

VKU-Web-Seminar / 30.10.2024 / 09:00 - 12:15 Uhr

Solarpaket 1 und Geschäftsfeld Mieterstrom: Potenziale für Kommunale Energieversorger

Mieterstrom war noch nie so einfach!

PROGRAMM

09:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Dr. Jürgen Weigt, Senior Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, Abteilung Energiewirtschaft, 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, Abteilung Energiewirtschaft, VKU

09:05

Die Auswirkungen des Solarpakts I auf Mieterstromprojekte

- Die PV-Ausbaustrategie der Bundesregierung
- Mieterstrom vor und nach dem Solarpaket I
- Von Mieterstrom zu Energy Sharing
- Potentiale und Wirtschaftlichkeit

Dr. Jürgen Weigt, Senior Fachgebietsleiter Erneuerbare Energien, Abteilung Energiewirtschaft, VKU

09:35

Rechtsrahmen für die Umsetzung von Mieterstromprojekten

- Einblick: Energiewirtschaftsgesetz (EnWG), Gesetz über den Messstellenbetrieb und die Datenkommunikation in intelligenten Energienetzen 1 (MsbG), Gesetz zum Neustart der Digitalisierung der Energiewende (GNDEW), Mieterstromgesetz, Solarpaket I + II
- Vertragsbeziehungen im Mieterstrommodell
- Anforderungen an Stromlieferverträge und Preisgestaltung
- Stromkennzeichnung beim Mieterstrom
- Erweiterung des Mieterstrommodells auf Gewerbe- und Industrieunternehmen sowie die detaillierte Regelung von Mieterstromverträgen
- Gewerbesteuerpflicht und steuerliche Aspekte

Leopold Gottinger, Rechtsanwalt im Energie-, IT- und Datenschutzrecht, Rödel und Partner

10:35	Pause
10:50	 Mieterstrom und Bürgerbeteiligung Mieterstromprojekte der Berliner Stadtwerke seit 2016 Erfahrung in der vertrieblichen Arbeit zur Erreichung der Teilnahmequoten Option Crowdfunding als Vertriebsförderung durch direkte Beteiligung an Stadtwerke-Projekten Kurzfazit zur Wirkung von Crowdfunding in Mieterstromprojekte Paul Kästner, Leiter Markt & Produkte, Berliner Stadtwerke GmbH
11:30	Mieter- & Gebäudestrom - Messung, Abrechnung, Herausforderungen • Einordnung als Kundenanlage • Übersicht dezentrale Versorgungsmodelle • Messkonzepte • Herausforderungen bei der Umsetzung Tim Lindemann, Referent Netznutzung, Hamburger Energienetze GmbH
12:00	Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch.
12:15	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 06.11.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

 $https://www.kommunaldigital.de/online-event/solarpaket-1-und-geschaeftsfeld-mieterstrom-potenzial\ e-fuer-kommunale-energieversorger.$