

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 (MsG), 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 25.02.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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