



Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald, Naturgefahren und Landschaft

Austrian Research and Training Centre for Forests, Natural Hazards and Landscape | <http://bfw.ac.at>

Das **Bundesforschungszentrum für Wald (BFW)** widmet sich allen Aspekten des Lebensraums Wald – in ökonomischer, ökologischer und sozialer Hinsicht und beschäftigt derzeit fast 400 Mitarbeiter*innen an fünf Standorten. Am **Standort Wien – Schönbrunn** suchen wir eine/n neue/n Kollegin/Kollegen für die Position:

Studentische Mitarbeit

Werkvertragsbasis, August bis Dezember 2023

Die Abteilung Landwirtschaftlicher Boden des Bundesforschungszentrums für Wald (BFW) führt im Rahmen des Forschungsprojektes LUCAS Soil Austria II (LUCASSA II) stichprobenartige Erhebungen zu Mooren und Anmooren unter landwirtschaftlicher Nutzung in ganz Österreich durch. Dafür suchen wir für den Zeitraum **August bis Dezember 2023** einen/eine motivierte/n Studenten/Studentin zur Unterstützung bei den Felderhebungen.

Ihre Aufgaben:

- Mithilfe beim Aufgraben von Bodenprofilen, Mitarbeit bei der feldbodenkundlichen Beschreibung, Fotodokumentation und Probenahme
- Selbstständige Durchführung von *in situ* Versickerungsversuchen nach Einschulung

Ihr Profil:

- Körperliche Belastbarkeit und Freude an ganzjähriger Freilandarbeit
- Verfügbarkeit für Felderhebungen an 35 Standorten im Zeitraum August bis Dezember 2023
- Bodenkundliche Grundkenntnisse und/oder Interesse

Wir bieten:

- Erwerb von feldbodenkundlicher Praxis im Team mit erfahrenen Bodenkundlern
- Die durchgeführten Arbeiten können als Grundlage für eine Abschlussarbeit dienen (Bachelor/Master). Im Zuge derer können weitere Analysen im Labor und am Computer erlernt werden (z.B. Berechnung bodenhydraulischer Parameter, Ermittlung des chemischen „Fingerabdrucks“ mittels Infrarot-Spektroskopie, Datenanalyse in R).

- Die Abgeltung erfolgt auf Werkvertragsbasis. Das pauschale Honorar beträgt für den genannten Zeitraum EUR 2.300,- inkl. allfälliger USt., womit sämtlicher Aufwand und Kosten abgegolten sind.

Es ist geplant 1-2 Standorte pro Tag zu bearbeiten. Zeitliche Flexibilität innerhalb des angegebenen Zeitraums wird auf Grund der Witterungsabhängigkeit der Arbeiten vorausgesetzt.

Sonstiges

Auf § 43 in Verbindung mit § 11b bzw. § 11c Bundes-Gleichbehandlungsgesetzes, wonach Frauen, die gleich geeignet sind wie männliche Bewerber, bei der Besetzung der Stelle vorrangig behandelt werden, wird ausdrücklich verwiesen.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (inklusive Lebenslauf und Motivationsschreiben) bis **09.06.2023** per Email an Dr. Stefan Forstner unter stefan.forstner@bfw.gv.at.

Bundesforschungszentrum für Wald, Naturgefahren und Landschaft (BFW)

Seckendorff-Gudent-Weg 8
1130 Wien

*Bewerber*innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.*

Die von Ihnen im Rahmen der Bewerbung beim BFW angegebenen Daten werden ausschließlich für Ihre Bewerbung verwendet und nicht weiter gegeben. Sollte Ihre Bewerbung nicht erfolgreich sein, werden wir Ihre Daten nach sieben Monaten nach Abschluss des Bewerbungsprozesses löschen.

Web: www.bfw.gv.at