

Am WasserCluster Lunz – Biologische Station GmbH ist eine Stelle einer/eines

Technische:n Laborassistent:in

für 20-40 Wochenstunden im Bereich der Molekularbiologie zu besetzen.

Aufgabengebiete:

- Technische Assistenz im Molekularlabor, inkl. Sicherheits- und Bestellwesen,
- Durchführung und Entwicklung von molekularen Analysen (DNA-Extraktion, PCR, qPCR) und Protokollen,
- Aufbereitung und Auswertung von Rohdaten,
- Eigenständige Bedienung von Laborinstrumenten,
- Mitwirkung bei wissenschaftlichen Versuchen und Probenahmen,
- Verantwortung über Laborsicherheit und Laborinventar

Einstellungsvoraussetzungen:

- Abgeschlossene einschlägige Ausbildung (HTL oder höher) mit Erfahrung in der Bearbeitung molekularbiologischer Proben,
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit,
- Hohe organisatorische Kompetenz sowie eigenständiges und verantwortungsvolles Arbeiten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Die Stelle wird mit 1. September 2022 oder kurz danach besetzt. Dienort ist Lunz am See, Niederösterreich. Die Entlohnung entspricht der jeweiligen Einstufung. Das Ausgangsgehalt für diese Position beträgt € 2.082,80 brutto pro Monat auf Basis Vollzeitbeschäftigung. Der WasserCluster Lunz (www.wcl.ac.at) ist ein Institut für Gewässerforschung von drei Universitäten (Universität Wien, Universität für Bodenkultur Wien und der Universität für Weiterbildung Krems), an dem Forschung von nationalen sowie internationalen ForscherInnen durchgeführt wird.

Bewerbungen, einschließlich Lebenslauf und Angabe von Referenzen, sind bis **spätestens 31. August 2022** an Simon Vitecek (simon.vitecek@wcl.ac.at) zu senden.