



Landwirtschaftliches Zentrum  
für Rinderhaltung, Grünlandwirtschaft, Milchwirtschaft, Wild und Fischerei  
Baden-Württemberg (LAZBW)  
- Verwaltung und zentrale Dienste -

Atzenberger Weg 99 • 88326 Aulendorf • ☎ Vermittlung 07525-942-300 • Telefax 07525-942-333 • Email [poststelle@lazbw.bwl.de](mailto:poststelle@lazbw.bwl.de)

## Stellenausschreibung

Beim Landwirtschaftlichen Zentrum für Rinderhaltung, Grünlandwirtschaft, Milchwirtschaft, Wild und Fischerei Baden-Württemberg (LAZBW) ist im Referat 23 „Management und Digitalisierung, Lehr- und Versuchsbetrieb“ eine Stelle zum nächst möglichen Zeitpunkt als

### Versuchstechnikerin / Versuchstechniker (w/m/d)

in Teilzeit mit 50 v.H. befristet bis 31.12.2024 für das Projekt „Untersuchungs- und Demonstrationsvorhaben: **Artenreiche Anbausysteme (on-farm, Systemvergleich) sowie Umsetzung biodiversitätsfördernder Maßnahmen in Bettenreute**“ zu besetzen.

Dienstsitz ist am Standort Aulendorf. Die Tätigkeit findet überwiegend in Bettenreute statt.

Das LAZBW ist eine Einrichtung im Geschäftsbereich des Ministeriums für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz Baden-Württemberg mit ca. 200 Beschäftigten einschl. ca. 25 Auszubildenden mit Standorten in Aulendorf, Wangen und Langenargen. Die Einrichtung bearbeitet ein breites Aufgabenspektrum von der angewandten Forschung bis hin zum Wissenstransfer in die Praxis und kooperiert hierbei mit verschiedenen Institutionen im In- und Ausland. Wir bieten einen interessanten Arbeitsplatz an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Wissenstransfer, Beratung, Praxis und Politik in einem sympathischen Team mit kreativer Arbeitsatmosphäre, vielfältigen Tätigkeiten und innovativen Aspekten sowie flexiblen Arbeitszeiten.

#### Informationen zum Projekt:

Im Rahmen der Förderung der Artenvielfalt im Ackerbau werden auf Praxisschlägen des LAZBW, überwiegend am Standort Fronhofen (Bettenreute), biodiversitätsfördernde Maßnahmen im Ackerbau u.a. durch Gemengeanbau, Untersaaten, Zwischenfruchtanbau und Minimalbodenbearbeitung etabliert. Im System der sogenannten „Grünbrücke“ sollen auch Bodenleben und Humusaufbau im Vergleich zur konventionellen Bewirtschaftung gefördert werden. Hinzu kommen weitere biodiversitätsfördernde Maßnahmen im Rahmen der Allianz für Niederwild mit Blühbrachen, Mulchstrategien und Lichtäckern.

### **Der Aufgabenbereich umfasst insbesondere:**

- Durchführung und Auswertung von Versuchen und Praxisvergleichen zur Förderung der Biodiversität auf Ackerstandorten
- Ausarbeitung von Anbau-, Behandlungs- und Düngungsplänen unter speziellen Aspekten der Biodiversität
- Verantwortliche Etablierung und –führung aller Kulturen sowie Maßnahmen der Biodiversitätsförderung
- Koordinierung und Unterstützung aller landwirtschaftlichen Tätigkeiten vor Ort
- Erfassung von Versuchsdaten und Beobachtungen sowie Bonituren, vor allem mit Hilfe der EDV und der Schlagkartei
- Aufbereitung von Daten und Mitarbeit beim Erstellen von Versuchsberichten
- Organisation von Feldtagen und Beratung mittels Fachvorträgen bei Demonstration der Maßnahmen im Feld
- Mitwirkung in Fachlehrgängen der landwirtschaftlichen Berufsausbildung und der berufsbezogenen Erwachsenenbildung

Eine Anpassung bzw. Veränderung des Aufgabenzuschnitts bleibt vorbehalten.

