

VKU-Web-Seminar / 14.07.2023 / 09:00 - 12:25 Uhr

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 <ul style="list-style-type: none">• Aktuelle Entwicklungen beim Mieterstrom• Auswirkung der EEG-Reform auf Mieterstromprojekte• Rechtliche Herausforderungen• Politischer Diskussionsstrahl zur Weiterentwicklung der Mieterstromförderung Dr. Jürgen Weigt , Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien Abteilung Energiewirtschaft, VKU
» 09:55	Wärmewende vorantreiben! Das Geschäftsmodell Mieterstrom der Stadtwerke Solingen <ul style="list-style-type: none">• 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 <ul style="list-style-type: none">• 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 <ul style="list-style-type: none">• 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 01.02.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:
<https://www.kommunaldigital.de/online-event/geschaeftsfeld-mieterstrom-0>.