



## 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](mailto:info.lehrstelle@syngenta.com)**