

Betriebsleiter/Produktionsleiter Sonderkulturen (m/w/d)

70 Hektar Kirschen und Heidelbeeren bei Hamburg



Auf diesem landwirtschaftlichen Familienbetrieb vor den Toren Hamburgs werden auf insgesamt 300 Hektar Sonderkulturen angebaut. Als Betriebsleiter bzw. Produktionsleiter bist Du für 20 Hektar Kirschen und 50 Hektar Heidelbeeren verantwortlich. Für diesen Job bist Du genau richtig, wenn Du Freude an der Kulturführung hast und Hands-on-Mentalität mitbringst.

Als Betriebsleiter bzw. Produktionsleiter für Kirschen und Heidelbeeren stellst Du den Erfolg der Kulturen sicher und entwickelst den Bereich innovativ und erfolgreich weiter. Aus diesem Grund ist eine Deiner zentralen Aufgaben, dass Du neue Trends und innovative Entwicklungen im Anbau der Kulturen analysiert, um diese anschließend sinnvoll in den Betrieb zu integrieren. Unterstützung bekommst Du dabei vom Leitungsteam und dem Eigentümer des Familienunternehmens.

Das bietet Dir der Job

- Sehr gute und überdurchschnittliche Einkommensmöglichkeiten
- Unterstützung durch ein motiviertes Team
- Flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen
- Persönliches, wertschätzendes Betriebsklima
- Die Möglichkeit, neue Ideen einzubringen und Entwicklungen mitzugestalten

Deine Aufgaben

- Kulturführung der Kirschen und Heidelbeeren
- Einsatzplanung, Mitarbeiterführung und -kontrolle
- Weiterentwicklung des Heidelbeer- und Kirschanbaus
- Unterstützung der Mitarbeiter bei Maschinenarbeiten in den Kulturen
- Frostschuttberegnung im April/Mai
- Planung und Kontrolle der Ernte

Deine Stärken

- Freude an Pflanzen und Kulturführung
- Erste Erfahrungen in der Bestandsführung von Ackerkulturen oder idealerweise von Sonderkulturen bzw. Obst
- Sicherheit im Umgang mit Landmaschinen und Technik
- Hands-on-Mentalität
- Team-, Führungs- und Kommunikationsstärke, Verantwortungsbewusstsein



Infos und Bewerbung: Felix Strothmeyer & Betty Wilker
 04442/8329 702 • info@farmconnect.de • www.farmconnect.de
farmconnect - Die Spezialisten für Leitungspositionen in der Praxis!

