

Digitalisierung auf der Alm

Digitale Technologien halten zunehmend Einzug in die Almbewirtschaftung: GPS-Systeme, Sensorik und smarte Apps unterstützen dabei, Tiere zu lokalisieren, ihr Verhalten frühzeitig zu analysieren und wichtige Infrastrukturen wie Wassertränken oder Zäune im Blick zu behalten.

In diesem praxisorientierten Seminar lernen Teilnehmende aktuelle digitale Werkzeuge für die Alm kennen – von Tier-Tracking über App-Anwendungen bis hin zur Datenauswertung. Dabei stehen nicht nur technische Grundlagen, sondern vor allem der praktische Nutzen für einzelne Betriebe, Tierhalter:innen und Almgemeinschaften im Mittelpunkt. Eine Kosten-Nutzen-Abwägung rundet das Angebot ab.

Das Seminar vermittelt verständlich, wie moderne Technologien funktionieren, welche Vorteile sie bieten und wie sie sinnvoll und effizient in der Almwirtschaft eingesetzt werden können.



Veranstaltungstermin:

13.06.2026 | 9:00–17:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Litzlhofalm

Teilnahmebeitrag:

€ 180,- Teilnahmebeitrag ungefördert

€ 60,- Teilnahmebeitrag gefördert (mit Betriebsnummer)

€ 50,- (Mitglieder beim Kärntner Almwirtschaftsverein mit Betriebsnummer)

€ 30,- mit Invekos-Gutschein

Trainer*innen:

Anita Einetter, MS Electronics GmbH

Dipl.-Ing. Reinhard Huber, HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Lederer Peter, ViehFinder

Referent: Kitzretter, Spittal an der Drau

Veranstaltungsnummer:

2-0028780

Veranstalter:

LFI Kärnten

Anmeldung:

LFI Kärnten, Elisabeth Ladinig, Tel.: 0463 5850 2512



Das LFI Kärnten und der Almwirtschaftsverein Kärnten freuen sich auf Ihre Teilnahme!

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union