

Innovative Technologien für die Landwirtschaft! Josephinum Research erforscht, testet und entwickelt neue Technologien, um die landwirtschaftliche Produktion naturnaher, nachhaltiger und effizienter zu machen. In der Innovation Farm untersuchen wir digitale Anwendungen für die Landwirtschaft, um den Umweltschutz im Einklang mit Produktivität und Arbeitsaufwand optimieren.

## WORKING STUDENT IM BEREICH AGRARTECHNOLOGIE / DIGITAL FARMING

Dienstort Wieselburg JOSEPHINUM RESEARCH, Teilzeit ab 15 Wochenstunden

### Deine Aufgaben:

- Du bist aktiv in laufende Projekte bzw. Use Cases der Innovation Farm eingebunden
- Du beschäftigst Dich mit Anwendungen im Bereich des Precision Farmings
- Du begleitest praktische Versuche
- Du wertest Versuchsdaten aus und gewinnst neue Erkenntnisse

### Du bringst mit:

- Abgeschlossene landwirtschaftliche oder technische Ausbildung mit Matura und Studiumsberechtigungsprüfung
- Interesse zur Landwirtschaft und zur Agrartechnik
- Eine Affinität zu Anwendungen der Informatik
- Technisches Geschick, Zuverlässigkeit und Genauigkeit
- Führerschein B und F

### Wir bieten Dir:

- Eine Kooperation mit dem Bachelorstudiengang „Agrartechnologie & Digital Farming“ der FH Wiener Neustadt am Campus Francisco Josephinum in Wieselburg
- Ein faszinierendes Studium von Montag bis Mittwoch
- Einen Büroarbeitsplatz im Forschungsbereich
- Bei erfolgreichem Abschluss: Bachelor of Science in Engineering (BSc)
- Ein Gehalt von mind. € 1.700,- brutto pro Monat (bei 38,5 Wochenstunden), je nach Qualifikation
- Möglicher Dienstbeginn ab Wintersemester 2024

**Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sende bitte Deine Bewerbung an:**

**[gabriele.lasselsberger@josephinum.at](mailto:gabriele.lasselsberger@josephinum.at)**

**[www.josephinum.at](http://www.josephinum.at)**