

The power of connected minds

BASF
We create chemistry



Techniker_in im Bereich Weizenerhaltungszucht (m/w/d)

Wir sind das führende Chemieunternehmen der Welt, weil wir intelligente Lösungen bieten - für unsere Kunden und für eine nachhaltige Zukunft. Dazu vernetzen und fördern wir Menschen mit den unterschiedlichsten Talenten - weltweit. Das eröffnet Ihnen vielfältige Entwicklungschancen. Bei uns zählt Ihre Leistung ebenso wie Ihre Persönlichkeit, unabhängig von Alter, Herkunft, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung oder Weltanschauung. So werden aus Chancen Karrieren. Bei BASF.

Die Landwirtschaft nimmt bei den zukünftigen Herausforderungen eine Schlüsselrolle ein. Dabei ist die Absicherung menschlicher Grundbedürfnisse wie Nahrungsmittel, Ernährung und Energie essentiell. BASF entwickelt innovative Lösungen für die Landwirtschaft, um die landwirtschaftliche Produktion zu verbessern, die Wirtschaftlichkeit der Betriebe zu erhöhen und so die Lebensqualität einer wachsenden Bevölkerung zu steigern. Das Segment Agricultural Solutions ist ein Kerngeschäft der BASF und seit mehr als 100 Jahren erfolgreich. Erfolg erfordert mehr als nur innovative Produkte. Wir konzentrieren uns auf unsere Mitarbeiter und ihre Bedürfnisse, um eine Basis von Vertrauen, Offenheit und Transparenz zu schaffen, die hilft, gemeinsam unsere Ziele zu erreichen. Wir bilden das beste Team.

Was Sie erwartet

Das Ziel der BASF-Weizenzüchtung in Europa ist es, wettbewerbsfähige Hybridweizensorten in Schlüsselmärkten zu etablieren.

- o Sie sind für die Erhaltungszüchtung sowie die Produktion von Versuchssaatgut für Hybridweizen zuständig.
- o Des Weiteren führen Sie Bonituren sowie Messungen in den Feldversuchen hinsichtlich der Einhaltung von DUS Kriterien in den Erhaltungspartellen durch.
- o Von der Aussaat bis zur Ernte verwenden Sie die firmeneigene Software für die Betreuung von Feldversuchen von Weizen.
- o Sie bereiten Saatgut im Erhaltungszuchtprogramm auf, betreuen interne Versuchsprojekte und führen diese auch selbstständig durch.
- o Die praktische Züchtungsarbeit in den Gärten sowie die Anleitung von Saisonarbeitern in der Erhaltungszüchtung zählen ebenfalls zu Ihren Aufgaben.

Was wir erwarten

- o Sie haben Ihre landwirtschaftliche Ausbildung erfolgreich abgeschlossen und bringen mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Versuchswesen mit.
- o Neben Pflanzenbauerfahrungen konnten Sie sich in Ihren bisherigen Tätigkeiten auch Kenntnisse in Phytopathologie aneignen.
- o Im Umgang mit den gängigen MS Office-Programmen sind Sie versiert.

Einsatzgebiet:

Forschung & Entwicklung

Standort:

BASF Agricultural Solutions GmbH,
Seeland

Arbeitszeit:

Vollzeit

Vertragsart:

Unbefristet

Referenzcode:

DE57988394_ASS_1

Ihre Bewerbung erreicht uns online über

www.basf.de/karriere

Ihre Fragen beantworten wir gern:

Tel.: 00800 33 0000 33

E-Mail: jobs@basf.com

- o Ihre Kommunikationsfähigkeit in deutscher Sprache stellen Sie kontinuierlich unter Beweis.
- o Außerdem überzeugen Sie durch Ihre Kundenorientierung und tragen durch das Vorantreiben von Innovationen zur Erreichung gemeinsamer Ziele bei.
- o Führerscheinklasse B ist erforderlich.

Wir bieten

- o Ein anspruchsvolles Aufgabengebiet mit hoher Eigenverantwortung. Ihre Einarbeitung erfolgt "on the job" in einem engagierten, kompetenten Team.
- o Unterstützung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit unterschiedlichen Maßnahmen bei der Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben.
- o Attraktive Vergütung einschließlich betrieblicher Sozialleistungen sowie hervorragende Entwicklungschancen in einem internationalen Unternehmen.

Werden Sie Teil des besten Teams mit einem Netzwerk von mehr als 110.000 Mitarbeitern weltweit. Entdecken Sie Ihre Karriere bei BASF auf on.basf.com/meinekarriere.