

Bekanntmachung von freien Stellen



Das Institut für Ökologischen Landbau des Johann Heinrich von Thünen-Instituts, Bundesforschungsinstitut für Ländliche Räume, Wald und Fischerei, forscht am Standort Trenthorst an umweltfreundlicheren, tiergerechteren und effizienteren Systemen des Ökologischen Landbaus und sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet in Vollzeit eine*n

Technische Assistenz (w/m/d) (BTA, CTA, Laborant*in)

zur Mitarbeit im analytischen Labor.

Die Labore des Instituts sind auf die Analyse wichtiger Inhaltsstoffe in ökologischen Produkten ausgerichtet. Die zu untersuchenden Proben stammen aus eigenen Forschungsvorhaben, die größtenteils direkt auf dem institutseigenen Versuchsbetrieb erhoben werden. Hierbei handelt es sich vorrangig um Boden- und Pflanzenproben. Es werden aber auch tierische Proben, wie Fleisch, Eier oder Milch untersucht. Die Analysen erfolgen mit modernster Technik.

Aufgaben:

- Probenvorbereitung mit verschiedenen Techniken
- Herstellen von chemischen Lösungen, Sterilisierung von Lösungen und Materialien
- Extraktion und Reinigung von biologischen Makromolekülen aus landwirtschaftlichen Proben
- Quantitative Analysen von biologischen Makromolekülen durch ELISA-Techniken
- Analyse landwirtschaftlicher Proben mittels moderner Methoden der instrumentellen Analytik wie GC, AAS, NIRS, UV-Vis-Spektroskopie
- Analyse landwirtschaftlicher Proben mittels klassischer Methoden der Futtermittelanalytik (Weender-Analyse)
- Auswertung und Verarbeitung von Analysendaten mit gerätespezifischen Programmen und MS Excel

Fachliches und persönliches Anforderungsprofil:

- Staatliche Anerkennung als biologisch-technische*r oder chemisch-technische*r Assistent*in bzw. vergleichbare Laborantenausbildung
- Kenntnisse der instrumentellen Analytik
- Erfahrungen der Analyse landwirtschaftlicher Proben wünschenswert
- gute Kenntnisse in MS-Office-Anwendungen
- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Englischkenntnisse
- Selbstständige und motivierte Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit und hohes Organisationstalent
- Ausgeprägte Kooperations- und Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen eine hochinteressante abwechslungsreiche Tätigkeit in der angewandten Forschung an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Praxis, deren Ergebnisse auch in der Öffentlichkeit auf erhebliches Interesse stoßen. Trenthorst als Arbeitsplatz besticht durch seine idyllische, von denkmalgeschützten, kürzlich renovierten Gebäuden geprägte Lage im Grünen und die Möglichkeit zur interdisziplinären Zusammenarbeit mit KollegInnen anderer Arbeitsbereiche. Die institutseigene Kantine bietet ein täglich wechselndes Angebot. Die nahegelegenen Hansestadt Lübeck bietet städtische Infrastruktur.

Wir unterstützen die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und sind Träger des Zertifikates [audit berufundfamilie](#). Um die Vereinbarkeit zu unterstützen, bietet das Thünen-Institut im Rahmen der dienstlichen Möglichkeiten u.a. flexible Arbeitszeitmodelle und mobiles Arbeiten an. Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich.

Das Arbeitsverhältnis richtet sich nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst (TVöD-Bund). Die Zahlung des Entgelts erfolgt je nach persönlicher Qualifikation und Erfüllung der tariflichen Voraussetzungen: Staatliche Anerkennung als Technische Assistenz nach Entgeltgruppe 7 TVöD, Berufsabschluss

Bekanntmachung von freien Stellen



als Laborant*in nach Entgeltgruppe 6 TVÖD.

Das Thünen-Institut gewährleistet die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern.

Das Thünen-Institut sieht sich der Inklusion verpflichtet. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung sind daher ausdrücklich erwünscht. Diese werden im Auswahlverfahren besonders berücksichtigt.

Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an Dr. Karen Aulrich (Tel. 04539 8880 311; karen.aulrich@thuenen.de).

Bewerbungen, vorzugsweise elektronisch als ein (1) PDF-Dokument, mit tabellarischem Lebenslauf, Darstellung von Ausbildung und beruflichem Werdegang sowie Zeugnisabschriften richten Sie bitte bis zum **21.06.2023** unter dem Kennwort „**2023-097-OL-Labor**“ an

ol-bewerbung@thuenen.de

Johann Heinrich von Thünen-Institut
Institut für Ökologischen Landbau
2023-097-OL-Labor
Trenthorst 32, 23847 Westerau

Informationen nach Artikel 13 DSGVO zur Erhebung personenbezogener Daten finden Sie unter www.thuenen.de/datenschutzhinweis-bewerbungen.