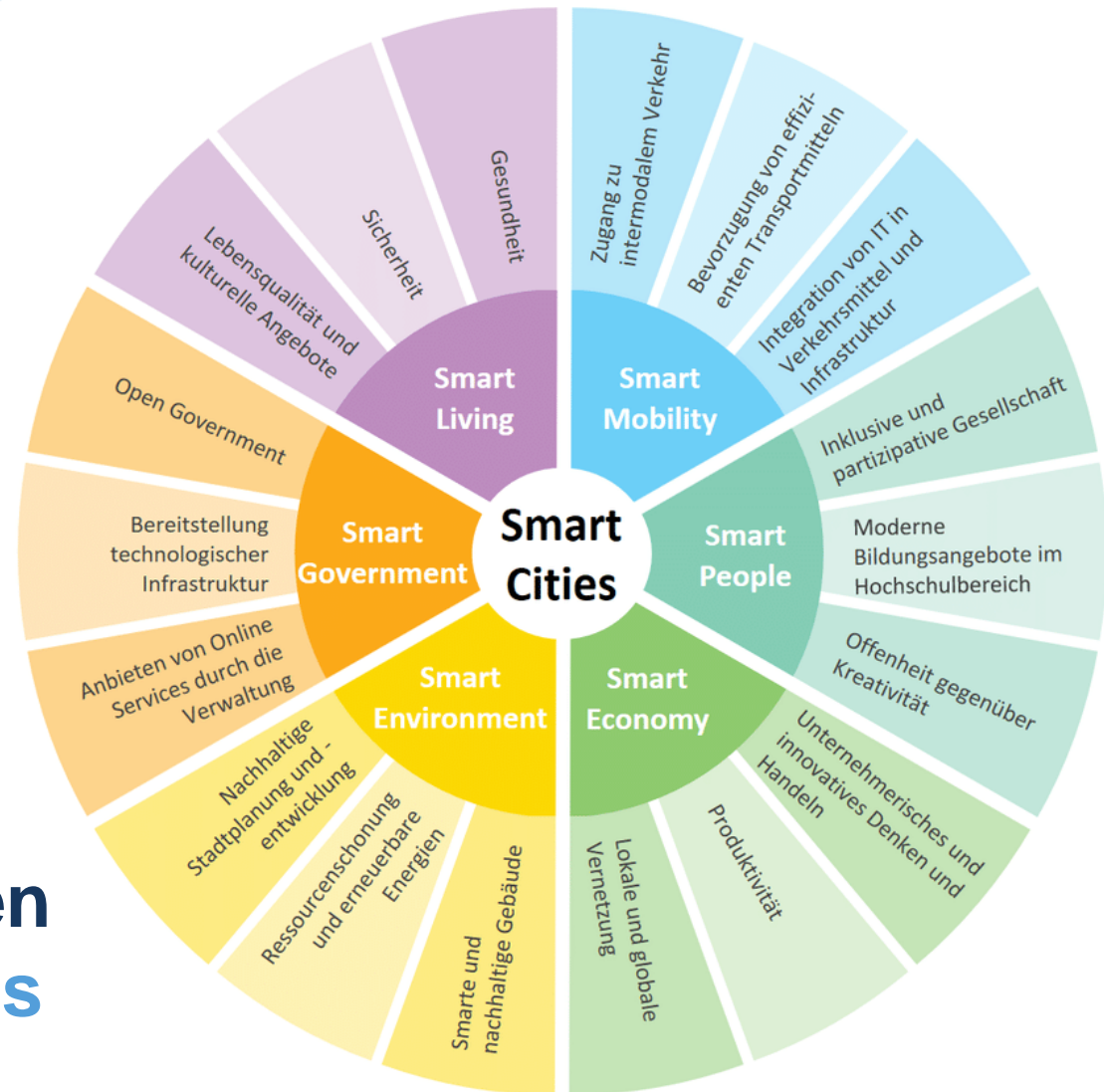


IG / CI Smart City Suisse

22. Workshop vom 10.04.2019

Basel



Herzlich willkommen
Soyez les bienvenus

Begrüssung und Einleitung

Accueil et introduction

Caroline Huwiler

Stv. Leiterin des Programms Smart City Schweiz

- **Smart City Strategie** der Stadt Zürich
- **Verkehrsanalyse und Lichtregelung:** Wie das Teilen von Sensordaten Mehrwerte in einer Smart City schafft
- **Smarte 3D-Stadtplanung** am Beispiel von Luzern und Zürich
- **Netzwerk und Austausch**

