

VKU-Web-Seminar / 30.08.2022 / 09:00 - 12:30 Uhr

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! <ul style="list-style-type: none"> • 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 <ul style="list-style-type: none"> • 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 <ul style="list-style-type: none"> • 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 <ul style="list-style-type: none"> • Intelligente und innovative Energiekonzepte für Bestand und Neubaud*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 19.12.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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