



BERATUNG

Amtlicher Pflanzenschutzdienst



Linz, 20 Wochenstunden, Abteilung Pflanzenbau, Karenzvertretung

Ihre Aufgaben

- Abwicklung von Angelegenheiten des Amtlichen Pflanzenschutzdienstes
- Umsetzung rechtlicher Vorgaben im Bereich Pflanzengesundheit und phytosanitärer Kontrolle
- Selbstständige Organisation und Umsetzung behördlicher Betriebs- und Warenkontrollen bei Produktions- und Handelsbetrieben (Obst-, Gemüse-, Zierpflanzen, Baumschulware, Verpackungsholz)
- Überwachung gesetzlich geregelter Pflanzenschädlinge (Vorortkontrollen, Feldmonitorings, Dokumentation)
- Unterstützung des Teams bei administrativen und Verwaltungs-Tätigkeiten

Ihr Profil

- Land- bzw. forstwirtschaftliche Ausbildung auf Maturaniveau oder Studium (Bachelor) der Agrarwissenschaften oder Biologie
- Breites Grundlagenwissen im Bereich Pflanzengesundheit (Quarantäne- und andere Pflanzenschädlinge)
- Berufserfahrung auf dem Gebiet der Pflanzenproduktion bzw. im Gartenbau von Vorteil
- Ausgeprägte Organisationsfähigkeit sowie selbständiges und gewissenhaftes Arbeiten
- Sicheres Auftreten sowie hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute EDV-Kenntnisse im Bereich MS Office
- Hohe Bereitschaft für Außendiensttätigkeit (Führerschein B)

Das bieten wir

- Ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet zur aktiven Mitgestaltung
- Flexible Arbeitszeiten, Gleitzeit, Home-Office Möglichkeit nach der Einarbeitungsphase
- Ein angenehmes und sehr kollegiales Betriebsklima
- Einen Arbeitsplatz in Grünlage
- Sehr gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln
- Benefits wie Restaurant im Haus, Essenzuschuss, Parkmöglichkeit, Weiterbildung, Gesundheitsvorsorge
- Teamveranstaltungen

Das Mindestgehalt beträgt 3.344 Euro brutto/Monat auf Basis 40 Wochenstunden.

Wir freuen uns auf Bewerbungen bis an: **karriere@lk-ooe.at**

Landwirtschaftskammer Oberösterreich

Auf der Gugl 3, 4021 Linz

Frau Sabrina Hößle, T: 050 6902 1381



Wir zeigen Wege auf.

Für die Land- und Forstwirtschaft der Zukunft.

www.ooe.lko.at/karriere

www.ooe.lko.at/datenschutz