

Technik und Digitalisierung in Gartenbaubetrieben

Die Teilnehmer:innen erhalten einen praxisorientierten Einblick in die Möglichkeiten der Technologieanwendung und Digitalisierung im Bereich des Gartenbaus. Sie erhalten wertvolle Informationen darüber, wie moderne Lösungen zur Effizienzsteigerung und Steigerung der Zukunftsfähigkeit in Gartenbaubetrieben beitragen können.

Es werden verschiedene Technologien und digitale Lösungen vorgestellt, die im Gartenbaubetrieb Plettig eingesetzt werden. Themen wie automatisierte Bewässerungssysteme, smarte Sensortechnik, Pflanzenschutzmitteldosierung, maschinelles Lernen und Fernüberwachung werden behandelt. Die Teilnehmer:innen erhalten einen Überblick über die verschiedenen Anwendungsbereiche und erfahren, wie diese Technologien den Arbeitsablauf optimieren, Ressourceneinsatz reduzieren und die Qualität der Pflanzenproduktion verbessern.

Information

Kursdauer:	4 Einheiten
Kursbeitrag:	100,00 € TN-Beitrag
	kostenlose Teilnahme mit Gartenbaupaketkarte
	23/24
Fachbereich:	Pflanzenbau, Beruf und Ausbildung
Zielgruppe:	Lehrlinge im landwirtschaftlichen Bereich, Gartenfachkräfte und Interessierte

Verfügbare Termine