



© Kletr / Fotolia

Das UFZ schätzt **Vielfalt** und setzt sich aktiv für die **Chancengleichheit** aller Beschäftigten unabhängig von ihrer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung, des Alters und der sexuellen Identität ein.

Wir freuen uns auf Menschen, die weltoffen sind und gern in divers zusammengesetzten Teams arbeiten.

Arbeitsort:

Bad Lauchstädt

Arbeitszeit:

100 % (39 h/Woche)

Befristung:

befristet / Zunächst befristet auf zwei Jahre mit der Option auf Entfristung. Ohne Befristung bei Bewerbung aus einem unbefristeten und ungekündigten Beschäftigungsverhältnis.

Vergütung:

nach TVöD bis zur Entgeltgruppe 8 inklusive der Sozialleistungen des öffentlichen Dienstes

Bewerbungsfrist:

30.04.2023

Fragen zur Stelle beantwortet Ihnen gerne:

Martin Schädler

✉ martin.schaedler@ufz.de

Bitte reichen Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung über unser Online-Portal mit Motivationsschreiben, Lebenslauf (**ohne Foto**, Altersangabe, Informationen über Familienstand) und relevanten Anlagen ein.

Jetzt bewerben

Weitere Karriereinformationen über das UFZ:

www.ufz.de/karriere

Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH – UFZ
Permoserstraße 15
04318 Leipzig



Das Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung – UFZ hat sich mit seinen 1.100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern als internationales Kompetenzzentrum für Umweltwissenschaften einen hervorragenden Ruf erworben.

Wir sind Teil der größten Wissenschaftsorganisation Deutschlands – der Helmholtz-Gemeinschaft. Unsere Mission: Wir forschen für eine Balance zwischen gesellschaftlicher Entwicklung und langfristigem Schutz unserer Lebensgrundlagen – für eine nachhaltige Entwicklung.

Techniker*in (w/m/d)

Die Stelle

Sie sind ein*e erfahrene*r und umsichtige*r **Techniker*in** und möchten zum Erfolg einer zentralen experimentellen Infrastruktur der terrestrischen Ökosystemforschung beitragen? Bewerben Sie sich für eine Mitarbeit in unserer **Versuchsstation Bad Lauchstädt**.

Ihre Aufgaben

- Bedienung gängiger Feldversuchstechnik, landwirtschaftlicher Technik und Traktoren
- Bewirtschaftung der Versuchsflächen unter anderem durch Nutzung von Precision Farming
- Mitarbeit bei der Anlage und Betreuung von Feld- und Modellversuchen (Ausmessen und Einfluchten von Versuchen, Bodenbearbeitung, Düngen, Aussaat, Durchführung von Ernten/Zwischenernten und Bodenprobenentnahmen nach Einweisung in den Versuchsplan)
- Veranlassung von TÜV und UVV-Prüfungen
- Reparaturentwicklung mit Werkstätten
- Pflegearbeiten im Gelände und in Versuchen außerhalb von Bad Lauchstädt
- Pflanzenschutz
- Mitbetreuung des Fuhrparks (Wartung und Instandhaltung der Landtechnik, Reinigung, Winterfestmachung)

Wir bieten

- Eine hervorragende technische Ausstattung, die ihresgleichen sucht
- Die Freiräume die Sie brauchen, um jede noch so harte Nuss zwischen Grundlagenforschung und Anwendungsnähe zu knacken
- Die Mitarbeit in interdisziplinären, multinationalen Teams
- Eine hervorragende Einbindung in nationale und internationale Forschungsnetzwerke
- Vielfältige Angebote zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf wie flexible Arbeitszeiten und Unterstützung bei der Kinderbetreuung
- Interessante Karriereöglichkeiten und ein umfangreiches Qualifizierungs- und Weiterbildungsangebot

Ihr Profil

- Staatlich geprüfte*r Techniker*in der Fachrichtung Landbau, Agrartechnik o. ä., Landwirtschaftsmeister*in
- Praktische Kenntnisse in der Bearbeitung landwirtschaftlicher Flächen
- Fachkenntnisse im Vermessungswesen (GPS) und deren Anwendung in landwirtschaftlichen Maschinen
- Kenntnisse der Pflanzenkunde
- Führerschein Klasse L
- Vorteilhaft sind Erfahrungen im Feldversuchswesen, ein Berechtigungsschein für Gabelstapler sowie Sachkunde im Pflanzenschutz
- Englischkenntnisse
- Hohe Einsatzbereitschaft, Belastbarkeit, Aufgaben- und Zielorientierung
- Kommunikations- und Teamfähigkeit