

Photovoltaikanlagen auf landwirtschaftlichen Dachflächen

Das Seminar ist für Landwirtinnen und Landwirte gedacht, die eine Photovoltaikanlage auf ihren landwirtschaftlichen Dachflächen errichten und/oder einen Speicher verbauen möchten.

Welche Möglichkeiten bietet die Technik? Worauf muss in der Planungsphase besonders geachtet werden? Ist eine Notstromversorgung durch die Photovoltaikanlage möglich? Welche Anlagengröße ist für meinen Betrieb die sinnvollste? Bei welchen Betriebszweigen ist eine hohe Eigenverbrauchsquote erreichbar? Ist ein Speicher sinnvoll und wenn ja in welcher Größe?

Verschiedene Förderungsmodelle und Praxisbeispiele werden besprochen.

Information

Kursdauer: 4 Einheiten

Kursbeitrag: 30,00 € Teilnahmebeitrag gefördert
80,00 € Teilnahmebeitrag ungefordert
Bildungsförderung LE 23-27

Fachbereich: Bauen, Energie, Technik

Zielgruppe: Landwirt:innen, die Interesse an einer Photovoltaikanlage haben

Verfügbare Termine

01.01.2029 00:00,

Beginn 01.01.2029 00:00

Ende 02.01.2029 00:00

Örtlichkeit VA-Ort noch offen,

Information Christoph Wolfesberger, Tel 05 0259 29233,
christoph.wolfesberger@lk-noe.at

Kursnummer 3-0096518

Trainer:in Ing. Christoph Wolfesberger

Veranstalter LFI Niederösterreich