

The power of connected minds



Praktikant Biologische Weiterprüfung Fungizide (m/w)

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.

Crop Protection 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: <http://on.basf.com/BASFSE>

Was Sie erwartet

- Sie erhalten ab September 2016 einen umfassenden Einblick in die biologische Prüfung von Wirkstoffen im Rahmen der Fungizid-Suchforschung der BASF.
- o Ihr Tätigkeitsfeld umfasst Versuchsarbeiten unter Semifreilandbedingungen in Netztunneln sowie Gewächshäusern und beinhaltet den Umgang mit wirtschaftlich bedeutenden Kulturpflanzen und deren pilzlichen Schaderregern.
 - o Sie nehmen an der Planung, Durchführung (u.a. Bereitstellung von Inokulationsmaterial, Inokulation von Pflanzen, Applikation der Wirkstoffe) sowie an der Auswertung von Versuchen teil.
 - o Darüber hinaus wird Ihnen die Möglichkeit eröffnet, spezielle Fragestellungen zur Optimierung und Weiterentwicklung von Versuchsmethoden zu betreuen und zu bearbeiten.
 - o Bei gegenseitigem Interesse und Bedarf seitens der BASF besteht die Möglichkeit zu einer späteren Anfertigung von Abschlussarbeiten.

Was wir erwarten

- o Sie absolvieren ein Studium der Agrar- oder Gartenbauwissenschaften an einer Hochschule im In- oder Ausland.
- o Sie verfügen über Grundkenntnisse auf dem Gebiet der Phytomedizin und sind interessiert an Fragestellungen der Fungizidforschung.
- o Darüber hinaus haben Sie gute Deutsch- und Englischkenntnisse.
- o Eine selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise sowie Spaß an der Arbeit im Team runden Ihr Profil ab.

Wir bieten

Sie sind vom ersten Tag an Teil des BASF-Teams. Bei uns steigen Sie in anspruchsvolle Arbeitsgebiete ein und übernehmen spannende Aufgaben und nach

Einsatzgebiet:

Forschung & Entwicklung

Standort:

BASF SE, Limburgerhof

Arbeitszeit:

Vollzeit

Vertragsart:

Praktikum

Referenzcode:

DE55594489_UBN_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

Möglichkeit Teilprojekte in einem interdisziplinären Arbeitsumfeld. Ergänzend bieten die BASF Standorte unterschiedliche Möglichkeiten wie Führungen oder Workshops an, um BASF näher kennen zu lernen. So gewinnen Sie vielfältige Einblicke und Erfahrungen bei dem größten Chemieunternehmen weltweit.

Informationen zu Praktika: www.basf.com/praktikum

Für Fachfragen steht Ihnen Herr Dr. Egon Haden, Tel. +49 621 60-27936, gern zur Verfügung.

Werden Sie Teil des besten Teams mit einem Netzwerk von mehr als 110.000 Mitarbeitern weltweit. Sie möchten mehr erfahren? Treffen Sie unsere Mitarbeiter im Chat auf http://www.on.basf.com/ConnectedMinds_Germany