

# **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

05. Juni 2024, 16:00 - ca. 17.15 Uhr (ONLINE)

zu einem weiteren Treffen der Interessengemeinschaft (IG) Smart City des Programmes Smart City Schweiz von EnergieSchweiz für Gemeinden in der Deutschschweiz zu begrüssen.

#### Unsere Themen:

- Smart Homes und intelligente Gebäude Möglichkeiten und Sicherheit
- Energiedaten für die Energiewende Einblicke und Erfahrungen mit der Energiekarte EnerGis der Stadt Zürich

Anmeldung bitte bis zum 03.6.24 unter folgendem LINK oder

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

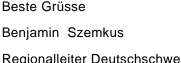
Die Teilnahme ist kostenlos.

Eine Anmeldung ist erforderlich.

Die Einladung darf gerne weitergereicht werden.

Beste Grüsse

Regionalleiter Deutschschweiz





EnergieSchweiz für Gemeinden, Telefon +41 (0) 61 530 05 89 Smartcity-Schweiz@local-energy.swiss https://www.smartcity-schweiz.ch





## **Programm**

Mittwoch, 05. Juni 2024, 16:00 - ca. 17:15 Uhr (ONLINE)

BEGRÜSSUNG und EINLEITUNG	Benjamin Szemkus, Programmleiter
INPUTS	
«Smart Homes und intelligente Gebäude»	Prof. Dr. Andrew Paice
«Welche Möglichkeiten bieten intelligente Gebäude heute und was muss beachtet werden, um Sicherheit und	Hochschule Luzern – Technik & Architektur
Privatsphäre zu gewährleisten?»	Leiter <u>iHomeLab</u>
Energiedaten für die Energiewende – Einblicke und Erfahrungen mit der Energiekarte <u>EnerGis</u> der Stadt	Hanspeter Wilhelm
Zürich	Stadt Zürich
Ohne gute Informationen kann die Energiewende nicht gelingen. Die Stadt Zürich hat mit der Energiekarte EnerGIS eine Grundlage geschaffen. Sie ermöglicht Hauseigentümer*innen mit Liegenschaften auf Stadtgebiet, einen Überblick über erneuerbare Energien und klimafreundliche Heizlösungen am eigenen Standort zu bekommen. Das Tool bietet aber noch viel mehr Information. Der Projektleiter gibt Einblicke - vor und auch hinter die Kulissen - und wertvolle Tipps für Interessierte.	Leiter Projekt EnerGIS
KURZINFORMATIONEN	

### Zielpublikum

- Interessierte am Thema Energiedaten und Smart Homes
- 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 und künftigen Treffen finden sich online

### Informationen zum Programm Smart City von EnergieSchweiz für Gemeinden

 Unsere kostenlosen Services, insbesondere für Städte und Gemeinden finden sie hier