

Die **Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität** Bonn ist eine internationale Forschungsuniversität mit einem breiten Fächerspektrum. 200 Jahre Geschichte, rund 31.500 Studierende, mehr als 6.000 Beschäftigte und ein exzellenter Ruf im In- und Ausland: Die Universität Bonn zählt zu den bedeutendsten Universitäten Deutschlands und wurde als Exzellenzuniversität ausgezeichnet.

Das Institut für Tierwissenschaften sucht **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** unbefristet eine\*n

## Wissenschaftliche\*n Mitarbeiter\*in (100%)

Der Campus Frankenforst der Universität Bonn in Vinxel ist als Außenlabor der Agrar-, Ernährungs- und Ingenieurwissenschaftlichen Fakultät zentrales und integrales Strukturelement der Tierwissenschaften. Hier werden umfangreiche tierwissenschaftliche Versuchsvorhaben mit landwirtschaftlichen Nutztieren auf verschiedenen Skalenebenen durchgeführt. Im Zentrum der Lehre und Forschung des Instituts für Tierwissenschaften steht die nachhaltige, bedarfs- und tiergerechte Erzeugung tierischer Lebensmittel.

### Ihre Aufgaben:

- Wissenschaftliche Koordination des Campus Frankenforst in enger Zusammenarbeit und Abstimmung mit der Wissenschaftlichen Leitung,
- Haushalts- und Investitionsplanung, Controlling und Berichterstattung,
- Führung der Mitarbeiter\*innen in Zusammenarbeit mit der Betriebsleitung,
- Forschung und Lehre (4 SWS) in einem Kernbereich der Nutztierwissenschaften, in Abstimmung mit der/dem geschäftsführenden Direktor\*in des Instituts für Tierwissenschaften, inklusive Betreuung von Abschlussarbeiten (MSc, BSc),
- Beteiligung an der Drittmittelinwerbung mit Fokus auf Verbundprojekten, Koordination der umfangreichen Versuchsaktivitäten und Implementierung von Innovationen im Versuchswesen,
- Unterstützung bei der Öffentlichkeitsarbeit und Weiterentwicklung von Konzepten zur Außendarstellung,
- Erstellung von Versuchs- und Tätigkeitsberichten und Publikationen.

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Agrarwissenschaften oder in vergleichbarem Fachgebiet mit Schwerpunkt Nutztierwissenschaften,
- abgeschlossene, einschlägige Promotion,
- sehr gute Kenntnisse in praktischer Tierhaltung und Fütterung sowie breit gefächerte Erfahrung im Versuchswesen (Organisation und Durchführung von Versuchen mit unterschiedlichen Tierarten und Fragestellungen),
- Sachkunde und Erfahrungen in der Beantragung und Durchführung genehmigungspflichtiger Tierversuche,
- Führungserfahrung wünschenswert,
- gute Kenntnisse im Bereich Projekt-, Betriebs- und Datenmanagement,
- Erfahrung in der Lehre,
- sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache (Level C) und gute Kenntnisse der englischen Sprache (Level B oder höher),
- engagiert, flexibel, teamorientiert und fortbildungsinteressiert.

### Wir bieten:

- Vollzeitstelle in einem interdisziplinären Umfeld mit der Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und umzusetzen,
- Entgelt nach Entgeltgruppe 13 TV-L,

- Betriebliche Altersversorgung (VBL),
- zahlreiche Angebote des Hochschulsports,
- eine sehr gute Anbindung an den ÖPNV durch die zentrale Lage in Bonn sowie die Möglichkeit kostengünstige Parkangebote zu nutzen.

Die Universität Bonn setzt sich für Diversität und Chancengleichheit ein. Sie ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Ihr Ziel ist es, den Anteil von Frauen in Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, zu erhöhen und deren Karrieren besonders zu fördern. Sie fordert deshalb einschlägig qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerbungen werden in Übereinstimmung mit dem Landesgleichstellungsgesetz behandelt. Die Bewerbung geeigneter Menschen mit nachgewiesener Schwerbehinderung und diesen gleichgestellten Personen ist besonders willkommen.

Wenn Sie sich für diese Position interessieren, senden Sie bitte Ihre **vollständigen und aussagekräftigen** Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, CV, Publikationsliste, Urkunden) **bis zum 18.01.2026** unter **Angabe der Kennziffer 2025/182** aus technischen Gründen **ausschließlich in einer PDF-Datei** per E-Mail an [sauerwein@uni-bonn.de](mailto:sauerwein@uni-bonn.de). Für weitere Auskünfte steht Prof. Dr. Dr. Helga Sauerwein per E-Mail ([sauerwein@uni-bonn.de](mailto:sauerwein@uni-bonn.de)) und Telefon (+49 228 / 73 2810) gerne zur Verfügung.