

Geschäftsmodelle auf dem Weg in die Klimaneutralität

Potentiale, Synergien und neue Kundenanforderungen - Wie Sie die Potentiale von CO₂-neutralem Strom erfolgreich nutzen

PROGRAMM

-
- > 09:00** **Herzlich willkommen**
Begrüßung
Jürgen Weigt, Fachbereichsleiter Erneuerbare Energien, VKU
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool
VKU Akademie
Ausblick auf die Themen des Web-Seminars
Jürgen Weigt, Fachbereichsleiter Erneuerbare Energien, VKU
-
- > 09:05** **Gesetzgeberische Impulse und Rahmenbedingungen**
 - Beschleunigung des Erneuerbare-Energien-Ausbaus durch EEG-Reform & Co.
 - Neue Zielsetzungen zur klimaneutralen Wärmeerzeugung
 - Bestrebungen zur flächendeckenden Einführung kommunaler Wärmepläne
 - Die neuen Hoffnungsträger: Wärmenetze und Wärmepumpen
 - H₂-Gesetzgebung in Deutschland und der EU: Initialzündung oder Bremse?
 - Was verspricht der "Masterplan Ladeinfrastruktur II"?**Jürgen Weigt**, Fachbereichsleiter Erneuerbare Energien, VKU
-
- > 09:30** **Gemeinsame Beschleunigung der Energiewende - ENTEGA Beteiligung an der Energy Market Solutions**
Erweiterung des ENTEGA Produktportfolios um nachhaltige Strom- und Wärmelösungen
 - Autostrom, mobiles Laden und THG-Bonus - der Weg zur klimafreundlichen Mobilität
 - Nachhaltige Energielösungen für Partner im Co-Branding oder als White Label**Antje Winter**, Leiterin Kundendialog und Prokuristin ENTEGA Plus GmbH
Florian Müller, Geschäftsführer Energy Market Solutions GmbH
-

-
- › **10:00** **Mieterstrom-Konjunktur im Lichte der Energiepreise - Die Energiewende für alle!**
- Kund*innen-zentrierte Gestaltung eines Photovoltaik-Portfolios (Balkonkraftwerke, PV auf dem Dach und Mieterstrom im Mehrfamilienhaus)
 - Hausgemachter grüner Strom: Die Energiewende in den eigenen vier Wänden
 - Chancen und Hürden bei der Umsetzung von Mieterstromprojekten
 - Die Bedeutung von Mieterstromprojekten im „kleinen“ Stadtwerk
- Sebastian Wittmann**, Teamleiter Stromerzeugung und -verteilung, Stadtwerke Pfaffenhofen a. d. Ilm
-
- › **10:30** **Pause**
-
- › **10:45** **E-Mobilität, Photovoltaik und Stromspeicher sinnvoll kombinieren: Der leichte Weg zum Mobilitätsumstieg**
- Die passenden Ladelösungen für jedermann
 - Bedarfsgerechte Ladelösungen für Hauseigentümer, Mehrfamilienhäuser und Gewerbe
 - Ladelösungen bedarfsgerecht entwickeln und umsetzen
- Detlev Busse**, Product-Owner Ladeinfrastruktur, Stadtwerke Düsseldorf AG
-
- › **11:15** **„Next Energy Solutions“ - individuelle Produktbaukästen für Geschäftskund*innen**
- Die Bedeutung von Klimaneutralität für Industrie und Immobilienwirtschaft
 - Neues Produktportfolio mit dezentralen und ganzheitlichen Energielösungen
 - Mieterstrom, Großwärmepumpen und andere regenerative Energieträger – Die Energiesysteme der Zukunft
- Peter Müller-Beyreiß**, Geschäftsfeldkoordinator, RheinEnergie AG
-
- › **11:45** **Ganzheitliche Energiekonzepte für Gebäude und Quartiere innovativ gedacht**
- Intelligente und innovative Energiekonzepte für Bestand und Neubaukund*innen
 - Energielösungen bei komplexen Entscheidungskriterien
 - Intelligente Lösungen für klimaneutrale Wärme, Strom und Mobilität
 - Vom Energiekonzept zum vernetzten Quartier
- Konrad Uebel**, Geschäftsführer, FI Freiberg Institut für Energie- und Klimaökonomie GmbH
-
- › **12:15** **Q&A: Sie haben offene Fragen? Hier gehen wir gemeinsam in den Austausch**
-
- › **12:30** **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 01.06.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/geschaeftsmodelle-auf-dem-weg-die-klimaneutralitaet>.