

VKU-Web-Seminar / 24.01.2023 / 13:00 - 16:30 Uhr

Das Stadtwerk als Plattformbetreiber

Entwicklungspotentiale im Plattformgeschäft

PROGRAMM

» 13:00

Herzlich willkommen

Begrüßung

Dr. Maria Rost, Bereichsleiterin Digitales, VKU
Technische Einführung in das Web-Seminar-Tool

VKU Akademie

Ausblick auf die Themen des Web-Seminars

Dr. Maria Rost, Bereichsleiterin Digitales, VKU

» 13:10

Digitalisierung der Daseinsvorsorge: Rolle und Chancen der Stadtwerke

- Entwicklung der Daseinsvorsorge, kommunale Anforderungen/Bürgerdaten
- Veränderung von Kundenbedürfnissen und Anforderungen an Prozesse
- Stadtverwaltungen als Kooperationspartner
- Mehrwerte kommunaler Datenplattformen und Ökosysteme

Dr. Christoph Vielhaber, Bereichsleiter Strategie, RheinEnergie AG

» 13:40

Ausbruch aus der digitalen Diaspora: Die Smart-City-Plattform als „digitales Gehirn“ der Hansestadt Lübeck

- Die neue Rolle von Stadtwerken im Kontext der digitalen Daseinsvorsorge
- Organisatorische & technologische Komplexität auf dem Weg zur smarten Stadt und Region
- Kommunale Datenplattform als zentraler Baustein einer smarten Stadt
- Kooperative Weiterentwicklung der Datenplattform

Christoph Schweizer, Geschäftsführung, Stadtwerke Lübeck Gruppe GmbH

» 14:10

Offene digitale Plattform als Motor einer Smart City und die Rolle des Stadtwerks

- Datensilos zusammenfassen, verwerten und nutzbar machen – Die offene, digitale Plattform als Basis einer Smart City
- Öffentliche Daseinsvorsorge, Mobilität und Freizeitgestaltung aus einer Hand
- Paten- und Partnerschaften: Synergien bündeln, durch Kooperationen mit anderen Kommunen und Unternehmen der Region
- Die Eine für alles: Mängelmelder, Smart Parking, Lokalisierung von E-Ladesäulen, Füllstandsanzeigen für Papiercontainer und Push-Nachrichten für die Müllentsorgung
- Digitale Souveränität als Langzeitprojekt
- Wir blicken in die Zukunft: Wo stehen wir in zwei, fünf und zehn Jahren?

Dalibor Dreznjak, Leiter Unternehmensentwicklung und Kommunikation, Stadtwerke Wolfsburg AG

» 14:40

Pause

» 15:00

Datenplattformen kooperativ betreiben: Inspiriert von Apple, offen wie Android – Ein App-Store für Smart Cities?

- So geht Daten: eine offene urbane Datenplattform, für die gemeinwohlorientierte Stadtentwicklung
- So geht Mehrwert: Skalierbare, smarte Anwendungen über ein gemeinsames Community-Portfolio
- So geht Kooperation: Features und Funktionsweisen von DKSR.square und dem DKSR Coin

Alanus von Radecki, Geschäftsführer/CEO, DKSR GmbH

» 15:30

Wir blicken über den Tellerrand: Wien als Smart-City-Leuchtturm und Plattformbetreiber

- Erfahrungen der Stadt Wien mit Sensordaten
- Der Plattform-Ansatz der Stadt Wien
- Real-Live-Labore und die Erprobung neuer Kooperationen
- Der Blick in die Zukunft: Wo stehen wir in zwei, fünf und in zehn Jahren?

Marcel Simoner, Abteilungsleiter Digitalisierung, UIV Urban Innovation Vienna GmbH

» 16:00

Live-Talk

- Wie können sich Stadtwerke gegen globale agierende Datenkonzerne und Plattformen durchsetzen?
 - Wenn die Ressourcen knapp sind? Welche Möglichkeiten haben kleine Stadtwerke?
 - Was sind die Schwerpunkte der nächsten Jahre und wann werden aus Daten Geschäftsmodelle?
- Im Austausch: Die Referenten des Tages. Diskutieren Sie mit und stellen Sie Ihre Fragen!
- Moderation: **Dr. Maria Rost**, Bereichsleiterin Digitales, VKU

» 16:30

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 02.02.2026. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/das-stadtwerk-als-plattformbetreiber>.