

Am Institut für Tierzucht und Haustiergenetik, Fachbereich Agrarwissenschaften, Ökotropologie und Umweltmanagement, ist in dem drittmittelfinanzierten Projekt: „Gesundheitsmonitoring bei tragenden Sauen durch die Abrufstation“ unter dem Vorbehalt der endgültigen Projektbewilligung ab 01.10.2010 eine **halbe Stelle** einer/eines

Wissenschaftlichen Mitarbeiterin/Mitarbeiters

befristet bis zum 30.09.2012 zu besetzen. Bei Vorliegen der tariflichen Voraussetzungen erfolgt die Vergütung nach Entgeltgruppe 13 Tarifvertrag Hessen (TV-H).

Aufgaben:

Mitarbeit im Projekt im o.g. Forschungsprojekt, insbesondere die Durchführung von Untersuchungen zur Dynamik der Lebendmasseentwicklung und der Platzziffer in Abrufstationen bei tragenden Sauen sowie die Erfassung von Leistungs- und Gesundheitsparametern.

Anforderungsprofil:

Sie verfügen über ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium im Fach Agrarwissenschaften (Fachrichtung Nutztierwissenschaften). Erfahrungen und/oder Kenntnisse in Nutztierethologie und praktischer Tierhaltung sollten vorhanden sein.

Die Justus-Liebig-Universität Gießen strebt einen höheren Anteil von Frauen im Wissenschaftsbereich an; deshalb bitten wir qualifizierte Wissenschaftlerinnen nachdrücklich, sich zu bewerben. Die Justus-Liebig-Universität versteht sich als eine familiengerechte Hochschule. Bewerberinnen und Bewerber mit Kindern sind willkommen.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter Angabe des **Aktenzeichens 514/36788/09** mit den üblichen Unterlagen bis zum **26.08.2010** an **Herrn Prof. Dr. Steffen Hoy, Institut für Tierzucht und Haustiergenetik, Bismarckstraße 16, 35390 Gießen**. Bewerbungen Schwerbehinderter werden - bei gleicher Eignung - bevorzugt. Wir bitten, Bewerbungen nur in Kopie vorzulegen, da diese nach Abschluss des Verfahrens nicht zurückgesandt werden.