniges Verständnis für hygienische Arbeitsweise und Sauberkeit
- Führerschein Klasse B

Wir bieten:

- Eine interessante und herausfordernde Position mit einem hohen Grad an Selbstständigkeit und Entwicklungspotential in internationaler Atmosphäre, umfangreiche Einarbeitung durch einen Experten sowie ein Dienstfahrzeug für die Entnahmen am Schlachthof.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Lebenslauf, Zeugnisse, frühestes Eintrittsdatum und Gehaltswunsch in elektronischer Form an Dr. Jens Pissarek (jobs@botiss.com).

biotrics bioimplants GmbH

Ullsteinstrasse 108
12109 Berlin

Tel.: +49 34 64 94 500
Fax: +49 34 64 94 599