

PHOTOVOLTAIK IN DER LANDWIRTSCHAFT

Sehr geehrte Damen und Herren,

Photovoltaik-Anlagen leisten einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz und stellen zugleich eine **effektive Klimaanpassungsmaßnahme** für die Landwirtschaft dar. Nach einem Boom in der Vergangenheit sind Investitionen in Photovoltaik-Projekte in der Landwirtschaft rückläufig.

Heute lohnt es sich wieder, in Solarenergie zu investieren!

Angesichts niedriger Herstellungskosten und steigender Strompreise lohnt es sich wieder, in Solarenergie zu investieren! Insbesondere die **Eigenversorgung** ist eine finanzielle und wirtschaftliche Möglichkeit für landwirtschaftliche Betriebe Energiekosten zu senken. Landwirtschaftliche Dächer oder Fassaden eignen sich aufgrund ihrer Größe besonders gut. Darauf aufbauend können Flexibilisierungsmaßnahmen und Batteriespeicher helfen, die Verfügbarkeit von Solarstrom und dessen Verbrauch einander anzupassen. Das **Photovoltaik-Netzwerk Schwarzwald-Baar-Heuberg** informiert über die verschiedenen Einsatzmöglichkeiten in der Landwirtschaft:

Datum: 30.01.2020, ab 19:45 Uhr

Ort: Eltahalle, Frauenwiesen 1, 78573 Wurmlingen

Wer selbst nicht investieren will, erfährt welche Geschäftsmodelle und Kooperationen für die Betriebe lohnenswert sind.

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Mit freundlichen Grüßen



Dimitri Vedel
Bodensee-Stiftung



Tobias Bacher
Energieagentur Schwarzwald-Baar

Programm:

- 19:45 Ankommen
- 20:00 Begrüßung, Vorstellung PV-Netzwerk
Dimitri Vedel und Annika Woltjen, Bodensee-Stiftung
- 20:15 Agro-PV & Möglichkeiten zur Eigenstromversorgung:
Batteriespeicher, E-Mobilität, Melk- und Kühlanlage
Florian Reyer, Heggelbachhof, Herdwangen-Schönach
- 20:45 Strom selbst günstig produzieren, statt teuer einkaufen:
Optionen für die Landwirtschaft und Wirtschaftlichkeit
Jörg Dürr-Pucher, Clean Energy GmbH, Radolfzell
- 21:15 Austausch und Diskussion

Moderation durch Tobias Bacher, Energieagentur Schwarzwald-Baar

Anmeldung und Fragen:

Für eine bessere Planung der Verpflegung bitten wir um eine formlose, unverbindliche Anmeldung bis zum 28.01.2020. Kontakt:

E-Mail: annika.woltjen@bodensee-stiftung.org

Telefon: 07732 9995-442

Hinweise zum Datenschutz:

Um diese Veranstaltung durchführen zu können, werden durch die Bodensee-Stiftung personenbezogene Daten erhoben und verarbeitet. Durch meine Teilnahme erkläre ich mich hiermit einverstanden.

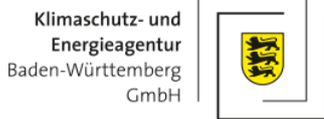
Hinweis zu Fotografie:

Wir behalten uns vor, die Veranstaltung fotografisch zu dokumentieren und diese Fotos für Öffentlichkeitsarbeit und Dokumentation zu nutzen. Sollten Sie dies nicht wünschen, erbitten wir eine kurze Information bei Ihrer Registrierung vor Ort.

TRÄGER UND KOOPERATIONSPARTNER:



LANDESWEITE
KOORDINATION:



GEFÖRDERT DURCH:



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT



Anfahrt:

Eltahalle
Frauenwiesen 1
78573 Wurmlingen

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

- Von Tuttlingen aus mit der Hohenzollerischen Landesbahn nach Wurmlingen Mitte, dann ca. 650 m Fußweg

Mit dem PKW:

- Auf der B14 Ausfahrt Richtung Wurmlingen nehmen, von der Unteren Hauptstraße links in die Daimlerstraße fahren, dann über Mühlenweg zur Frauenwiesen abbiegen
- Auf der B523 in die Talheimer Str./K5920 (Richtung Wurmlingen) abbiegen, am Kreisel rechts in die Daimlerstraße fahren, dann über Mühlenweg zur Frauenwiesen abbiegen

Parkplätze stehen ausreichend zur Verfügung.