

# 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 22.01.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

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