

Die Technische Universität Dresden (TUD) zählt als Exzellenzuniversität zu den leistungsstärksten Forschungseinrichtungen Deutschlands. 1828 gegründet, ist sie heute eine global bezogene, regional verankerte Spitzenuniversität, die innovative Beiträge zur Lösung weltweiter Herausforderungen leisten will. In Forschung und Lehre vereint sie Ingenieur- und Naturwissenschaften mit den Geistes- und Sozialwissenschaften und der Medizin. Diese bundesweit herausragende Vielfalt an Fächern ermöglicht der Universität, die Interdisziplinarität zu fördern und Wissenschaft in die Gesellschaft zu tragen. Die TUD versteht sich als moderne Arbeitgeberin und will allen Beschäftigten in Lehre, Forschung, Technik und Verwaltung attraktive Arbeitsbedingungen bieten und so auch ihre Potenziale fördern, entwickeln und einbinden. Die TUD steht für eine Universitätskultur, die geprägt ist von Weltoffenheit, Wertschätzung, Innovationsfreude und Partizipation. Sie begreift Diversität als kulturelle Selbstverständlichkeit und Qualitätskriterium einer Exzellenzuniversität. Entsprechend begrüßen wir alle Bewerber:innen, die sich mit ihrer Leistung und Persönlichkeit bei uns und mit uns für den Erfolg aller engagieren möchten.

An der **Fakultät Umweltwissenschaften, Fachrichtung Forstwissenschaften, Institut für Bodenkunde und Standortslehre**, ist an der **Professur für Bodenressourcen und Landnutzung** zum **01.09.2024** eine Stelle als

wiss. Mitarbeiter:in / Doktorand:in (m/w/d)
(bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen E 13 TV-L)

mit 50% der regelmäßigen Wöchentlichen Arbeitszeit, für drei Jahre mit der Option auf Verlängerung um weitere drei Jahre (Beschäftigungsdauer gem. WissZeitVG) u. dem Ziel der eigenen wiss. Weiterqualifikation (i. d. R. Promotion), zu besetzen.

Die Professur für Bodenressourcen und Landnutzung beschäftigt sich mit der Erforschung von Bodenprozessen und Bodenfunktionen in verschiedenen Landnutzungssystemen. Biogeochemische Prozesse an der Schnittstelle zwischen Atmosphäre, Pflanze, Boden und Wasser bilden dabei einen wichtigen Schwerpunkt in der Forschung.

Aufgaben: Ein Ziel dieser Stelle besteht darin, einen eigenständigen Forschungsbeitrag an der Professur zu entwickeln, der zu einer Promotion führen kann. Thematisch besteht hierbei eine hohe Flexibilität. Zu den wesentlichen Aufgaben dieser Stelle gehören außerdem die Vorbereitung und Durchführung bodenkundlicher Lehrveranstaltungen (Seminare, Praktika, Exkursionen) in den Bachelor- und Master-Studiengängen der Forstwissenschaften sowie im Master-Studiengang Raumentwicklung und Naturressourcenmanagement.

Voraussetzungen: wiss. Hochschulabschluss der Fachrichtung Forst-, Agrar-, Geo-, Hydro- oder Umweltwissenschaften (oder verwandten Gebieten) mit einem Schwerpunkt in der Bodenkunde. Kenntnisse in der Feldbodenkunde sind notwendig. Erfahrungen in der Durchführung von Lehrveranstaltungen sind hilfreich. Bestehende Deutschkenntnisse sind obligatorisch für die Durchführung der Lehre. Ein Führerschein Klasse B ist erforderlich.

Wir bieten: ein inspirierendes, internationales Arbeitsumfeld mit modernen bodenkundlichen, biogeochemischen und isopenanalytischen Messinstrumenten; attraktive Arbeitsbedingungen und Möglichkeiten zur beruflichen Weiterentwicklung an der TUD; flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, Familie und Beruf zu vereinbaren.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Prof. Dr. Karsten Kalbitz (karsten.kalbitz@tu-dresden.de).

Die TUD strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen an und bittet diese deshalb ausdrücklich um deren Bewerbung. Die Universität ist eine zertifizierte familiengerechte Hochschule und verfügt über einen Dual Career Service. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind besonders willkommen.

Bei gleicher Eignung werden diese oder ihnen Kraft SGB IX von Gesetzes wegen Gleichgestellte bevorzugt eingestellt.

Ihre aussagekräftige Bewerbung (Motivationsschreiben, CV, Zeugnisse und Zertifikate sowie die Namen und Kontaktdaten von zwei Referenzen) senden Sie bitte bis zum **01.07.2024** (es gilt der Poststempel der Zentralen Poststelle bzw. der Zeitstempel auf dem E-Mail-Server der TUD) an: **TU Dresden, Fakultät Umweltwissenschaften, Fachrichtung Forstwissenschaften, Institut für Bodenkunde und Standortslehre, Herrn Prof. Dr. Karsten Kalbitz, Helmholtzstr. 10, 01069 Dresden** oder über das SecureMail Portal der TUD <https://securemail.tu-dresden.de> in einem PDF-Dokument an karsten.kalbitz@tu-dresden.de. Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Vorstellungskosten werden nicht übernommen.

Hinweis zum Datenschutz: Welche Rechte Sie haben und zu welchem Zweck Ihre Daten verarbeitet werden sowie weitere Informationen zum Datenschutz haben wir auf der Webseite <https://tu-dresden.de/karriere/datenschutzhinweis> für Sie zur Verfügung gestellt.