

# Geschäftsfeld Mieterstrom

Attraktives Geschäftsmodell nach Abschaffung der EEG-Umlage 2023

## PROGRAMM

- 
- › **09:00**      **Herzlich Willkommen**  
Begrüßung  
**Dr. Jürgen Weigt**, Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien Abteilung  
Energiewirtschaft, VKU  
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool  
**VKU Akademie**  
Ausblick auf die Themen des Web-Seminars  
**Dr. Jürgen Weigt**, Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien Abteilung  
Energiewirtschaft, VKU
- 
- › **09:10**      **Mieterstromzuschlag nach dem Erneuerbaren-Energien-Gesetz**  
• Aktuelle Entwicklungen beim Mieterstrom  
• Auswirkung der EEG-Reform auf Mieterstromprojekte  
• Rechtliche Herausforderungen  
• Politischer Diskussionsstrand zur Weiterentwicklung der Mieterstromförderung  
**Dr. Jürgen Weigt**, Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien Abteilung  
Energiewirtschaft, VKU
- 
- › **09:55**      **Wärmewende vorantreiben! Das Geschäftsmodell Mieterstrom der Stadtwerke Solingen**  
• Mieterstrom BHKW (Blockheizkraftwerk) und Beispiel der Wohnanlage Wiedenhoferstraße  
• Ausbau von Photovoltaik für Mieterstrom: Förderungen, Konzeption & Co.  
• Gemeinsame Ziele: Dezentrale Energieerzeugung, Energiespeicherung, Ladelösungen und Digitalisierung der Gebäude  
**Frederik Schacht**, Anlagenmanagement, Stadtwerke Solingen GmbH
- 
- › **10:35**      **Pause**
-

› 10:50

### **Günstiger Wohnraum kombiniert mit bezahlbarer Energie! Das Geschäftsmodell der Stadtwerke Pfaffenhofen**

- Vorstellung des Projektes zur dezentralen Energieversorgung
- Kooperation der Stadtwerke Pfaffenhofen und der Stadt Pfaffenhofen
- Vorteile für Hauseigentümer:innen und Mieter:innen und Stadtwerke
- Fallstricke und mögliche Lösungen
- Risikobewertung aus Sicht eines Stadtwerkes

**Sebastian Wittmann**, Geschäftsführer/ Projektleiter, Stromversorgung Pfaffenhofen, Stadtwerke Pfaffenhofen GmbH

---

› 11:30

### **Messkonzepte und Messstellenbetrieb**

- Anforderungen an den Messstellenbetrieb
- Was müssen die Messkonzepte können?
- Welche Messkonzepte sind zugelassen?
- Einbeziehung von Stromspeichern

**Dipl.-Ing. Bernhard Wüst**, Assetmanager Strom, N-ERGIE Netz GmbH

---

› 12:10

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

---

› 12:25

### **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 15.11.2024. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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