

**Wir suchen eine/n**

## **Fachtechniker/in (Labor)**

**für unsere Abteilung „Molekularbiologische Diagnose von Pflanzenkrankheiten“**

### **Tätigkeitsbeschreibung**

- Durchführung von bzw. Unterstützung bei molekularbiologischen Verfahren zum Nachweis von pflanzenpathogenen Schadorganismen im Labor (PCR, qPCR, ELISA, RFLP)
- Mitarbeit bei qualitätssichernden Maßnahmen im Zusammenhang mit der ISO 17025 Akkreditierung des Labors
- Mitarbeit bei Versuchen im Labor, Glashaus und Freiland für privatwirtschaftliche Aufträge und Forschungsprojekten
- Probenaufarbeitung, DNA- und RNA Extraktionen mit verschiedenen Methoden
- Probenmanagement (Auftragserfassung etc.)

### **Anforderungen**

- 3jährige Fachschulausbildung oder höhere Fachschulausbildung für chemische Industrie oder eine adäquate Ausbildung oder mehrjährige Berufserfahrung in einem mikrobiologischen Labor idealerweise im Fachgebiet angewandte Phytopathologie
- Grundwissen in den Themenbereichen Landwirtschaft oder Gartenbau, Pflanzenschutz, Phytomedizin
- Englisch
- PC-Kenntnisse (Windows Office)
- KFZ-Führerschein (B)
- Soziale Kompetenz und Teamfähigkeit

**Anstellungsbeginn** nach Vereinbarung

**Standort** 1220 Wien, Spargelfeldstraße 191

Das kollektivvertragliche Mindestbruttojahresgehalt für diese Funktion beträgt bei Vollbeschäftigung mindestens EUR 28.789,60. Die Bereitschaft zur Überzahlung besteht je nach Ausbildung und Erfahrung. Bitte richten Sie Ihre Bewerbung inkl. Gehaltsvorstellung unter der KennNr. ST-LWT-NPP-MBDP an [bewerbung@ages.at](mailto:bewerbung@ages.at) z.H. Hrn. Mag. Christoph Stenitzer.

