

## Einladung zum Online-Treffen

### Interessengemeinschaft Smart City

Geschätzte Interessierte an der Smart City Thematik in der Schweiz, liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren,

Wir freuen uns, Sie am

**10. Dezember 2024, 10:30 – ca. 12.00 Uhr (ONLINE)**

zu einem weiteren Treffen der **IG Smart City** des Programmes Smart City Schweiz von EnergieSchweiz für Gemeinden in der Deutschschweiz zu begrüßen.

Unsere Themen:

- **Ergebnisse des Smart City Survey 2024**
- **Open Government Daten (OGD) für bessere Städte**
- **Erfolgreiche Umsetzung von Strategien – wie geht's besser?**



Anmeldung bitte bis zum **6.12.24** unter folgendem [LINK](#) oder QR

Sie erhalten **kurz vor dem Event** die Daten fürs Einloggen via MS Teams **per E-Mail**.

Die Teilnahme ist **kostenlos**. Eine **Anmeldung** ist erforderlich.

Die Einladung darf **gerne weitergereicht** werden.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme

Beste Grüsse

Benjamin Szemkus

Regionalleitung Deutschschweiz

// **Smart City Schweiz**

EnergieSchweiz für Gemeinden, Telefon +41 (0) 61 530 05 89

[Smartcity-Schweiz@local-energy.swiss](mailto:Smartcity-Schweiz@local-energy.swiss)

<https://www.smartcity-schweiz.ch>

# Programm

Dienstag, 10. Dezember 2024, 10:30 – ca. 12:00 Uhr (ONLINE)

<b>Begrüssung und Einleitung</b>	<b>Benjamin Szemkus</b>
<b>«Ergebnisse des Smart City Surveys 2024»</b>  Im bisher zweimalige durchgeführten <u>Swiss Smart City Survey (Umfrage)</u> werden der Stand der Smart City Entwicklung, laufende Umsetzungsaktivitäten und Smart City Trends in der Schweiz erfasst. Vicente Carabias gibt Einblicke in die neusten Ergebnisse der Umfrage 2024	<b>Vicente Carabias</b>  ZHAW – Institut für Nachhaltige Entwicklung stv. Institutsleiter
<b>«Open Government Data (OGD) für bessere Städte»</b>  Anhand konkreter Anwendungsfälle wird gezeigt, wie sich offene Daten auf das Funktionieren von Städten auswirken und wie man Datensätze nach den FAIR-Prinzipien einfach auf <a href="https://opendata.swiss">opendata.swiss</a> veröffentlichen kann.	<b>Maik Roth</b>  Bundesamt für Statistik Sektionschef OGD  <b>Valentin Monney</b>  Amt für Statistik des Staat Freiburg, Data Scientist
<b>«Gemeinsam stärker: Erfolgsfaktoren kommunaler Energie- und Klima-Strategien»</b>  Eine Analyse von fast 500 Schweizer Gemeinden zeigt: Der Schlüssel zu erfolgreichen kommunalen Energie- und Klimastrategien liegt in der cleveren Nutzung von Ressourcen und in der Beteiligung an Netzwerken. Wir lassen uns vom Studienautor informieren und inspirieren.	<b>Kim Alexander Whett</b>  ZHAW – Institut für Innovation & Entrepreneurship Wissenschaftlicher Mitarbeiter
<b>KURZINFORMATIONEN</b>	

## Zielpublikum

- Interessierte am Thema Smart City in Städten, am Thema Daten und konkreten Anwendungen
- Vertreterinnen und Vertreter aus interessierten Städten und Gemeinden
- Weitere Interessierte aus den Bereichen Wirtschaft, Öffentliche Hand, Stadtplanung, Investoren, Technologieentwickler, EVU, Wissenschaft, Organisationen u.a.

## Hinweis

- Alle Informationen (inkl. Präsentationen) zu den vergangenen Treffen finden sich [online](#)

## Informationen zu den kostenlosen Dienstleistungen des Programms

- Unsere kostenlosen Services, insbesondere für Städte und Gemeinden finden sie [hier](#)