

## Laborpraktikum 80 – 100% Pflanzenzüchtung (d/w/m)

Die Getreidezüchtung Peter Kunz entwickelt seit 40 Jahren Nutzpflanzen für die agrarökologische Landwirtschaft. Wir sind eine der führenden Organisationen der Bio-Getreidezüchtung und züchten Kulturpflanzen im Hinblick auf Anpassungsfähigkeit, Stabilität und Klimatoleranz für die biologische Landwirtschaft.

**Für den Monat August 2022 suchen wir eine\*n Kurzzeitpraktikant\*in (d/w/m) für unser Qualitätslabor.** Das Praktikum umfasst folgende Aufgabengebiete:

- Vorbereitung der Parzellenernte und Zuchtgartenmuster für Qualitätsanalysen (Probeentnahme, Aufreinigung, Vermahlung)
- Durchführen von Laboruntersuchungen zur Verarbeitungsqualität von Getreidekörnern und Mehl (Erhebung Tausendkorngewicht, Bestimmung Sedimentationswert, Fallzahl Analyse, Feuchtkleberbestimmung, NIRS-Analyse u. a.)
- Erfassen der Laborresultate
- Logistische Unterstützung im Labor

Neben einer offenen Persönlichkeit und der Bereitschaft, Verantwortung zu übernehmen und praktische Aufgaben selbstständig und im Team durchzuführen, bringst Du folgende Qualifikationen mit:

- Interesse an den Themen Pflanzenzüchtung, Biodiversität und Landwirtschaft
- Idealerweise Studium in den Bereichen Agrarwissenschaften, Pflanzenzüchtung, Biologie, Lebensmittelwissenschaften oder äquivalente Qualifikation mit entsprechender Arbeitserfahrung im Lebensmittelhandwerk
- Eigenständiges, exaktes Arbeiten mit grosser Eigenverantwortung

**Wir freuen uns über Deine Bewerbung bis 15. Februar 2022 an [office@gzpk.ch](mailto:office@gzpk.ch).**

*Kontakt: Monika Baumann, Geschäftsleitung, [office@gzpk.ch](mailto:office@gzpk.ch), T +41 55 264 17 89*

