



Laborant /-in EFZ Biologie, Schwerpunkt Agrobiologie

Die Ausbildung zur Laborantin und zum Laboranten Agrobiologie bietet eine solide Basis für eine Zukunft in der Forschung

Laborantinnen und Laboranten der Fachrichtung Agrobiologie arbeiten im Labor und im Gewächshaus an der Entwicklung neuer Pflanzenschutzmittel. Dabei arbeiten Sie mit Insekten, Milben, Bakterien, Pilzen, Kulturpflanzen und Unkräutern.

Lehrdauer

3 Jahre, Berufsmatur während der Lehre nicht möglich

Schulische Vorbildung

Höheres Anforderungsniveau der Sekundarschule

Anforderungen

Interesse an Naturwissenschaften, exaktes Arbeiten, sehr gute Beobachtungsgabe, logisches und kritisches Denken, Teamfähigkeit, Selbständigkeit, Zuverlässigkeit, positive Grundhaltung gegenüber Tieren, möglichst keine Prädisposition für Allergien

Wichtige Fächer in der Berufsfachschule

Naturwissenschaftliche Grundlagen, Angewandte Fachkenntnisse, Labormethodik, Angewandte Mathematik, Informatik und Englisch

Ausbildungsstandort

Stein (AG)

Einsatzgebiete

Biochemie
Mikrobiologie
Molekularbiologie

Interessiert? Dann sende uns jetzt Deine Bewerbung an info.lehrstelle@syngenta.com