



Nordwestdeutsche
Forstliche Versuchsanstalt

STELLENAUSSCHREIBUNG

An der Nordwestdeutschen Forstlichen Versuchsanstalt (NW-FVA) – einer gemeinsamen Einrichtung der Länder Niedersachsen, Hessen, Sachsen-Anhalt und Schleswig-Holstein - ist in der Abteilung Waldgenressourcen in dem von der Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe über den Waldklimafonds geförderten Demonstrationsprojekt „Erhalt der Gemeinen Esche (FraxForFuture)“ im Verbundvorhaben Genetik und Züchtung (FraxGen), Teilvorhaben 4 „Sicherung von Eschen-Plusbäumen und ihren Nachkommen durch Pfropfung und *In-Vitro*-Kultur“ die Stelle der

Technischen Assistenz (m/w/d)

mit 75% Stellenanteil zum 01.11.2020 befristet bis zum 31.08.2023 zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Assistenz bei der Erfassung von Plusbäumen der Esche (*Fraxinus excelsior*):
- Unterstützung bei der Reisergewinnung von ausgewählten Plusbäumen
- Mitarbeit bei der Saatguternte
- Vegetative Vermehrung und Sicherung von Plusbäumen:
 - Mitarbeit bei der Pfropfung von Plusbäumen auf ausgewählte Unterlagen
 - Gewebekulturarbeiten (*In-vitro*-Verfahren) einschl. der Akklimatisierung der Pflanzen im Gewächshaus
 - Labortechnische Arbeiten im Zusammenhang mit Kryokonservierung
- Assistenz bei der Entnahme von Gewebeproben für weitere genetische Untersuchungen
- Pflege der Aussaaten und der Pfropflinge (Begleitwuchsregulierung, Düngung, Bewässerung) für die Anlage von Nachkommenschaftsprüfungen

Ihr Profil:

- Ausbildung als Technische(r) Assistent(in) (LTA, ATA, BTA oder vergleichbar)
- Grundlegende Kenntnisse im Bereich Forstbotanik
- Grundlegende Kenntnisse in der praktischen Durchführung heterovegetativer Vermehrungstechniken (Pfropfung, Gewebekultur)
- Teamfähigkeit, Belastbarkeit und Motivation
- Flexibilität und volle Einsatzfähigkeit im Gelände
- Bereitschaft zum Außendienst im gesamten Zuständigkeitsbereich der NW-FVA, auch im Rahmen mehrtägiger Dienstreisen
- Sicherer Umgang mit den MS Office Anwendungen Excel, Word
- Fahrerlaubnis zum Führen eines PKW

Vorausgesetzt werden eine ergebnisorientierte Arbeitsweise und ein hohes Maß an Arbeitsgüte sowie Eigeninitiative, selbständiges Handeln, Flexibilität und Verantwortungsbereitschaft im Rahmen der Aufgabenstellung.

Wir bieten Ihnen:

Ein interessantes Berufsfeld im Kreis engagierter, innovativer Kolleginnen und Kollegen. Die tarifliche **Eingruppierung** richtet sich nach den **Vorgaben der Entgeltordnung zum TV-L**.

Der Dienort ist Hann. Münden.

Die NW-FVA strebt in allen Bereichen und Positionen an, eine Unterrepräsentanz i. S. des NGG abzubauen. Daher sind Bewerbungen von Männern besonders erwünscht und können nach Maßgabe des § 11 NGG bevorzugt berücksichtigt werden.

Bewerberinnen und Bewerber mit Behinderungen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung ebenfalls nach Maßgabe der einschlägigen Vorschriften bevorzugt berücksichtigt. Eine Behinderung/Gleichstellung bitten wir zur Wahrung Ihrer Interessen bereits in der Bewerbung mitzuteilen.

Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten sind willkommen. Gute Kenntnisse der deutschen Sprache sind erforderlich.

Eingangsbestätigungen/Zwischennachrichten werden nicht versandt. Es erfolgt keine Rücksendung der Bewerbungsunterlagen, insofern müssen mit der Bewerbung keine Originalunterlagen oder beglaubigte Kopien eingereicht werden. Diese werden ggf. im Zusammenhang mit der Einbeziehung der Bewerbung in das Auswahlverfahren nachgefordert. Sofern dennoch die Rücksendung der Unterlagen gewünscht wird, ist den Bewerbungsunterlagen ein frankierter Rückumschlag beizulegen. Andernfalls werden die Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Ausschreibungsverfahrens vernichtet.

Bewerbungen per E-Mail sind möglich. Bitte nutzen Sie hierfür unser E-Mail-Konto bewerbungen@nw-fva.de. Auch hierfür gelten sie oben genannten Regelungen bei Einbeziehung der Bewerbung in das Auswahlverfahren.

Um das Bewerbungsverfahren durchführen zu können, ist es notwendig, personenbezogene Daten zu speichern. Durch die Zusendung Ihrer Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass wir Ihre Daten zu Bewerbungszwecken unter Beachtung der Datenschutzvorschriften elektronisch speichern und verarbeiten. Weitere Informationen zum Datenschutz entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung unter https://www.nw-fva.de/dokumente/NWFVA_DSGVO_Hinweise.pdf.

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte **bis zum 18.09.2020** unter Nennung des **Kennwortes FraxGen-TA** an die

Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt (NW-FVA)
-Zentrale Stelle-
Grätzelstraße 2
37079 Göttingen

Weitere Auskunft erteilen Ihnen gern Herr Dr. Wilfried Steiner (Tel.: 05541-7004-31, wilfried.steiner@nw-fva.de) Herr Dr. Aki Höltken (Tel.: 05541-7004-16; aki.hoeltken@nw-fva.de) sowie Herr Dr. Andreas Meier-Dinkel (Tel.: 05541-7004-47; andreas.meier-dinkel@nw-fva.de).