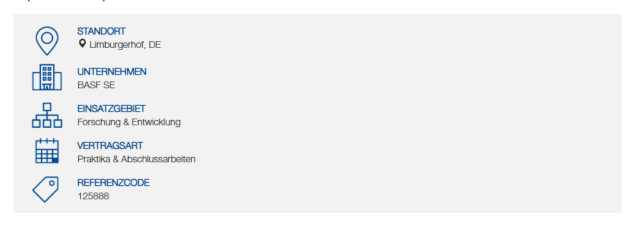
Praktikum Fungizid-Versuchsanlage (Semi-Freiland) (m/w/d)



WILLKOMMEN BEI UNS

Wir sind BASF in der Landwirtschaft und alles, was wir tun, tun wir aus Liebe zur Landwirtschaft. Wir verbinden Saatgut und Traits, Pflanzenschutzprodukte, digitale Werkzeuge und Nachhaltigkeitsansätze, um Landwirten und anderen Stakeholdern entlang der Wertschöpfungskette die bestmöglichen Ergebnisse zu liefern. Wir tun alles in unserer Macht Stehende, um eine nachhaltige Zukunft für die Landwirtschaft zu schaffen, indem wir Innovationen, Kunden und die Gesellschaft miteinander verbinden. #ForTheLoveOfFarming #TheBiggestJobOnEarth

Hier erhalten Sie nähere Einblicke in unsere Agricultural Solutions Vision & Mission!

WAS SIE ERWARTET

In der Einheit Advanced Fungicide Biology & Agronomy beschäftigen wir uns mit der Entwicklung und Testung von neuen chemischen Wirkstoffen zur Verwendung als Fungizide in der Landwirtschaft. Dazu führen wir unterschiedlichste Versuche im Gewächshaus, Semi-Freiland und Freiland sowie im Labor durch. Wir freuen uns auf Ihre Unterstützung im Rahmen eines Praktikums oder einer Abschlussarbeit im Zeitraum von März bis September 2026!

- Ihnen wird ein umfassender Einblick in die biologische Pr
 üfung von Wirkstoffen im Rahmen der Fungizid-Suchforschung der BASF erm
 öglicht.
- Des Weiteren erstreckt sich Ihr T\u00e4tigkeitsfeld auf Semi-Freiland als auch das Labor und beinhaltet den Umgang mit wirtschaftlich bedeutenden Kulturpflanzen und deren pilzlichen Schaderregern.
- Sie beteiligen sich an der Planung von Versuchen, Vorbereitung von Pflanzen, Inokulum und Wirkstoffen, der Applikation von Wirkstoffen sowie die Auswertung von Versuchen.
- Wir bieten zudem die Möglichkeit ein eigenes Projekt mit dem Thema "Methodenentwicklung zur Optimierung der Inokulation verschiedener pilzlicher Pathogene" durchzuführen.

WAS SIE MITBRINGEN

- ein laufendes Studium im Bereich der Naturwissenschaften, vorzugsweise Agrarwissenschaften oder Gartenbau
- Zuverlässigkeit, gewissenhaftes Arbeiten und offen für Neues

- Bereitschaft für flexible Saisonarbeit
- Spaß an der Arbeit im Team sowie lösungsorientierte Denk- und Arbeitsweise
- fortgeschrittene Kenntnisse in der deutschen Sprache, sowie idealerweise Englischkenntnisse
- gültige Fahrerlaubnis

WAS WIR BIETEN

- Praxisphase Theorie aktiv in anspruchsvollen und abwechslungsreichen Aufgaben/Projekten anwenden
- Teambuddy Ansprechperson für alle Fragen sowie regelmäßiges Feedback
- Netzwerke unterschiedliche Perspektiven, Denkweisen und Arbeitsgebiete kennenlernen
- Praktikumsvergütung eine Anerkennung des Einsatzes, weitere Infos hier
- Flexible Arbeitszeitgestaltung je nach Einsatzort und -gebiet

SO ERREICHEN SIE UNS

- Lea Sophie Günther (Talent Acquisition), lea-sophie.guenther@basf.com, Tel.:+49 30 2005-56150 beantwortet gerne Ihre Fragen zu dieser Position. Gerne können Sie sich auch einen Online-Termin buchen.
- Unser Recruiting-Team erreichen Sie auch hier
- Erste Infos zu unserem Bewerbungsprozess finden Sie hier

ÜBER UNS

Agricultural Solutions bietet als zuverlässiger Partner der Landwirtschaft innovative, nachhaltige Lösungen für Pflanzenschutz und -gesundheit. Mit dem Agrarzentrum in Limburgerhof, nahe der BASF Konzernzentrale in Ludwigshafen, erwartet Sie in der Metropolregion Rhein-Neckar beruflich wie in Ihrer Freizeit ein attraktives Umfeld. Mehr über die BASF SE erfahren Sie unter: on.basf.com/BASFSE LI

Vielfalt ist unsere größte Stärke!

Gestalten Sie mit uns die Zukunft – in einem globalen Team, das Inklusion und Chancengleichheit unabhängig von Geschlecht, Alter, Herkunft, sexueller Orientierung, Behinderung oder Weltanschauung lebt.

Und übrigens, wir überlassen es unseren Mitarbeitenden, ob und wann sie sich duzen.