

## Stellenausschreibung

**Nr. 2024-36 / AZ: 0302**

**Freising, 20.02.2024**

Die Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL) in Freising-Weihenstephan ist das Wissens- und Dienstleistungszentrum für die Landwirtschaft in Bayern. Sie ist eine dem Bayerischen Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus unmittelbar nachgeordnete staatliche Behörde deren Institute und Abteilungen Aufgaben in der anwendungsorientierten Forschung und Entwicklung, im Versuchswesen, im Hoheitsvollzug und in der Aus- und Fortbildung obliegen.

Im Institut für Landtechnik und Tierhaltung am Standort Freising ist ab dem 01.05.2024 eine Stelle als

**wissenschaftl. Mitarbeiterin / wissenschaftl. Mitarbeiter (m/w/d)**  
im Projekt SlurryUpgrade

Vollzeit, befristet bis zum 31.12.2024 zu besetzen. Eine Verlängerung ist vorbehaltlich eines positiven Zuwendungsbescheides für eine Projektverlängerung geplant.

### Ihre zukünftige Tätigkeit

- Durchführung eines Modell- und Demonstrationsvorhabens zur Wirtschaftsdüngeraufbereitung (SlurryUpgrade <https://www.lfl.bayern.de/ilt/umwelttechnik/biogas/288315/index.php>)
- Datenerhebung bei Anlagen zur Wirtschaftsdüngeraufbereitung in der Modellregion Bayern
- Anlegung von Modellstreifen zur Düngung mit aufbereiteten Produkten auf Praxisbetrieben
- Kommunikation der Versuchsergebnisse in Wort und Schrift im Rahmen von Versuchsberichten, Vorträgen sowie Beiträgen in Fachjournals und Internet
- fachlicher Austausch und Zusammenarbeit mit den Projektpartnern sowie Koordination des Gesamtprojektes
- Darstellung des MuD-Vorhabens nach außen (u.a. Organisation von Veranstaltungen)

### Wir erwarten

- Abschluss als Master in Agrarwissenschaften, Umweltingenieurwesen, Biotechnologie, Nachwachsende Rohstoffe, Biologie bzw. vergleichbaren Studiengängen (bei ausländischem Abschluss: Nachweis über die Anerkennung des Bildungsabschlusses in Deutschland)
- Kenntnisse im Bereich Außenwirtschaft (insbes. Organische Düngung und Biogaserzeugung) sowie Pflanzenernährung
- idealerweise Erfahrung in der Durchführung von Projekten (Planung, Versuchsdurchführung, Auswertung)
- hohe Motivation, sich in das Projekt einzubringen, Eigeninitiative, Organisationstalent und Verhandlungsgeschick
- ausgeprägte Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Sicherheit im Umgang mit Daten und deren Auswertung (u.a. Erfahrung mit statistischen Verfahren)
- Affinität zur Digitalisierung und Umgang mit neuen Medien (z.B. Podcast, Videos, etc.)
- sehr gute schriftliche und mündliche Ausdrucksfähigkeit in Deutsch sowie gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu Dienstreisen
- Fahrerlaubnis der Klasse B

### Wir bieten

- eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem jungen, dynamischen und interdisziplinären Team mit einem modern ausgestatteten Arbeitsplatz
- interessante und spannende Forschungsthemen im Bereich Landwirtschaft
- ein familienfreundliches Arbeitsumfeld mit flexiblen Arbeitszeiten
- die Möglichkeit zu partiellem Arbeiten im Homeoffice (angepasst an die erforderlichen Arbeiten im Projekt)
- eine Eingruppierung in Entgeltgruppe 13 TV-L

### **Interessiert?**

Dann bewerben Sie sich bitte per E-Mail (ausschließlich pdf-Dateien) unter Angabe der Stellenausschreibungsnummer mit den üblichen Unterlagen (u.a. tabellarischer Lebenslauf, Kopien von Zeugnissen, Fortbildungsnachweisen, evtl. dienstlichen Beurteilungen).

Bei im Wesentlichen gleicher Eignung werden schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber bevorzugt. Die LfL hat sich zum Ziel gesetzt, den Frauenanteil zu erhöhen, und fordert deshalb ausdrücklich Frauen zur Bewerbung auf. Auf das Antragsrecht zur Beteiligung der Gleichstellungsbeauftragten wird hingewiesen. Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitfähig, sofern durch Jobsharing die vollständige Wahrnehmung der Aufgabe sichergestellt ist.

Reisekosten für Vorstellungsreisen werden nicht erstattet.

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte **bis zum 12.03.2024** an:

#### **Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft**

Institut für Landtechnik und Tierhaltung

Am Staudengarten 3

85354 Freising

[www.LfL.bayern.de](http://www.LfL.bayern.de)

Ansprechpartner:

Frau Susanne Höcherl

Tel.: 08161/8640-3796

E-Mail: TierundTechnik@LfL.bayern.de