

## Studentische Aushilfskraft (m/w/d) gesucht für Sensortechnik-Projekt im Zierpflanzenbau

Für die praktische Versuchsdurchführung im Bereich Bodenfeuchtesensorik sucht die Landwirtschaftskammer NRW im Fachbereich 64 – Versuchszentrum Gartenbau am Standort Straelen eine studentische Aushilfskraft.

Sie sind Studierender im Fachbereich Agrar-, Nutzpflanzen oder Gartenbauwissenschaften und suchen eine Möglichkeit Erfahrungen in der Versuchspraxis zu sammeln? Sie suchen vielleicht sogar eine Möglichkeit Ihre praktische Abschlussarbeit (Bachelor oder Master of Science) zu schreiben? Dann sind Sie im Team der Operationellen Gruppe des EIP-Projekts *Nursery Stock Growing Support System* richtig.

Das sollten Sie mitbringen:

- Mindestens 4. Semester B.Sc, gerne Masterstudierender
- Fachliches Interesse an Sensortechnik, Bewässerungsmanagement & Zierpflanzenbau
- Grundlegendes pflanzenphysiologisches und statistisches Verständnis
- Verlässlichkeit, Teamgeist, Motivation und Lernbereitschaft
- Grundlegende Englischkenntnisse

Das bieten wir:

- Praktische Forschungsarbeit in einem jungen, internationalen Team mit Schnittstelle zwischen Gartenbau und Elektrotechnik
- Nach Absprache flexible Arbeitsvertragsgestaltung in Form einer kurzfristigen Beschäftigung im Zeitfenster von Juni bis Oktober 2022
- Faire Vergütung & die Möglichkeit Ihre Abschlussarbeit innerhalb eines topaktuellen Forschungsfeldes zu schreiben.

Sollte Sie die Ausschreibung ansprechen, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis zum 01.12.2021 an:

Peter Tiede-Art  
Versuchszentrum Gartenbau Straelen/Köln-Auweiler  
Hans-Tenhaeff-Straße 40/42  
47638 Straelen  
E-Mail: [peter.tiede-art@lwk.nrw.de](mailto:peter.tiede-art@lwk.nrw.de)

Bei inhaltlichen Fragen wenden Sie sich bitte an Nele Lang, telefonisch unter 02834 704-170 oder per E-Mail unter [nele.lang@lwk.nrw.de](mailto:nele.lang@lwk.nrw.de).

