

VKU-Web-Seminar / 09.11.2022 / 09:00 - 12:00 Uhr

# Geschäftsfeld Photovoltaik

So gestalten Sie Ihre Geschäftsmodelle vor Ort erfolgreich

## PROGRAMM

» 09:00

### Herzlich willkommen

Begrüßung

**Dr. Jürgen Weigt**, Fachbereichsleiter Erneuerbarer Energien, VKU  
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

#### VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des Web-Seminars

**Dr. Jürgen Weigt**, Fachbereichsleiter Erneuerbarer Energien, VKU

» 09:10

### Neue Entwicklungen: PV-Ausbau, EEG 2023 & Co.

- Einordnung und Herausforderung der Photovoltaik für Stadtwerke
- Der Wegfall der EEG-Umlage: Entlastung für Stromkunden
- Das EEG 2023: Bessere Förderung von Photovoltaik und Windenergie
- Weitere energiepolitische Entwicklungen

**Dr. Jürgen Weigt**, Fachbereichsleiter Erneuerbarer Energien, VKU

» 09:55

### Photovoltaik innovativ gedacht: Geschäftsmodelle der Stadtwerke Stuttgart

- Energiekonzept Olga-Areal: Dezentrale Stromversorgung mit Photovoltaik-Anlagen auf 1.700 qm Dachfläche
- Konzept, Umsetzung und Wirtschaftlichkeit
- Welchen Mehrwert haben die Kund\*innen davon?
- Pilotprojekt: Smarte Photovoltaik-Sitzbänke
- Photovoltaik-Anlagen für Ein- und Zweifamilienhäuser
  - Rundum-Sorglos-Paket für Bürgerinnen und Bürger
  - Förderungsmöglichkeiten und Zuschüsse

**Stefan Ronzani**, Abteilungsleiter Produktmanagement Photovoltaik- und Speicherprojekte, Stadtwerke Stuttgart GmbH

» 10:40

### Pause

» 10:55

**Ein Landkreis - Eine Lösung: Das Solardach+ -Konzept der Stadtwerke Sigmaringen**

- Vorstellung des Geschäftsfeldes
- Handwerk vs. Dienstleistung: Fokus auf die eigenen Stärken
- 5-Schritte-Planung
- Welchen Mehrwert haben die Kund\*innen davon?

**Jens Brucker B.Sc.**, Technischer Vertrieb, Stadtwerke Sigmaringen GmbH

---

» 11:40

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

---

» 12:00

**Ende des Web-Seminars**

---

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 21.12.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/geschaeftsfeld-photovoltaik-0>.