### **Ihr Profil:**

- Sie verfügen über einen erfolgreichen Berufsabschluss im Bereich Landwirt/Landwirtin oder sogar den Abschluss als staatl. geprüfter Wirtschaftler/in Landbau, als Landwirtschaftsmeister/in, staatl. geprüfter Techniker/in Fachrichtung Landwirtschaft, Landwirtschaftlich-technische/r Assistent/in oder einen vergleichbaren Abschluss.
- Sie haben Kenntnisse und berufliche Erfahrungen in der praktischen Bestandsführung von Ackerkulturen (u.a. Silomais, Getreide, grobkörnige Leguminosen), artenreichen/winterharten Zwischenfrüchten, Untersaaten und Ackerfutterbau
- Sie haben Kenntnisse in der mechanischen Beikrautregulierung (Hacken, Striegeln), auch im Voraufbau (Flachgrubber, Federzahnegge, etc.).
- Sie verfügen über den Sachkundenachweis Pflanzenschutz.
- Sie sind bereit zur Außendiensttätigkeit und Geländearbeiten mit Erfassung von Boden- und Pflanzenparametern.
- Sie haben Kenntnisse mit den MS Office-Programmen sowie in landwirtschaftlichen Fachprogrammen (Schlagkartei).
- Sie besitzen eine gültige Fahrerlaubnis der Klasse B und T.
- Ihre Deutschkenntnisse weisen mindestens ein Niveau B2 auf.
- Sie sind engagiert, kontakt- und teamfähig und verfügen über Organisationsgeschick.

### **Von Vorteil:**

- Sie haben Erfahrungen im Bereich der Datenbe- und -verarbeitung sowie in der Anwendung von geobasierten Programmen.
- Sie haben Interesse am Einsatz von effektiven Mikroorganismen und Mikronährstoffen zur Pflanzenstärkung und zum Humusaufbau.

### **Wir bieten**

- einen interessanten und modern ausgestatteten Arbeitsplatz
- flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitregelung
- tarifliche Bezahlung mit Jahressonderzahlung
- 30 Tage Erholungsurlaub im Kalenderjahr
- Angebote im Rahmen des betrieblichen Gesundheitsmanagements
- Unterstützung Ihrer Mobilität mit dem JobTicket BW
- Nutzung des Angebots JobBike BW
- sowie eine betriebliche Altersvorsorge (VBL)

Das Beschäftigungsverhältnis richtet sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L). Die Vergütung erfolgt unter Berücksichtigung der tariflichen und persönlichen Voraussetzungen bis Entgeltgruppe 9a.

Wir möchten den Anteil der Frauen beim LAZBW weiter erhöhen und sind deshalb an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert.

Die zu besetzende Stelle ist grundsätzlich teilbar.

Schwerbehinderte Menschen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.

Bei ausländischen Studien- und Berufsabschlüssen bitten wir um Übersendung entsprechender Nachweise über die Gleichwertigkeit mit einem deutschen Abschluss. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Internetseite der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB) unter [www.kmk.org/zab](http://www.kmk.org/zab).

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Bitte senden Sie diese bis spätestens **26.05.2023** an das Landwirtschaftliche Zentrum Baden-Württemberg, Am Maierhof 7, 88239 Wangen im Allgäu oder per Email [bewerbungen@lazbw.bwl.de](mailto:bewerbungen@lazbw.bwl.de) (bitte zusammengefasst in einer Anlage im pdf- oder tif-Format, max. 3 MB).

Für nähere Informationen steht Ihnen der Fachbereichsleiter Herr Dr. Nußbaum, Tel.: 07525/942-312 gerne zur Verfügung.

Die Informationen zur Erhebung von personenbezogenen Daten bei der betroffenen Person nach Artikel 13 DS-GVO können Sie unserer Homepage unter <http://www.lazbw.de/pb/,Lde/Startseite/Das+LAZBW/Karriere> entnehmen.