

# Stellenausschreibung

Reg.-Nr. 33/2019  
Fristende 20.02.2019



**FRIEDRICH-SCHILLER-  
UNIVERSITÄT  
JENA**

Die Friedrich-Schiller-Universität Jena verbindet: Menschen und Ideen, Wissenschaft und Wirtschaft, Hochschulen und außeruniversitäre Forschung. Verwurzelt im Herzen Deutschlands und vernetzt in alle Welt, prägt sie den Charakter Jenas als zukunftsorientierte und weltoffene Stadt.

Am Institut für Ökologie und Evolution, Abt. Spezielle Botanik der Fakultät für Biowissenschaften der Friedrich-Schiller-Universität Jena sind zum 01.04.2019 **zwei Stellen** als

## Wissenschaftliche(r) Mitarbeiter/in

zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

- Unterstützung und Ergänzung der Forschungen des Instituts in den Forschungsgebieten Phylogenetik, Systematik und Mikroevolution der Pflanzen,
- Voraussichtliches Forschungsfeld: Evolution von Pflanzen in anthropogen geprägten Räumen bzw. Evolution von Hybridkomplexen,
- selbständige Durchführung von Lehrveranstaltungen (Übungen, Seminare, Praktika, Exkursionen) im Umfang von zwei Wochenstunden je Semester,
- wissenschaftliches Weiterqualifizierungsprojekt: Promotion.

### Unsere Anforderungen:

- abgeschlossenes Master-/Diplomstudium der Biologie
- Grundkenntnisse in Botanik sowie in molekularen Methoden der Mikro- und Makroevolutionsforschung
- Pädagogische Eignung
- Englisch fließend in Wort und Schrift
- Bisherige Erfahrungen im zu bearbeitenden Forschungsgebiet sind wünschenswert

### Wir bieten:

- attraktive Nebenleistungen z.B. Vermögenswirksame Leistungen, Job-Ticket (Vergünstigungen für öffentliche Verkehrsmittel), betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- ein spannendes Tätigkeitsfeld mit Gestaltungsspielraum
- eine universitäre Gesundheitsförderung und ein familienfreundliches Arbeitsumfeld mit flexiblen Arbeitszeiten
- Vergütung nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) entsprechend den persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13
- 

Die Stellen sind zunächst auf 3 Jahre befristet. Es handelt sich um halbe Stellen (20h/Woche).

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen mit vollständigen Bewerbungsunterlagen (tabellarischer Lebenslauf, Zeugnisse, bisherige Forschungserfahrungen/-interessen, ggf. Namen von "Referenzpersonen") sind unter Angabe der Registrierungsnummer **33/2019** bis zum **20.02.2019** zu richten an:

**Prof. Dr. Frank Hellwig**  
**Friedrich-Schiller-Universität Jena**  
**Institut für Ökologie und Evolution**



**Abt. Spezielle Botanik  
Philosophenweg 16  
D-07743 Jena**

**Tel: 03641-949250**

**Fax: 03641-949252**

Bitte beachten Sie auch unsere Bewerberhinweise unter: [www.uni-jena.de/stellenmarkt\\_hinweis.html](http://www.uni-jena.de/stellenmarkt_hinweis.html) Bitte beachten Sie zudem die Informationen zur Erhebung personenbezogener Daten unter: [www.uni-jena.de/Universität/Stellenmarkt/Datenschutzhinweis.html](http://www.uni-jena.de/Universität/Stellenmarkt/Datenschutzhinweis.html)