

# Technische Mitarbeiterin / Technischer Mitarbeiter (w/m/d)

## Abteilung „Forsttechnik, Betriebswirtschaft und Holz“

**Stellenanbieter:** Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Projekt: »Auswirkungen verschiedener Verfahren maschineller Kulturflächenvorbereitung auf Konkurrenzvegetation und Anwuchserfolg von Forstkulturen (MaKuVo)«

Besetzung zum 01.06.2025, befristet bis zum 31.05.2027, Vergütung nach Entgeltgruppe E 11 TV-L

Die wissenschaftlichen Erkenntnisse des Projekts sollen helfen, je nach Art und Umfang vorhandener Konkurrenzvegetation auf durch Kalamität entstandenen Kahlfächen situationsangepasste Arbeitsverfahren für eine möglichst bodenschonende und biodiversitätserhaltende Flächenvorbereitung anzuwenden. Auf Versuchsflächen, die in einem statistisch geeigneten Design angelegt werden, vergleichen Sie verschiedene Arbeitsverfahren hinsichtlich der Leistung und Kosten, den Auswirkungen auf den Anwuchserfolg der Bäume, deren Wachstum und die Entwicklung der Konkurrenzvegetation.

### Ihre Aufgaben:

- Recherche gängiger Flächenvorbereitungsverfahren, z. B. von größeren (Landes-) Forstbetrieben und/oder von forstlichen Dienstleistern, auch über die deutschen Landesgrenzen hinweg
- Akquise und Anlage von Versuchsflächen im bayerischen Raum
- Erhebung von Produktivitätsdaten und Kostensätzen zu den betrachteten Arbeitsverfahren unter Realbedingungen
- Erfassung der Störungsintensität der einzelnen Verfahren
- Erhebung des Anwuchserfolgs der Bäume und ihrer Entwicklung
- Zeitlich engmaschige Erhebung der Entwicklung der Konkurrenzvegetation und Organisation von Pflegemaßnahmen
- Datenauswertung

### Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Forstwissenschaften, Umweltwissenschaften oder vergleichbarer Studiengänge
- Vertiefte Kenntnisse in Forsttechnik, speziell forstlicher Kulturbegründung und -pflege, Erfahrungen mit Zeitstudien sowie mit der Anlage und Betreuung von Versuchsflächen sind von Vorteil
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten und hohe Kontaktfähigkeit, ausgeprägte Teamfähigkeit
- Gute Kenntnisse in den Bereichen Datenmanagement, -analyse und statistischen



**greenjobs.de**

Umwelt macht Karriere

Verfahren inklusive einschlägiger Software (z. B. „ArcGIS Pro“, „R“) sind von Vorteil

- Bereitschaft und körperliche Eignung zu umfangreichen, teils mehrtägigen Außendiensten
- Gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit in deutscher Sprache
- Führerschein der Klasse B

**Bewerbungsschluss:** 26.05.2025

**Stellenanbieter:** Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Abteilung „Forsttechnik, Betriebswirtschaft und Holz“

Hans-Carl-von-Carlowitz-Platz 1

85354 Freising, Deutschland

**WWW:** <https://www.lwf.bayern.de>

**Telefon:** 08161 4591-950

**E-Mail:** [bewerbung@lwf.bayern.de](mailto:bewerbung@lwf.bayern.de)

**Sonstiges:** LWF-2514

**Ursprünglich veröffentlicht:** 08.05.2025

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100144816>