

# Agri Photovoltaik in der Praxis: Von der Fläche zum Geschäftsmodell

Rechtsrahmen, wirtschaftliche Perspektiven und Best Practices für zukunftsorientierte Energieversorger

## PROGRAMM

› 09:00

### Herzlich willkommen

Begrüßung

**Dr. Jürgen Weigt**, Senior Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU  
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

#### VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars

**Dr. Jürgen Weigt**, Senior Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU

› 09:10

### Einführung

- Bedeutung der Agri PV im Kontext der Energiewende
- Einordnung in die aktuelle Marktdynamik und kommunale Aufgabenfelder

**Dr. Jürgen Weigt**, Senior Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, VKU

› 09:20

### Der Rechtsrahmen für Agri-PV im Überblick

- Agri PV im EEG: Einordnung, Förderfähigkeit und Abgrenzung zu klassischen Freiflächen PV Anlagen
- Europarechtlicher Rahmen (EU): Relevante Vorgaben aus Beihilfe , Energie und Landwirtschaftsrecht
- Agrarbeihilfen & Direktzahlungen: Auswirkungen von Agri PV auf GAP Förderung und beihilfefähige Flächen
- Privilegierung im Außenbereich: Agri PV nach § 35 BauGB - Voraussetzungen, Reichweite und Grenzen
- Erbschafts- und Erwerbsteuer: Steuerliche Implikationen bei Flächennutzung, Beteiligungs- und Betriebsmodellen

**Jens Vollprecht**, Partner, Becker Büttner Held PartGmbH

› 10:15

### Pause

› 10:30

**Tracking, Direktstrom & Landwirtschaft: Wie die Stadtwerke Münster Agri PV wirtschaftlich nutzen**

- Agri-PV: Tracking-PV im Vergleich zu anderen Systemen
- Erfolgsfaktoren für eine wirtschaftliche Realisierung
- Attraktives Modell für kommunale Unternehmen: Planbare Erlöse durch Direktbelieferung energieintensiver Partner

**Julius Mette**, Projektleiter Erneuerbare Energien, Stadtwerke Münster GmbH

---

› 11:05

**Interkommunale Agri Photovoltaik in der Praxis: Das Projekt Neusass II**

- Kooperation zweier Stadtwerke: Motivation, Rollenverteilung und Erfolgsfaktoren
- Standortstrategie mit Mehrwert: Warum Neusass II bewusst in Nähe des bestehenden Solarparks Neusass I realisiert wurde
- Zentrale Learnings für kommunale Unternehmen: Übertragbare Erkenntnisse für Kooperation, Standortwahl und Projektentwicklung

**Andreas Stein**, Geschäftsführer, Stadtwerke Buchen GmbH & Co KG

---

› 11:40

**Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.**

---

› 12:00

**Ende des VKU-Web-Seminars**

---

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 27.05.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/agri-photovoltaik-der-praxis-von-der-flaeche-zum-geschaeftsmodell>.