

Syngenta Seeds GmbH



Bad Salzuflen



x Pflanzentechnolog:in



Guter Realschulabschluss oder Abitur



- x Freude zum Einsatz in verschiedenen Bereichen wie im Labor, im Freien oder in einem Gewächshaus
- x Interesse an Naturwissenschaften
- x Interesse an Datenverarbeitung
- x Sorgfalt
- x handwerkliches Geschick
- x Interesse an Pflanzen
- x Teamfähigkeit

Syngenta zählt zu den weltweit führenden Unternehmen der Agrarbranche.

Wir arbeiten gemeinsam an einem Ziel: das Ertragspotential unserer Kulturpflanzen ständig weiter zu entwickeln, zu verbessern und durch den Einsatz moderner Technologien möglichst optimal zu nutzen. Unser breites Angebot an ertragreichen Qualitätssorten und Pflanzenschutzlösungen hilft, Ernten zu sichern und den steigenden Bedarf an Nahrungsmitteln und landwirtschaftlichen Rohstoffen zu decken. Es ist unser Anspruch, die Welt sicher zu ernähren und gleichzeitig den Planeten zu schützen.

Pflanzentechnolog:in

Pflanzentechnolog:innen arbeiten in Pflanzenzuchtbetrieben, in Firmen der Saatgut- und Pflanzenschutzmittelindustrie, der Düngemittel- und Futtermittelindustrie sowie der Lebensmittelindustrie. Sie arbeiten in wissenschaftlichen Instituten, gärtnerischen Forschungslaboren und Jungpflanzenbetrieben.

Unterschiedliche Kulturarten und verschiedene Arbeitsorte im Freiland auf Versuchsfeldern und in Zuchtgärten, im Gewächshaus, im Labor oder am Computer im Büro machen den Beruf außerordentlich vielseitig.

Das Berufsbild der/des Pflanzentechnolog:in bei Syngenta bietet anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeiten wie z. B.:

- x Anlage und Betreuung von Feldversuchen von der Aussaat bis zur Ernte
- x Bonituren
- x Züchtungsarbeiten im Freiland und Gewächshaus
- x Gewebekulturtechniken
- x Saatgutanalysen
- x Qualitätsanalytik im Labor (NIRS)
- x Datenverarbeitung und -auswertung