

Die Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen sucht für den Fachbereich 71 – Tierhaltung und Tierzuchtrecht – mit Dienstsitz in Bad Sassendorf baldmöglichst eine/n

Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in in der Schweinehaltung

- Ihre Aufgaben:**
- Umsetzung des Projektes „PigsAndMore“ in Abstimmung mit der Projektleitung
 - Zusammenarbeit mit den Projektpartnerinnen und -partnern aus Wirtschaft, Wissenschaft und Praxis sowie der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) als Fördermittelgeberin
 - Koordinierung der Versuche und Arbeitspakete seitens der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen in enger Zusammenarbeit mit den zuständigen Fachreferentinnen bzw. -referenten der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen
 - Planung und Durchführung von Validierungsstudien zur Absicherung der sensorgestützten und tierbezogenen Indikatoren
 - Fachliche Unterstützung der Programmierung eines Prototyps des Bewertungssystems
 - Ableitung von Handlungsempfehlungen und Beratungsaussagen für die Anwendung in der produktionstechnischen Beratung von schweinehaltenden Betrieben
 - Aufbereitung der Projektergebnisse für den Wissenstransfer in die landwirtschaftliche Praxis
 - Vorstellung der Projektergebnisse in Fachartikeln, wissenschaftlichen Publikationen und Vorträgen
- Wir bieten:**
- Eine leistungsgerechte Vergütung nach Entgeltgruppe 13 des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
 - Einen interessanten, abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem motivierten Team
 - Die fachliche und persönliche Weiterentwicklung in einem modernen Dienstleistungsunternehmen
- Wir erwarten:**
- Ein zum Zeitpunkt der Einstellung abgeschlossenes Universitäts- bzw. Hochschulstudium der Agrarwissenschaften (Master oder Diplom) mit dem Schwerpunkt Tierwissenschaften und fundierte Kenntnisse im Bereich Schweinehaltung, –produktion und –fütterung
 - Promotion wünschenswert
 - Erfahrung in der praktischen Schweinehaltung/produktionstechnischen Beratung „Schwein“ von Vorteil
 - Fundierte Fachkenntnisse im Forschungsbereich Tierschutz und Tiergerechtigkeit sowie methodische Vorkenntnisse in den Bereichen der Ethologie und Umweltmesstechnik sind von Vorteil
 - Fundierte Kenntnisse in der Fütterung von Schweinen wünschenswert
 - Einschlägige Erfahrungen in der Planung, Durchführung und Auswertung wissenschaftlicher Experimente und Projekte sowie deren Veröffentlichung auf Tagungen und in wissenschaftlichen Fachzeitschriften
 - Teamfähigkeit, Handlungskompetenz und Kommunikationsstärke, insbesondere in der Zusammenarbeit mit den am Projekt beteiligten Partnerinnen/Partnern des Verbundprojektes
 - Bereitschaft zum eigenverantwortlichen Arbeiten
 - Bereitschaft, sich in neue Themenfelder einzuarbeiten
 - Gute Kenntnisse im Umgang mit den Microsoft-Anwendungen sowie Statistikprogrammen (SAS, SPSS)
 - Gute Englischkenntnisse

Es handelt sich um eine zunächst bis zum 31.07.2020 befristete Stelle im Rahmen des o. g. Projektes.

Die Stelle ist grundsätzlich teilbar und daher auch für Teilzeitkräfte geeignet. In Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, werden Frauen bei gleicher Qualifikation nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von geeigneten Schwerbehinderten sind erwünscht.

Für Vorabinformationen zum Aufgabenbereich wenden Sie sich bitte an:

- Herrn Dr. Austermann (Tel.: 02945 989-725, E-Mail: felix.austermann@lwk.nrw.de).

Für personalrechtliche Fragen wenden Sie sich bitte an:

- Herrn Jungblut (Tel.-Nr.: 0251 2376-264, E-Mail: bernd.jungblut@lwk.nrw.de).

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte **bis zum 17.02.2019** unter Angabe der **Kennziffer 17/19** und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins – möglichst in einem PDF-Dokument – per E-Mail an

angela.wessels@lwk.nrw.de