

PV-Infotag

Photovoltaikanlagen sind auf vielen landwirtschaftlichen und privaten Dächern längst Standard – aber wie lässt sich der erzeugte Strom optimal nutzen? In diesem Kurs zeigen wir, wie Sie mehr aus Ihrer PV-Anlage herausholen können: durch gezielte Eigenverbrauchsoptimierung, intelligente Speicherlösungen, lukrative Stromvermarktung und die Chancen von Energiegemeinschaften.

- Stromvermarktung: Möglichkeiten und Modelle zur Einspeisung und Direktvermarktung deines PV-Stroms
- **Eigenstrom-Verbrauchsoptimierung:** Strategien zur Eigenverbrauchssteigerung Lastverschiebung, Steuerung von Verbrauchern, smarte Nutzung
- Speichermöglichkeiten: Überblick über aktuelle Speichertechnologien, Wirtschaftlichkeit & Fördermöglichkeiten
- Energiegemeinschaften: Gemeinsam Energie nutzen: Vorteile, gesetzliche Grundlagen & Praxisbeispiele aus der Region

information	
Kursdauer:	4 Einheiten
Kursbeitrag:	49,00 € Kursgebühr gefördert (Wohnsitz Vbg.)
	82,00 € Kursgebühr ungefördert
	Land Vorarlberg
Fachbereich:	Bauen, Energie, Technik
Zielgruppe:	Landwirte und Landwirtinnen, Betriebe mit
	bestehender oder geplanter PV-Anlage, alle
	interessierten Personen

Verfügbare Termine

28.11.2025 09:00. Doren

Ort	Doren
Beginn	28.11.2025 09:00
Ende	28.11.2025 13:00
Örtlichkeit	Biohof Lingenhel, Huban 35, 6933 Doren
Information	LFI Vorarlberg, Tel 05574/400-191, lfi@lk-vbg.at,
	bitte 1 Woche vorher anmelden
Kursnummer	8-0004901
Trainer:in	Klaus Küng Thomas Schneider
Veranstalter	LFI Vorarlberg

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 17.11.2025