

Studentische / Wissenschaftliche Hilfskraft (SHK / WHB)

Am Institut für Quantitative Genetik und Genomik der Pflanzen der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf sind ab sofort mehrere studentische / wissenschaftliche Hilfskraftstellen (SHK/WHB) **am Standorte Max-Planck-Institut für Pflanzenzüchtungsforschung in Köln und ggf. HHU Düsseldorf** für zunächst 80 Stunden zu besetzen.

Aufgabenbereich:

Sie unterstützen uns bei verschiedensten Arbeiten:

- Bestäubung und Kreuzungen in Mais und Gerste
- Erhebung von Pflanzenmerkmalen im Feld/Gewächshaus
- Bearbeitung von Gerste, Kartoffel- und Maisproben
- Ernte und Aufarbeitung von Pflanzenmaterial
- ggf. Labortätigkeit

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

Anforderungsprofil:

- Idealerweise Studium der Biologie, Agrarwissenschaften oder vergleichbares
- Immatrikulation an einer der umliegenden Universitäten (Köln, Bonn oder Düsseldorf)
- 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)!