

Die Experimental Surgery Facility ESF ist ein Dienstleistungsbetrieb des Departments for BioMedical Research im Auftrag der Universität Bern. Für die Core Facility ESF suchen wir per 1. Januar 2019 oder nach Vereinbarung eine/n

## **Tiermedizinische/n Praxisassistent/in TPA**

### **80 - 100%**

#### **Aufgaben**

- Instrumentierung bei chirurgischen Eingriffen, Sicherstellung der adäquaten Reinigung und Sterilisation von Instrumenten und weiteren Gegenständen
- Sicherstellen der Betreuung, Überwachung und Therapie der Tiere bei chirurgischen Eingriffen, inkl. der Bereitstellung von Medikamenten und Operationsmaterial
- Mithilfe bei Anästhesien, Überwachung von Anästhesien und postoperative Betreuung
- Mitorganisation von Wartung und Support von Geräten, Kontrolle der Betriebsbereitschaft
- Präanalytik und Analyse von Blutproben
- Bewirtschaftung und Lagerverwaltung von Verbrauchsmaterial

#### **Anforderungen**

- Abgeschlossene Ausbildung Tiermedizinische/r Praxisassistentin /Praxisassistent TPA
- Einige Jahre Berufserfahrung in einem ähnlichen Gebiet
- Erfahrung im tiermedizinischen OP
- LTK 1 Kurs von Vorteil
- Motivation neue Techniken und Tätigkeiten zu erlernen
- Arbeitszeitflexibilität und Bereitschaft für gelegentlichen Wochenenddienst innerhalb des Teams

Sie bringen eine zuverlässige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise mit, Sie sind selbständig und flexibel und handeln dienstleistungsorientiert. Sie sind offen, kommunikativ und mitdenkend und arbeiten gerne in einem jungen dynamischen Team. Eine hohe Arbeitsbelastung und die Bereitschaft gelegentlich ausserhalb der normalen Arbeitszeiten zu arbeiten ist für sie selbstverständlich.

#### **Wir bieten**

- Eine Anstellung nach kantonalen Richtlinien
- Vielseitige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktiver Arbeitsplatz in der Stadt Bern

#### **Bewerben!**

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie elektronisch in einem PDF-File an:

[bewerbung@dbmr.unibe.ch](mailto:bewerbung@dbmr.unibe.ch)

---

Universität Bern, Department for BioMedical Research DBMR, Referenz ESF, Murtenstrasse 35, 3008 Bern  
[www.unibe.ch](http://www.unibe.ch)

**Jetzt bewerben**