

VKU-Web-Seminar / 20.02.2025 / 09:00 - 12:30 Uhr

Geschäftsfeld Photovoltaik für Gewerbekunden

So steigen Sie erfolgreich ein oder entwickeln dieses Geschäftsfeld in Ihrem Unternehmen nachhaltig weiter

PROGRAMM

) 09:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Dr. Jürgen Weigt, Stellv. Bereichsleiter Energiesystem & Energieerzeugung, VKU

Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des VKU-Web-Seminars

Dr. Jürgen Weigt, Stellv. Bereichsleiter Energiesystem & Energieerzeugung, VKU

) 09:10

Status quo und gesetzgeberische Impulse für den Photovoltaik-Ausbau im Gewerbebereich

- Überblick über die aktuelle Gesetzeslage: Was müssen Sie wissen?
- Förderung: Welche Möglichkeiten haben Sie und Ihre Kund:innen?
- Wo geht die Reise hin: Ausblick auf potenzielle zukünftige Geschäftsfelder wie Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung oder Energy Sharing

Dr. Jürgen Weigt, Stellv. Bereichsleiter Energiesystem & Energieerzeugung, VKU

10:00

Mit dem richtigen Schlüssel zum Erfolg: Geschäfts- und Betreibermodelle für PV-Anlagen

- Lokal, sozial und ökologisch Mieterstrom in Rostock
- Mit Strombilanzkreisen neue Wege bestreiten

Norman Harder, Key Account Manager, Stadtwerke Rostock AG **Jan Reschwamm**, Key Account Manager, Stadtwerke Rostock AG

10:30

Pause

10:45

Wie Sie Ihren regionalen Markenwert nutzen - Die Stadtwerke Konstanz als verlässlicher Partner für PV-Anlagen

- Bedarfsgerechte Beratung und Planung als Abgrenzungsmöglichkeit zu privaten Anbietern
- Kompetenz durch Kooperation mit guten Partnern aus den Bereichen PV-Dienstleistung und lokalem Handwerk

Marco Rinderspacher, Teamleiter Fachplanung Elektrotechnik und Photovoltaik. Stadtwerke Konstanz GmbH

11:15

Die Stadtwerke Bochum wissen es bereits: "Da geht mehr, als viele denken" - Neue technische und kaufmännische Lösungen

- Wie Sie innovative Technologie nutzen, um mehr Gewerbedächer für PV-Anlagen zu erschließen
- Wie Sie durch neue kaufmännische Konzepte & Direktvermarktung mehr Gewerbekunden erreichen

Lukas Nacke, Vertriebsingenieur, Stadtwerke Bochum GmbH **Marlon Köhnicke**, Gruppenleiter kaufm. EDL, Stadtwerke Bochum GmbH

11:45

Durch digitale Innovation das gesamte Photovoltaik-Potenzial nutzen: Die Kooperation der Stadtwerke MüllheimStaufen mit dem Technologieunternehmen greenventory

- Welche Möglichkeiten eröffnen KI-gestützte Analyse und Planung im Photovoltaik Bereich?
- Wie wird in den Kommunen Müllheim und Staufen mit Hilfe künstlicher Intelligenz das volle Solarpotenzial erschl

 ßen und nutzbar gemacht?
 Max Elias, Verantwortlicher Geschäftsfeld

 entwicklung und Innovation, stellv. Leiter Technik, Stadtwerke MüllheimStaufen GmbH &

Dr. Ing. Sven Killinger, Leiter Geschäftsentwicklung, greenventory 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 31.10.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

https://www.kommunaldigital.de/online-event/geschaeftsfeld-photovoltaik-fuer-gewerbekunden.