



## Stellenausschreibung

Das Leibniz-Institut für Zoo- und Wildtierforschung im Forschungsverbund Berlin e.V. , ein Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft, untersucht die Vielfalt der Lebensweisen, Mechanismen evolutionärer Anpassungen und Anpassungsgrenzen inklusive Krankheiten von Wildtieren in- und außerhalb menschlicher Obhut und ihre Wechselbeziehungen mit Mensch und Umwelt in Deutschland, Europa und dem außereuropäischen Ausland. Das Institut erfüllt diese Aufgabenstellung durch langfristig angelegte, anwendungsorientierte, interdisziplinäre Grundlagenforschung in den Bereichen Evolutionäre Ökologie, Evolutionsgenetik, Wildtierkrankheiten, Reproduktionsbiologie und Reproduktionsmanagement.

Für die Forschungsgruppe **Evolutionäre Ökologie** suchen wir eine/einen

### **Technische Assistentin/Technischen Assistenten** in Teilzeit (50 %) (**Kennziffer 08/2013**)

für das Stabilisotopenlabor des Leibniz-Institutes für Zoo- und Wildtierforschung.

#### **Aufgabengebiet:**

- Analyse von Probenmaterial an einem Thermo Delta V Advantage Isotopenverhältnis-Massenspektrometer;
- Probenaufbereitung und -verwaltung;
- Betreuung der Messinstrumente im Stabilisotopenlabor.

#### **Anforderungen:**

- abgeschlossene Berufsausbildung (BTA, MTA, CTA, PhyTA);
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift;
- hohe Motivation, Kreativität und Belastbarkeit;
- Bereitschaft zur interdisziplinären und internationalen Zusammenarbeit;
- ggf. Vorkenntnisse und Erfahrungen auf diesem Gebiet.

Die Stelle kann ab **18. Juni 2013** besetzt werden und ist zunächst auf **2 Jahre** befristet.

Die Vergütung erfolgt nach TVöD. In Anbetracht der angestrebten Erhöhung des Frauenanteils in erfolgreichen wissenschaftlichen Karrieren sind Bewerbungen qualifizierter Interessentinnen besonders willkommen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Für Auskünfte und weitere Informationen wenden Sie sich bitte an PD Dr. Christian Voigt (E-Mail: [voigt@izw-berlin.de](mailto:voigt@izw-berlin.de) oder Telefon: +49-30-5168-517).

Freuen Sie sich auf einen Arbeitgeber, der Ihr Engagement zu schätzen weiß. Wir bieten Ihnen flexible Arbeitszeiten, fördern Ihre Entwicklung durch ein attraktives Qualifizierungs- und Weiterbildungsangebot und machen es Ihnen nicht nur mit einem Jobticket leicht, bei uns anzukommen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit der **Kennziffer 08/2013** bis zum **12.05.2013** an das:

**Leibniz-Institut für Zoo- und Wildtierforschung**  
**im Forschungsverbund Berlin e.V.**  
**Personalabteilung (personal@izw-berlin.de)**  
**Postfach 70 04 30, 10324 Berlin**  
**www.izw-berlin.de**