



Institut für Biometrie, Epidemiologie u. Informationsverarbeitung
Stiftung TiHo Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover

Prof. Dr. Lothar Kreienbrock
Institut für Biometrie, Epidemiologie und
Informationsverarbeitung
Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover

Bünteweg 2
30559 Hannover
Tel.: (05 11) 9 53-79 50
Fax: (05 11) 9 53-79 74
www.tiho-hannover.de/einricht/bioepi/index.htm

Hannover, 8. Juni 2011

Am Institut für Biometrie, Epidemiologie und Informationsverarbeitung der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover ist ab sofort die Stelle eine(r)/(s)

Wissenschaftlichen Mitarbeiter (in)/(s) für veterinärmedizinische Biostatistik

zu besetzen. Die Aufgaben der Stelleninhaberin / des Stelleninhabers sind die selbständige Bearbeitung von Forschungs- und Dienstleistungsaufgaben innerhalb der veterinärmedizinischen Biostatistik. Hierzu zählen Forschungsarbeiten auf dem Gebiet der tierärztlichen Biometrie sowie der epidemiologischen Methodenlehre. Die Stelleninhaberin / der Stelleninhaber soll zudem die Methoden und praktischen Verfahren der guten klinischen Praxis, der evidenzbasierten Medizin und der Meta-Analyse in der tierärztlichen Anwendung weiterentwickeln und etablieren.

Voraussetzung für die Tätigkeit ist ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Statistik oder vergleichbarer Abschlüsse. Der Nachweis biometrischer und epidemiologischer Vertiefung sowie Kenntnisse im klinischen Datenmanagement sind erwünscht. Fortgeschrittene Kenntnisse in der einschlägigen statistischen und epidemiologischen Auswertungssoftware (SAS, R etc.) werden erwartet.

Das Arbeitsverhältnis, das aus Mitteln Dritter finanziert wird, ist gemäß den Mittelzusagen zunächst auf 1½ Jahre befristet. Eine darüber hinaus gehende Beschäftigung ist vorgesehen. Die Vergütung erfolgt gemäß der in Niedersachsen derzeit üblichen Tarife der Vergütung im öffentlichen Dienst gemäß TVL 13. Eine Beschäftigung in Teilzeit ist möglich. Die Gelegenheit zu entsprechender Weiterqualifikation ist gegeben. Bei gleichwertiger Qualifikation sollen Frauen bevorzugt berücksichtigt werden (§47, Abs. 3 NHG). Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte unter dem Kennwort "Wissenschaftler (in) Biostatistik" möglichst umgehend an: Herrn Prof. Dr. L. Kreienbrock, Institut für Biometrie, Epidemiologie und Informationsverarbeitung, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover. Es wird gebeten, Bewerbungsunterlagen ausschließlich auf dem Postweg zu übersenden. Elektronisch übermittelte Bewerbungen werden nicht berücksichtigt.