

An der **Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover**  
ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als



## ❖ Biologielaborant/in, BTA, CTA, MTA, VMTA

.....

in der Arbeitsgruppe von Prof. Dr. Bernhard Hiebl (Professur Versuchstierkunde und Tierschutz) in Vollzeit zu besetzen. Die Arbeitsgruppe beschäftigt sich insbesondere mit Ersatz- sowie Ergänzungsmethoden zum Tierversuch im Rahmen der Entwicklung von Medizinprodukten.

Die Beschäftigung erfolgt zunächst befristet auf 2 Jahre, eine anschließende Weiterbeschäftigung ist möglich.

### Ihre Aufgaben

- Kultivierung von Zelllinien und Primärzellen
- Zellisolierung aus Gewebeproben
- Zell- und molekularbiologische Analysen (RT-PCR, PCR, Blotting, FACS, MACS, biochemische und Zellkultur-basierte Assays, z.B. ELISA)
- Anfertigen und von histologischen Präparaten
- Immunhistologische Färbungen
- Arbeit mit und Betreuung von Versuchstieren (projektbezogen, Labornager, keine Zucht)
- Mitbetreuung von FELASA-Kursen
- Reinigungs-, Desinfektions-, Sterilisationsarbeiten
- Organisation von Bestellungen

### Ihre Qualifikation

- abgeschlossene Berufsausbildung als Biologielaborant/in, VMTA/BTA/MTA/CTA
- routinierter und sicherer Umgang mit Zellkulturmethoden sowie Methoden der Molekularbiologie (RNA- und DNA-Isolierung, PCR, qPCR, Agarose-Gelelektrophorese) und Protein-basierten Analytik (ELISA, Western Blot)
- Interesse an der Arbeit mit Versuchstieren (Kleinnager) und tierexperimentellen Arbeiten
- sorgfältiger, selbstständiger und kooperativer Arbeitsstil
- Bereitschaft zu Wochenend- und Feiertagsdiensten
- gute Kenntnisse in EDV-Anwendungsprogrammen
- gutes Englisch in Wort und Schrift.

Für das Arbeitsverhältnis gilt der Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L); die Bezahlung erfolgt je nach persönlicher Qualifikation bis Entgeltgruppe 8. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt. Die Stelle ist nicht teilzeitgeeignet.

Für Auskünfte steht Ihnen Herr Prof. Dr. Hiebl, Tel: +49 511 856 8958, zur Verfügung.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis spätestens zum **18. Februar 2018** an Herrn Prof. Dr. Bernhard Hiebl, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Institut für Tierhygiene, Tierschutz und Nutztierethologie, Bischofsholer Damm 15 - Gebäude 116, 30173 Hannover oder in einem PDF-Dokument an [heike.toellner@tiho-hannover.de](mailto:heike.toellner@tiho-hannover.de).