

Betreff: Stellenangebote – 2 Werkverträge AB SOFORT

Liebe Kommilitonen, liebe Kollegen,

in unserem deutschlandweiten Verbundprojekt „PraeRi - Tiergesundheit, Hygiene und Biosicherheit in deutschen Milchviehbetrieben – eine Prävalenzstudie“ geht es nun in den Endspurt. Seit Dezember 2016 besuchten unsere Studienteams der Freien Universität Berlin, der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover und der Ludwig-Maximilians-Universität München zahlreiche Milchviehbetriebe und erhoben Daten zu Tiergesundheit, Haltung, Fütterung und zum Management.

Nun sind wir Epidemiologen gefragt, denn jetzt heißt es, die erhobenen Daten und die Vielzahl an Fragestellungen bis Ende dieses Jahres auszuwerten. **Habt Ihr Lust, Teil unseres jungen Teams hier in Berlin zu werden und uns bei den Auswertungen zu unterstützen?**

Hierfür haben wir am Institut für Veterinär-Epidemiologie und Biometrie der Freien Universität Berlin **AB SOFORT zwei Werkverträge zu besetzen** (Entgelt entspricht einer Anstellung auf TV-L E13 in 50% Teilzeit für 6 Monate). Das Aufgabengebiet umfasst hauptsächlich die Bildung von **univariaten einfaktoriellen sowie univariaten mehrfaktoriellen Regressionsmodellen** (einschließlich deskriptiver Statistik, Korrelationsanalysen sowie Aufstellen/Bearbeitung von DAGs [directed acyclic graph]).

Für diese Tätigkeit solltet Ihr entsprechend Interesse und Kenntnisse auf dem Gebiet der Epidemiologie, sehr gute PC-Kenntnisse (MS-Office) sowie Kenntnisse und Erfahrungen in der Anwendung der Statistik-Software SAS und/oder R mitbringen. Da wir in einem Team arbeiten, sind neben eigenständigem Arbeiten natürlich Kontaktfreudigkeit, Kommunikationsfähigkeit und Teamgeist erwünscht. Hinsichtlich des Fachgebietes braucht Ihr Euch keine Sorgen machen. Veterinärmedizinisches oder agrarwissenschaftliches Fachwissen ist sicher hilfreich, um in das Thema leichter einzusteigen, doch bei den Werkverträgen geht es insbesondere um die methodischen Fertigkeiten. Für Studenten der berufs begleitenden MSE- oder MPH-Studiengänge ist es von Vorteil, die Module Biostatistik II und Epidemiologie II besucht zu haben.

Wenn wir Euer Interesse wecken konnten, so meldet Euch bei uns (Kontakt Daten siehe unten). Solltet Ihr jemanden kennen, der nicht in diesem Verteiler der BSPH ist, Interesse hat und entsprechende Fertigkeiten mitbringt, so leitet diese Ausschreibung gerne weiter.

Weitere Informationen zu unserem Institut oder unserer Studie findet Ihr unter anderem unter folgenden Links:

<https://www.vetmed.fu-berlin.de/einrichtungen/institute/we16/index.html>

https://www.vetmed.fu-berlin.de/einrichtungen/institute/we16/forschung/angewandte_epidemiologie/PraeRi/index.html

<https://ibei.tiho-hannover.de/praeeri/pages/69>

Wir freuen uns auf Euch!

PraeRi Team FU Berlin

PD Dr. Roswitha Merle (roswitha.merle@fu-berlin.de)

Dr. Maria Volkmann (maria.volkmann@fu-berlin.de, Studiengang MSE berufsbegleitend)

Alexander Bartel (alexander.bartel@fu-berlin.de, Studiengang MSE berufsbegleitend)

Fachbereich Veterinärmedizin

Institut für Veterinär-Epidemiologie und Biometrie

Königsweg 67 (Haus 21)

14163 Berlin (Düppel)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.

Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.