



Zukunftsweisende Forschung im Spannungsfeld von Bioökonomie, Landwirtschaft, Umwelt- und Klimaschutz sowie Tierwohl und Tiergesundheit – das Forschungsinstitut für Nutztierbiologie (FBN) bietet ca. 300 Mitarbeitenden die Möglichkeit, interdisziplinär grundlagen- und anwendungsorientierte Forschung zu gestalten. In einer globalisierten Welt Nutztierhaltung nachhaltig und zukunftsfähig zu entwickeln, ist eine komplexe Aufgabe. Ressourceneffizienz und -schonung unter Berücksichtigung lokaler und globaler Umwelt- und Klimawirkungen stehen dabei genauso im Fokus wie das Wohlergehen und die Gesundheit der Tiere sowie die Sicherheit der aus ihnen gewonnenen Lebensmittel.

Das Forschungsinstitut für Nutztierbiologie (FBN) steht für innovative Forschung in internationalen, multidisziplinären Teams, moderne Infrastruktur und ein familiäres Miteinander. Unser grüner, naturnaher Campus, nur wenige Minuten von der weltoffenen Großstadt am Meer Rostock entfernt, bietet unseren Mitarbeitenden ein attraktives, ruhiges Arbeitsumfeld, in dem sie als Menschen wertgeschätzt und respektiert werden.

Zur Unterstützung unseres Handwerker-Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt und auf unbestimmte Zeit eine:n

Elektroniker:in (m/w/d)

Die Vergütung erfolgt nach

Entgeltgruppe E 7

des Tarifvertrages für die Länder (TV-L) bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen.

Was Sie erwartet:

Die Handwerker des Sachgebietes Bau und Liegenschaften sind zuständig für kleinere Baumaßnahmen, die Bauunterhaltung sowie die Bewirtschaftung der Liegenschaft. Die Aufgaben reichen von der Betreuung der Gebäudetechnik (HLKS) über werterhaltende Arbeiten, Aus- und Umbauten an Gebäuden (einschließlich Ställen) bis hin zur Pflege des Außenbereichs.

Ihre Aufgaben im Handwerkerteam:

- Wartung und Instandsetzung der zentralen Messdatenerfassung und Gefriertrocknung, der Gasaufbereitungsanlage, verschiedener elektronischer Anlagen und Laborgeräten des FBN
- Mitwirkung bei der Entwicklung und Anfertigung sowie Anpassung von wissenschaftlichen Geräten und Versuchsvorrichtungen
- Fehlererkennung und -behebung in der Gebäudetechnik ggf. Kontaktaufnahme zu Fremdfirmen
- Unterstützung der anderen Handwerkerkollegen

Was Sie mitbringen:

- Berufsausbildung zum Elektroniker mit der Fachrichtung Geräte und Systeme oder vergleichbare Ausbildung im Bereich Elektronik
- Berufserfahrung im Bereich der Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
- praktische Erfahrung im Bereich der Instandhaltung
- Teamfähigkeit, Engagement, gutes technisches Verständnis und handwerkliches Geschick

Was wir bieten:

Am FBN heißt Sie ein engagiertes, multidisziplinäres Team herzlich willkommen. Bei uns sind die Entscheidungswege kurz, Absprachen verbindlich und verlässlich. Wir unterstützen Sie nicht nur mit einem strukturierten Onboarding, sondern auch bei Ihren Fragen rund um das Ankommen in der Region Rostock. Neben den Vorteilen einer Beschäftigung im öffentlichen Dienst, wie der zusätzlichen Altersversorgung (VBL) sind wir stolz auf unsere zertifizierte Familienfreundlichkeit. Flexible Arbeitszeiten sind bei uns selbstverständlich. Dank unserer Kooperation mit dem lokalen Kindergarten sowie Eltern-Kind-Zimmern können auch Mitarbeitende mit Kindern bei uns

optimale Arbeitsbedingungen finden. Unser Standort Dummerstorf liegt in ländlicher Idylle nur wenige Fahrminuten von der Hanse- und Universitätsstadt Rostock entfernt, wo Sie den Abend am weißen Ostseestrand oder im lebendigen Zentrum mit zahlreichen Restaurants, Museen und Bühnen ausklingen lassen können.

Wenn Sie Teil unseres Teams werden wollen, freuen wir uns über Ihre Bewerbung. Da Chancengleichheit und Diversität wichtige Bestandteile unserer Personalpolitik sind, begrüßen wir Bewerber:innen jeden Hintergrunds. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht.

Für nähere Auskünfte sprechen Sie gerne zunächst unseren Sachgebietsleiter für Bau und Liegenschaften, Herrn Mogwitz oder unseren Werkstattleiter Herrn Hennings an. Sie erreichen Herrn Mogwitz per E-Mail mit mogwitz@fbn-dummerstorf.de, oder telefonisch unter 038208/68607 und Herrn Hennings per E-Mail mit hennings.danny@fbn-dummerstorf.de, oder telefonisch unter 038208/68618.

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung

bis zum 17.12.2021

ausschließlich per E-Mail an:

personal@fbn-dummerstorf.de.

Bitte geben Sie unbedingt die Stellenausschreibungsnummer **2021-33** in ihrer Bewerbung an.

Anzumerken ist abschließend auch noch, dass es uns untersagt ist, Bewerbungs- und Reisekosten im Rahmen der Bewerbung zu erstatten. Mit dem Einreichen ihrer Bewerbung willigen Sie in die Verarbeitung ihrer betreffenden personenbezogenen Daten für den Zweck des Bewerbungsverfahrens ein.

Weitere Informationen über das FBN erhalten Sie unter www.fbn-dummerstorf.de.

