
Interessent:innen Meister:in Landwirtschaft

Sie interessieren sich für die Meister:innenausbildung Landwirtschaft? Dann erhalten Sie im Zuge der Informationsveranstaltung genauere Informationen.

Einen landwirtschaftlichen Betrieb zu führen bedeutet, eine Managementaufgabe mit einer hohen wirtschaftlichen Verantwortung zu haben. Eine solide Ausbildung ist die beste Basis dafür.

Eine abgeschlossene Meister:innenausbildung verleiht Kraft und Motivation für das zukünftige Berufsleben. Junge Meister:innen sind erfolgreich. Sie setzen das Gelernte um, stellen die richtigen Weichen für ihren Betrieb, indem sie die richtigen Entscheidungen treffen und Entwicklungsschritte unternehmerorientiert in die Wege leiten. Die erworbene Bereitschaft, sich durch lebenslanges Lernen geistig und unternehmerisch fit zu halten, führt dazu, sich den zukünftigen Herausforderungen zu stellen und Erfolg im Berufsleben zu haben.

Auseinandersetzung mit aktuellen Fachfragen, mit der Unternehmerpersönlichkeit und mit der Wettbewerbsfähigkeit betrieblicher Produktionsweisen sind der Grund, warum die MeisterInnenausbildung nach wie vor die beste und umfassendste Ausbildungsform für Selbständige und auch für Unselbständige ist. Sie stellt somit auch ein Sicherheitsnetz für zukünftige Hofübernehmer:innen dar.

Der Vorbereitungslehrgang Meister:in Landwirtschaft umfasst ca. 500 Unterrichtseinheiten und ist in einzelne Module untergliedert, welche sich über bis zu drei Ausbildungswinter erstrecken.

Information

Kursdauer: 500 Einheiten

Fachbereich: Beruf und Ausbildung

Zielgruppe: FacharbeiterInnen Landwirtschaft mit 3-jähriger
Praxis oder 7 Jahren Betriebsführung

Verfügbare Termine

01.01.2028 00:00, Imst

Ort	Imst
Beginn	01.01.2028 00:00
Ende	02.01.2028 00:00
Örtlichkeit	Landwirtschaftliche Landeslehranstalt Imst, Meraner Straße 6, 6460 Imst
Information	Anmeldung erfolgt bei der LLA Imst! Tel: 05412/66 346-0 oder per E-Mail an lla-imst@tsn.at
Kursnummer	7-1004260
Veranstalter	Landwirtschaftliche Landeslehranstalt Imst Bildungszentrum