

Am Lehrstuhl für Tierökologie und Tropenbiologie (Zoologie III) der Universität Würzburg ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle einer/eines

Technischen Assistentin / Technischen Assistenten (BTA / LTA) (m/w/d)

in Vollzeit zu besetzen. Die Stelle ist teilzeitfähig, sofern durch Jobsharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgaben gesichert ist.

Unsere Arbeitsgruppe untersucht die Auswirkungen von Landnutzung, Naturschutzmaßnahmen und Klimawandel auf die Artenvielfalt von Insekten, Bestäubung und biologische Schädlingskontrolle.

Ihre Aufgaben:

- vielfältige Tätigkeiten in den Bereichen Forschung, Lehre und Administration
- Durchführung von tierökologischen Experimenten mit Insekten und Pflanzen
- Aufnahme von Daten im Freiland, Labor und Gewächshaus
- Mitarbeit in Drittmittelprojekten
- Vorbereitung von Lehrveranstaltungen
- Organisation des Labor-, Gewächshaus- und Freiflächenbereiches

Ihr Profil:

- Ausbildung als biologisch-technische oder landwirtschaftlich-technische Assistent/in oder eine gleichwertige oder höherwertige andere Ausbildung
- Interesse an tier- und agrarökologischen Fragestellungen
- Organisationstalent und Teamfähigkeit
- experimentelles Geschick im Umgang mit Versuchspflanzen und Insekten

Vorteilhaft sind:

- Kenntnisse im Bestimmen von Tieren und Pflanzen
- Expertise in der Laboranalytik
- sicherer Umgang mit Datenverarbeitungsprogrammen
- Pkw-Führerschein

Wir bieten:

- Zusammenarbeit mit einem motivierten und freundlichen Team
- vielfältige und abwechslungsreiche Aufgaben
- Beteiligung an Forschungsprojekten mit großem Anwendungsbezug an der Schnittstelle von Naturschutz und Landwirtschaft
- ein angenehmes Arbeitsumfeld und eine hervorragende Lehrstuhl-Infrastruktur

Informationen zu den Forschungsschwerpunkten und laufenden Projekten des Lehrstuhls für Tierökologie und Tropenbiologie finden Sie unter <http://www.zoo3.biozentrum.uni-wuerzburg.de/startseite/>

Die Vergütung richtet sich abhängig von der Qualifikation nach dem TV-L. Die Stelle ist vorerst auf 3 Jahre befristet. Bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden Schwerbehinderte bevorzugt eingestellt. Die Universität Würzburg strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und ist daher ausdrücklich an Bewerbungen entsprechend qualifizierter Frauen interessiert. Aussagekräftige Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte **bis zum 13.11.2022** bevorzugt per E-Mail (nur ein pdf-Dokument!) an michaela.jaeger@uni-wuerzburg.de oder alternativ per Post an Herrn Prof. Dr. Ingolf Steffan-Dewenter, Lehrstuhl für Tierökologie und Tropenbiologie, Biozentrum. Am Hubland, 97074 Würzburg. Die Bewerbungsunterlagen werden zeitnah nach Abschluss des Auswahlverfahrens vernichtet. Sofern Sie einen Freiumschlag beifügen, werden Ihnen die Bewerbungsunterlagen drei Monate nach Abschluss des Auswahlverfahrens zurückgesandt.