

## Photovoltaik in der Land- und Forstwirtschaft!

*Möglichkeiten und Rahmenbedingungen.*

**Photovoltaikanlagen** sind für **landwirtschaftliche Betriebe** interessant. Vor allem die geänderten Rahmenbedingungen am Energiemarktsektor bewegt viele Land- und Forstwirte, einerseits **Strom selbst zu produzieren** und andererseits die **Energieautarkie am eigenen Betrieb zu forcieren**.

**Richtig geplant** und **dimensioniert** kann die PV-anlage zur **unverzichtbaren Kostenbremse** für den Betrieb werden und zusätzlich einen **wertvollen Beitrag zur Energiewende leisten**.

Über die aktuellen Rahmenbedingungen, beginnend von der **Technik über Zugangsmöglichkeiten** zum Stromnetz bis hin zu **steuerrechtlichen Auswirkungen** auf Errichtung und Betrieb von Photovoltaikanlagen wird beim Onlineseminar informiert.

Eckdaten:

Termin: Mittwoch, 22. März 2023, 19:30 - 21:30 Uhr

**Ort:** Online via Zoom

**Referenten:**

Ing. Martin Mayer (LK Kärnten)

DI Georg Wurzer (Kärnten Netz GmbH - Netzkundenmanagement)

Dr. Erich Moser (LK Kärnten)

Anmeldung:

beim LFI Kärnten bis Montag, 20. März 2023

Tel.: 0463/5850-2512, office@lfi-ktn.at

[Online-Anmeldung: Photovoltaik in der Land- und Forstwirtschaft](#)