- **Stratégie Smart City** de la ville de Zurich
- **Analyse du trafic et contrôle de l'éclairage :** comment le partage des données des capteurs crée de la valeur ajoutée dans une Smart City
- **Planification urbaine intelligente en 3D** - Exemples de Lucerne et Zurich
- **Réseau éducatif et échange**

14h30	Introduction Brèves informations <ul style="list-style-type: none">• représentants des villes• prestataires de service• institutions de recherche	Caroline Huwiler Directrice adjointe au programme Smart City Suisse
14h45	Stratégie « Smart City » de la Ville de Zurich Analyse du trafic et contrôle de l'éclairage Planification urbaine intelligente en 3D – Exemples de Lucerne et Zurich	Simon Maurer, développement urbain, ville de Zurich Marco Hüppin, Elektron AG Bruno Seiler, CTO, vrbn AG
15h45	Informations de la direction du programme Divers et agenda	Caroline Huwiler
16h00	Fin de l'atelier	

The
right
to
fail.

YOU DON'T LEARN TO WALK BY FOLLOWING RULES.
YOU LEARN BY DOING AND FALLING OVER.

Richard Brandson



Co Create.

«Die Strategie muss in einem bürgerzentrierten, integrativen Ansatz entwickelt werden – Probleme müssen unter **Einbezug der Bevölkerung** gelöst werden.»

«Wichtiger als eine Strategie ist es, die **Probleme der Stadt zu kennen** und **Zugang zu den Betroffenen** zu haben.»

2. Austausch / échange



**Städtevertretende/
représentant-e-s des villes**

**Dienstleistungsanbieternde /
prestataires de service**

**Forschung und weitere Stakeholder/
recherche et d'autres parties prenantes**

Smart City Strategie der Stadt Zürich

Stratégie Smart City de la ville de Zurich

Simon Maurer

Stadtentwicklung Zürich



Stadt Zürich
Präsidialdepartement

Verkehrsanalyse und Lichtregelung: Wie das Teilen von Sensordaten Mehrwerte in einer Smart City schafft.

Analyse du trafic et contrôle de l'éclairage: comment le partage des données des capteurs crée de la valeur ajoutée dans une Smart City.

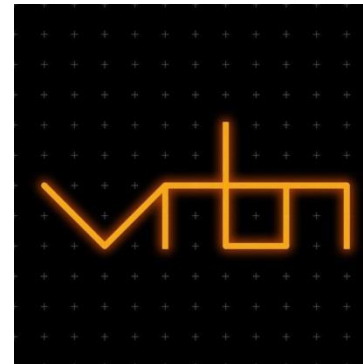
Marco Hüppin
Elektron

ELEKTRON
power on

Smarte 3D-Stadtplanung – Beispiele aus Zürich und Luzern

Planification urbaine intelligente en 3D - Exemples de Lucerne et Zurich

Bruno Seiler, CTO
vrbn AG



Mitteilungen der Programmleitung

Informations de la direction du programme

Caroline Huwiler
Smart City Schweiz

Preisverleihung des ersten Smart City Innovation Award

16:30 Uhr



Ihr seid alle herzlich zur Preisverleihung und Auslobung der Publikumspreise eingeladen.

Mit anschliessendem Apéro

Projektförderung 2020 für Energiestädte

EnergieSchweiz schreibt erneut aus !

Genaue Angaben folgen demnächst!

Eingabetermin:

Mitte September 2019



energieschweiz
Unser Engagement: unsere Zukunft.

Subventionsgesuch 2020 Projektförderung
EnergieSchweiz für Energiestädte

IG Smart City, nächste Termine 2019

SAVE THE DATE

- **19.09.2019**, im Rahmen des **Smart City Day** in Monthey
- **11.10.2019**, nachmittags in Locarno (im Rahmen des **Energietags** für Gemeinden)

SMART CITY DAY 2019



www.smartcityday.ch

6^{ème} édition : Jeudi 19 Septembre à Monthey
Valoriser le présent pour dessiner l'avenir



Vielen Dank – un grand merci ...

- **für Ihr Interesse / de votre intérêt**
- **an alle Mitwirkenden/ à toutes les participantes et tous les participants**
- **bis bald / à bientôt**