



**Nordwestdeutsche
Forstliche Versuchsanstalt**

STELLENAUSSCHREIBUNG

Betriebspraktikum im Rahmen der Ausbildung zur Agrarwirtschaftlich-Technischen Assistenz (ATA) mit Schwerpunkt Pflanzenproduktion (m/w/d)

Jedes Jahr bietet die Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt (NW-FVA) zum 1. August eine Betriebspraktikumsstelle zur Agrarwirtschaftlich-Technischen Assistenz (w/m/d) in Zusammenarbeit mit den Berufsbildenden Schulen III (BBS) Lüneburg an.

Die NW-FVA ist eine Forschungseinrichtung der Bundesländer Hessen, Niedersachsen, Sachsen-Anhalt und Schleswig-Holstein. Das Betriebspraktikum ist am Standort Hann. Münden (Süd-niedersachsen) abzuleisten.

Als ATA musst du keine Kühe melken oder Trecker fahren. Damit hat deine zukünftige Arbeit nichts zu tun. Eine ATA arbeitet im Bereich Land- und Forstwirtschaft, Pflanzenzüchtung und Umweltforschung unter der Anleitung von Kolleginnen und Kollegen aus der Wissenschaft und führt die praktischen Tätigkeiten aus. Du planst und betreust Laboranalysen, Gewächshaus- und Freilandversuche, dokumentierst Versuchsverläufe und -ergebnisse.

Warum solltest du dich gerade bei uns bewerben?

Einzigartig im gesamten Bundesgebiet ist die Spezialisierung auf Züchtung von Forstpflanzen. In dieser Fachrichtung ist alleine die Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt als Ausbildungsbetrieb anerkannt.

Einige typische Aufgaben in der Ausbildung mit Schwerpunkt Pflanzenproduktion:

- Vermehren von Waldbäumen unter sterilen Bedingungen im in vitro Labor
- Erstellen von DNA- und Isoenzym-Analysen von Gehölzarten
- Kreuzungsarbeiten mit Waldbäumen von der Pollenernte über die Saatgutgewinnung bis zur Aussaat
- Arbeiten im Versuchskamp und Gewächshaus (Pikieren, Umtopfen, Verschulen, Düngen, Messen und Bonitieren)
- Arbeiten im Wald bei der Anlage, Pflege und Erhebung von Daten auf Versuchsflächen
- Vermehrung von Laub- und Nadelgehölzen über Stecklinge und Pfropftechniken

Du solltest mitbringen:

- Mindestens einen Realschulabschluss (Sekundarstufe I) oder einen höheren Abschluss
- Vorzugsweise gute Noten in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Selbstständigkeit, Analysefähigkeit, Organisationstalent, Teamfähigkeit und die Bereitschaft, auch im Freien zu arbeiten

Deine Chancen nach dem Abschluss:

- Pflanzenzucht- und Saatgutbetriebe
- Forschungsinstitute und Hochschulen
- Unternehmen der Düngemittel-, Futtermittel- und Pflanzenschutzmittelindustrie
- Landwirtschaftskammern und -ämter sowie Umweltschutzbehörden

So läuft die Ausbildung:

- Insgesamt zwei Jahre (davon zwei Halbjahre theoretischer Unterricht an den Berufsbildenden Schulen III (BBS) Lüneburg, unterbrochen von einem Jahr Betriebspraktikum an der NW-FVA in der Abteilung Waldgenressourcen in Hann. Münden).

Förderungen:

- Die Ausbildung ist schulgeldfrei, ggf. Förderung durch BAföG. Für die Zeit an der NW-FVA zahlt diese eine monatliche Praktikumsvergütung in Höhe von 370 €.

Wenn du interessiert bist und dich bewerben möchtest, dann schick uns bitte deine Bewerbung oder nimm telefonisch Kontakt auf.

Bitte bewirb dich vor dem 1. Mai für den 1. August des gleichen Jahres.

Schick uns deine Bewerbung bitte immer unter Nennung des Kennwortes „**ATA-Ausbildung**“ **per E-Mail** an: bewerbungen@nw-fva.de

oder **per Post** an den Hauptsitz der NW-FVA in Göttingen mit folgender Adresse:

Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt
- Zentrale Stelle-
Grätzelstraße 2
37079 Göttingen

Wenn du noch Fragen hast oder weiteres Info-Material benötigst, wende dich gerne an Frau Dr. Katharina Volmer (0551 69401 452; katharina.volmer@nw-fva.de).