

Studentische / Wissenschaftliche Hilfskraft (SHK / WHB)

Am Institut für Quantitative Genetik und Genomik der Pflanzen der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf am **Standort Max-Planck-Institut für Pflanzenzüchtungsforschung (MPIPZ) in Köln** (und im geringeren Maße am HHU in Düsseldorf) sind ab sofort mehrere studentische / wissenschaftliche Hilfskraftstellen (SHK/WHB) für zunächst 80-120 Stunden vom 1. Oktober bis Ende Dezember 2022 (mit der Möglichkeit einer Verlängerung) zu besetzen.

Aufgabenbereich:

Sie unterstützen uns bei verschiedensten Arbeiten:

- **Ernte und Aufarbeitung sowohl von Pflanzenmaterial als auch von Saatgut von Feld (MPIPZ-Köln)** und geringfügig in Klimakammer und Gewächshaus ((HHU-Düsseldorf)
- **Unterstützung bei der Pflege der Datenbank und des Saatgutlagers**
In geringem Maß:
- Erhebung von Pflanzenmerkmalen in Klimakammer und Gewächshaus
- Labortätigkeiten wie DNA und RNA Extraktion, PCR und Gelelektrophorese

Geboten werden die Mitarbeit in einem jungen, motivierten, internationalen Team und Einblick in eine Forschungseinrichtung.

Anforderungsprofil:

- Idealerweise Studium der Biologie, Agrarwissenschaften oder vergleichbares
- Immatrikulation an einer der umliegenden Universitäten/Hochschulen
- eine zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise sowie Belastbarkeit und organisatorisches Geschick

Bewerbungen und Fragen bitte an:

Ines Sigge

E-Mail: ines.sigge@hhu.de

Telefon: 0211/81-13392

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf mit Lichtbild, Immatrikulationsbescheinigung, ggf. Kopie Bachelorurkunde)!