

Webinar: Künstliche Intelligenz in der Landwirtschaft

Künstliche Intelligenz (KI) ist in der Landwirtschaft von großem Nutzen. Denn in der Tierhaltung sowie im Acker- und Obstbau müssen Landwirtinnen und Landwirte auf Basis vorliegender Daten ständig Entscheidungen fällen, die großen Einfluss auf den Ertrag ihrer Kulturen oder die Gesundheit ihrer Tierbestände haben. Der Vortrag bietet allgemeine Informationen über KI, einen Überblick über die wichtigsten Anwendungen in der Landwirtschaft sowie der Innovation Farm Projekte in diesem Bereich.

Ihr Vorteile:

- Brandaktuelle Informationen so bleiben Sie am Stand der Technik
- Bequem über Ihr Smartphone oder Laptop dabei sein

Information

Kursdauer:	1 Einheiten
Kursbeitrag:	29,00 € Kursgebühr gefördert (mit landwirtschaftl.
	Betriebsnummer)
	75,00 € Kursgebühr ungefördert
	LE23-27
Fachbereich:	EDV und Informationstechnologie, Bauen, Energie,
	Technik, Unternehmensführung
Zielgruppe:	Landwirtinnen und Landwirte, alle interessierten
	Personen

Verfügbare Termine

12.03.2026 19:00, von Zuhause aus

Ort	von Zuhause aus
Beginn	12.03.2026 19:00
Ende	12.03.2026 20:00
Örtlichkeit	ONLINE von Zuhause aus, über Zoom, von
	Zuhause aus
Kursnummer	8-0004933
Trainer:in	Robert Zinner
Veranstalter	LFI Vorarlberg

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 27.11.2025