

Stellenausschreibung

Reg.-Nr. 291/2022
Fristende 15.08.2022



Die Friedrich-Schiller-Universität Jena ist eine traditionsreiche und forschungsstarke Universität im Zentrum Deutschlands. Als Volluniversität verfügt sie über ein breites Fächerspektrum. Ihre Spitzenforschung bündelt sie in den Profillinien Light – Life – Liberty. Sie ist eng vernetzt mit außeruniversitären Forschungseinrichtungen, forschenden Unternehmen und namhaften Kultureinrichtungen. Mit rund 18.000 Studierenden und mehr als 8.600 Beschäftigten prägt die Universität maßgeblich den Charakter Jenas als weltoffene und zukunftsorientierte Stadt.

Im Institut für Ökologie und Evolution werden zum 04.10.2022

Jäthelfer:innen auf den Versuchflächen (Saaleaue) des Jena-Experimentes (w/m/d)

gesucht.

Projektbeschreibung:

Das Jena-Experiment befasst sich mit der Bedeutung von Artenvielfalt für das Ökosystem und untersucht diese Zusammenhänge auf einer Versuchfläche im Norden von Jena. Hier wurden verschiedene Mischungen typischer Wiesenarten ausgesät und deren Entwicklung und Wechselwirkungen werden seit bereits 19 Jahren verfolgt. In dieser Zeit konnte die Bedeutung der pflanzlichen Artenvielfalt beispielsweise für die Kohlenstoffbindung im Boden, die Reinigung des Grundwassers aber auch die Stabilität gegenüber Wetterextremen gezeigt werden. Gegenwärtig werden die Mechanismen untersucht, die zu diesen Befunden führen.

Aufgaben und Arbeitsumfeld:

Für die kontinuierliche Pflege der Anlage müssen die Versuchflächen regelmäßig gejätet werden. Dafür freuen wir uns über Ihre Unterstützung als Jäthelfer:in. Wir ermöglichen grundsätzlich eine freie Zeiteinteilung innerhalb des angegebenen Zeitraums. Da es sich aber um eine Tätigkeit im Freiland handelt, ist die Flexibilität witterungsbedingt eingeschränkt, denn die Arbeiten können nur unter günstigen Wetterbedingungen durchgeführt werden. Weitere Informationen zum Bewerbungsverfahren und das Bewerbungsformular finden Sie auf unserer Webseite www.the-jena-experiment.de. Bitte senden Sie die vollständigen Bewerbungsunterlagen an biodiv@uni-jena.de.

Voraussetzungen:

- Interesse an Pflanzen und dem Arbeiten im Freien
- Deutschkenntnisse oder gute Englischkenntnisse
- Teilnahme an einer Einführungsveranstaltung.
- Erreichbarkeit über E-mail muss gewährleistet sein

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt. Bewerber, die an keiner Hochschule in einem Bachelor- oder Masterstudiengang eingeschrieben sind, können nur berücksichtigt werden, wenn sie die Voraussetzungen einer kurzfristigen Beschäftigung gemäß § 8 Absatz 1 Nr. 2 des SGB IV erfüllen.

Zeitraum: 04.10.2022 – 23.10.2022

Arbeitszeit:

mindestens 20 Stunden pro Vertragszeitraum, flexible Arbeitszeiten zwischen 8.00 und 16.00 Uhr im angegebenen Zeitraum. Witterungsbedingte Änderungen sind möglich.

Bewerbungen bis 15.08.2022 an:



FRIEDRICH-SCHILLER-
UNIVERSITÄT
JENA



THE JENA EXPERIMENT

Dr. Anne Ebeling/Silke Schroeckh
Friedrich-Schiller-Universität Jena
Institut für Ökologie und Evolution
AG Populationsökologie
Dornburger Straße 159
07743 Jena
E-mail: biodiv@uni-jena.de