



# Cyber-Security für die landwirtschaftliche Betriebsführung

Auch in der Landwirtschaft spielt Cyber Security einewichtige Rolle, da vernetzte Maschinen, Agrarsoftwareund digitale Betriebssteuerung potenzielle Angriffszielesind. Ein Cyberangriff kann wirtschaftliche Schädenverursachen, Betriebsabläufe stören oder sensible Datenin falsche Hände bringen.

In diesem Kurs erhalten Sie in 2 Stunden grundlegendes Wissen zu Cyber Security für die landwirtschaftliche Betriebsführung. Sie lernen die Risiken zu verstehen, zu erkennen und in weiterer Folge zu minimieren. Zusätzlich erhalten Sie praxisnahe Tipps zur Erhöhung Ihrer IT-Sicherheit. Schutz vor Datenmissbrauch: Passwort-Management, Multi-Faktor-Authentifizierung, WLAN-Basics und System- sowie Sicherheitsupdates

Schutz der Privatsphäre: Social Media und Google Cloud Einstellungen

Schutz vor Datenverlust: Backups und Datenwiederherstellung, Anti-Malware

Schutz vor Betrug im Internet: Phishing, Paket- und SMS-Betrug, KI-gestützter Betrug

## Änderungen vorbehalten.

#### Information

| Kursdauer:   | 2 Einheiten                        |
|--------------|------------------------------------|
| Kursbeitrag: | 25,00 €                            |
| Fachbereich: | EDV und Informationstechnologie    |
| Zielgruppe:  | Interessierte Betriebsführer:innen |
|              | landwirtschaftlicher Betriebe      |

### Verfügbare Termine

## 04.02.2026 14:00, Linz

Ort Linz

Beginn 04.02.2026 14:00 Ende 04.02.2026 16:00

Örtlichkeit Seminarhaus auf der Gugl, Auf der Gugl 3, 4021

Linz

Information Kundenservice, Tel +43 (0)50 6902 1500,

info@lfi-ooe.at

Kursnummer 5129/2

Termin 1 04.02.2026, 14:00 - 16:00 Uhr

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 17.12.2025