

Der Lehrstuhl für Waldwachstumskunde der Technischen Universität München ist Teil des Wissenschaftszentrums Weihenstephan. Seine Arbeitsschwerpunkte zielen darauf ab, die Kenntnisse über Wuchsgesetzmäßigkeiten in Wald- und Stadtökosystemen zu erweitern.

Zur Bearbeitung eines durch das Bayerische Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten geförderten Projekts suchen wir zum nächstmöglichen Termin, vorbehaltlich einer endgültigen Bewilligung durch den Projektträger, eine(n)

Forsttechniker(in)

Ihre Aufgaben

Im Rahmen des Projekts wird das in Bayern bestehende Netz an ertragskundlichen Versuchsflächen durch eine neue Generation an langfristigen Mischbestandsversuchsflächen erweitert. Sie führen eigenverantwortlich die Umsetzung der Versuchsflächenanlagen an verschiedenen Standorten in Bayern durch. Ihre Aufgaben umfassen im Einzelnen die Sondierung geeigneter Waldbestände, die Verortung der Versuchsparzellen im Gelände, die Vorbereitung, Organisation und Begleitung der Pflanzung, Überwachung und Organisation der Kultursicherung, ertragskundliche Erhebungen, Dokumentation der Versuchsanlagen sowie die Archivierung und Pflege der Versuchsflächendaten in einem servergestützten Datenbanksystem.

Unsere Anforderung

- Abgeschlossene Ausbildung als Forsttechniker oder vergleichbare Ausbildung
- Ausgeprägtes Organisationsvermögen
- Ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten
- Zuverlässige, präzise und selbstständige Arbeitsweise
- Arbeiten in z. T. unwegsamen Gelände
- Bereitschaft zu häufigen, mehrtägigen Dienstreisen in Bayern ist zwingend erforderlich
- Kenntnisse und Geschick in Datenarchivierung und Datenmanagement
- Von Vorteil sind Freude und Interesse am Umgang mit Datenbanksystemen und an der Weiterentwicklung auf dem Gebiet der elektronischen Datenverarbeitung

Wir bieten

Am Lehrstuhl werden Sie in ein Team aus motivierten wissenschaftlichen und technischen Mitarbeitern(innen) eingebunden und arbeiten in einer international vernetzten Arbeitsgruppe. Die Technische Universität München bietet ein modernes, international renommiertes Arbeitsumfeld mit umfangreichem Fortbildungsangebot. Die Stelle ist grundsätzlich als Vollzeitstelle ausgeschrieben und wird nach TV-L vergütet. Die Stelle ist auf drei Jahre befristet mit einer möglichen Option auf weitere drei Jahre Weiterbeschäftigung. Die TU München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an, qualifizierte Frauen werden deshalb nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Schwerbehinderte werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt.

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen; bitte bis spätestens **16.02.2018 per E-Mail** in einem PDF an das Sekretariat des Lehrstuhls für Waldwachstumskunde, Frau Beate Felsl (beate.felsl@lrz.tum.de) **oder schriftlich** an Technische Universität München, Lehrstuhl für Waldwachstumskunde
Frau Beate Felsl
Hans-Carl-von-Carlowitz-Platz 2, 85354 Freising