

Technische/r Mitarbeiter/in Forst (m/w/d) (Vollzeit)

Im Rahmen des Schwerpunktprogrammes der Deutschen Forschungsgemeinschaft „Biodiversitäts-Exploratorien“ (SPP 1371) ist die Technische Universität München zuständig für die Betreuung des Exploratoriums Hainich-Dün (www.biodiversity-exploratories.de). Zur Unterstützung des lokalen Managementteams ist ab sofort die Stelle als technische/r Mitarbeiter/in im Bereich Forst zu besetzen.

Ihr Aufgabengebiet:

Der Stelleninhaber soll schwerpunktmäßig Aufgaben im Bereich „Unterstützung und Koordination waldökologischer Arbeiten“ durchführen. Sie sind hauptsächlich für die Waldversuchsflächen des Projektes verantwortlich.

Ihre Aufgaben umfassen unter anderem:

- Pflege und Dokumentation der Versuchsflächen
- Kommunikation mit Landnutzern und Ansprechpartner für die Bewirtschafter
- Durchführung und Unterstützung von Freilandarbeiten
- Einweisung der Wissenschaftler in Freilandarbeiten
- Computergestützte Aufbereitung des Datenmaterials
- Planung und Darstellung der Untersuchungen mit Hilfe von GIS

Ihr Anforderungsprofil:

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor oder FH-Abschluss) der Forstwirtschaft oder vergleichbar
- nachgewiesene Teamfähigkeit
- gute Kommunikationsfähigkeit
- gute sonstige PC-Kenntnisse (Microsoft Office)
- Erfahrungen in ökologischen Freilandarbeiten
- nachgewiesene Fähigkeit zur längeren Freilandarbeit im schwierigen Gelände und unter unterschiedlichen Witterungsbedingungen erforderlich
- gute Kenntnisse von geographischen Informationssystemen (ArcGIS)
- gute Kenntnisse zu Vorschriften und Durchführung von Forstinventuren
- Organisations- und Verhandlungsgeschick
- Englischkenntnisse
- Führerschein Klasse B; Klasse C von Vorteil

Unser Angebot:

Die Stelle ist eine Vollzeitstelle (40,1 Std./Woche) und ist zunächst befristet bis zum 12.01.2026. Eine Verlängerung des Projekts wird angestrebt. Der Dienort 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:

Rückfragen zur Stelle beantwortet Frau Dr. Anna Katharina Franke, Am Burghof 3, 99947 Mülverstedt, Email: explo.hai.toek@ls.tum.de.

Sollten Sie an einer Mitarbeit in unserem Team interessiert sein, senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, (Arbeits-)Zeugnissen und Motivationsschreiben bis zum 31. Mai 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.

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