

Technische/r Mitarbeiter/in Experimente (100%) (m/w/d)

Im Rahmen des Schwerpunktprogrammes der Deutschen Forschungsgemeinschaft "Biodiversitäts-Exploratorien" (SPP 1374) ist die Technische Universität München zuständig für die Betreuung des Exploratoriums Hainich-Dün (www.biodiversity-exploratories.de). Zur Unterstützung des lokalen Managementteams Hainich-Dün ist die Stelle als technische/r Mitarbeiter/in zu besetzen.

Ihr Aufgabengebiet:

Der/die Stelleninhaber/in soll schwerpunktmäßig Aufgaben im Bereich "Unterstützung ökologischer Arbeiten" durchführen.

Ihre Aufgaben umfassen unter anderem:

- Mitarbeit bei der Instandhaltung der Untersuchungsflächen in Grünland und Wald
- Durchführung und Unterstützung von Freilandarbeiten in Grünland und Wald
- Einweisung der Wissenschaftler in Freilandarbeiten
- Mitarbeit in ökologischen Untersuchungen im Labor
- Computergestützte Aufbereitung des Datenmaterials

Ihr Anforderungsprofil:

- abgeschlossene Berufsausbildung als BTA, LTA, CTA, Biologie-Laborant oder vergleichbar
- nachgewiesene F\u00e4higkeit zur l\u00e4ngeren Freilandarbeit im schwierigen Gel\u00e4nde und unter unterschiedlichen Witterungsbedingungen erforderlich
- Erfahrungen in der Unterstützung wissenschaftlicher Arbeiten erwünscht
- Englischkenntnisse
- Führerschein Klasse B, gerne auch C
- Organisationsgeschick
- PC-Kenntnisse (Microsoft Office)
- Guter Orientierungssinn und Erfahrung im Umgang mit Kartenmaterial und GPS von Vorteil
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick von Vorteil

Unser Angebot:

Die Stelle ist zunächst befristet bis zum 31.03.2026. Eine Verlängerung des Projekts wird angestrebt. Der Dienstort ist Mülverstedt in Thüringen. Die Eingruppierung erfolgt nach dem Tarifvertrag der Länder (TV-L). Schwerbehinderte werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt. Die TUM strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Bewerbungen von Frauen werden daher ausdrücklich begrüßt.

Ansprechpartner:

Sollten Sie an einer Mitarbeit in unserem Team interessiert sein, senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, (Arbeits-)Zeugnissen und Motivationsschreiben bis zum 15. Januar 2023 an: Technische Universität München, Lehrstuhl für Terrestrische Ökologie (https://www3.ls.tum.de/en/toek/home/), Hans-Carl-von-Carlowitz-Platz 2, 85354 Freising, Tel: 08161-71-3495, Email: toek@ls.tum.de. Bei einer Online-Bewerbung bitten wir Sie, die Unterlagen gesammelt in einer einzigen PDF-Datei zu schicken. Im Fall der schriftlichen Bewerbung bitten wir Sie, uns lediglich Kopien einzureichen, da wir Ihre Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Verfahrens leider nicht zurücksenden können.

Fragen zum Projekt beantwortet Dr. Anna Franke (anna.franke@tum.de).

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) http://go.tum.de/554159 zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.

Informieren Sie sich über uns: www.tum.de