



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

Smart  
City

# Interessengemeinschaft Smart City Schweiz

Region Deutschschweiz

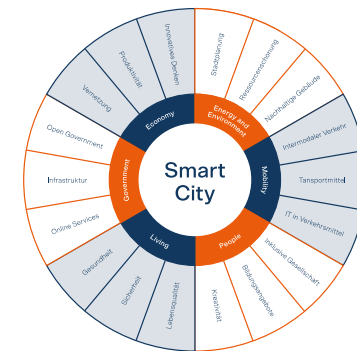
10. April 2024, Basel

im Rahmen der Sustainability Days 24

13.30 h

# Programm

<b>"Zukunftsgestaltung: Wie kann KI und Digitalisierung zur Energiewende in Städten beitragen?"</b>	<b>Dr. Marian Klobasa</b> Competence Center Energietechnologien und Energiesysteme Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI, Karlsruhe
<b>«Sharehausen» – Gemeinsam geteilte Mobilität ins Rollen bringen!</b>	<b>Ramon Göldi</b> Leiter Smart City, Stadt Schaffhausen
<b>Pause und Netzwerken</b>	
<b>Kommunales Smart City Monitoring</b>	<b>Barbara Juen-Walder</b> Verein Smart Community und Projektmitarbeiterin
<b>Energie sparen mit Bürgerpower: Das Projekt Smart Energy Coach</b>	<b>Sascha Nussbaumer, Präsident Smart City Lab Grenchen / UX Experte</b> <b>Reto Nussbaumer, uxaimo GmbH, Umsetzungspartner / Software-Entwickler</b> <b>Patrik Hegelbach Bürger und Poweruser</b>
<b>Kurz-Informationen der Projektleitung</b>	



**Welche Themen sollen wir an den kommenden Treffen der IG behandeln?**

**Danke fürs Mitmachen!**



***„Mehr Verständnis, weniger Meinung und mehr konkretes Tun“***

***„Wir müssen nicht einfach nur mehr tun,  
sondern die Dinge auch anders angehen.“***

# Input

## "Zukunftsgestaltung: Wie kann KI und Digitalisierung zur Energiewende in Städten beitragen?"

- Dr. Marian Klobasa
- Competence Center Energietechnologien und Energiesysteme
- Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI, Karlsruhe



# Beispiele aus Städten und Gemeinden

–«Sharehausen» – Gemeinsam geteilte  
Mobilität ins Rollen bringen!

– **Ramon Göldi**

- Leiter Smart City
- Stadt Schaffhausen



# Smarte Ideen

## –Kommunales Smart City Monitoring

- Barbara Juen - Walder
- Geschäftsführerin Verein Smart Community
- Projektmitarbeiterin Smart City Monitoring





# Pause



# Smarte Projekte

## – Energie sparen mit Bürgerpower: Das Projekt Smart Energy Coach aus Grenchen

- Sascha Nussbaumer, Präsident Smart City Lab Grenchen / UX Experte
- Reto Nussbaumer, uxaimo GmbH, Umsetzungspartner / Software-Entwickler
- Patrik Hegelbach, Bürger und Poweruser



# Kurzinformationen der Programmleitung



# Neues Online - Austauschangebot für Städte

## Smart City Dialog PLUS

Das kostenlose Online-Austauschangebot Smart City Dialog PLUS richtet sich an eingeladene Verwaltungsmitarbeitende aus Städten und Gemeinden, die im Bereich Energie, Klima, Mobilität, Umwelt und Planung aktiv mit dem Smart City Ansatz arbeiten. Es geht um einen Kurzaustausch und Wissenstransfer rund um spezifische Themen, welche die Städte oder Gemeinden aktuell beschäftigen.

# Nationale Smart City Exkursionen 2024

Präsentation von «guten» Projekten in Städten  
und Austausch darüber **vor Ort / Netzwerkbildung**

Themenfelder: Partizipation, Stadtentwicklung, Technologie  
und Digitalisierung in den Bereichen Energie und Klima

*in Vorbereitung*

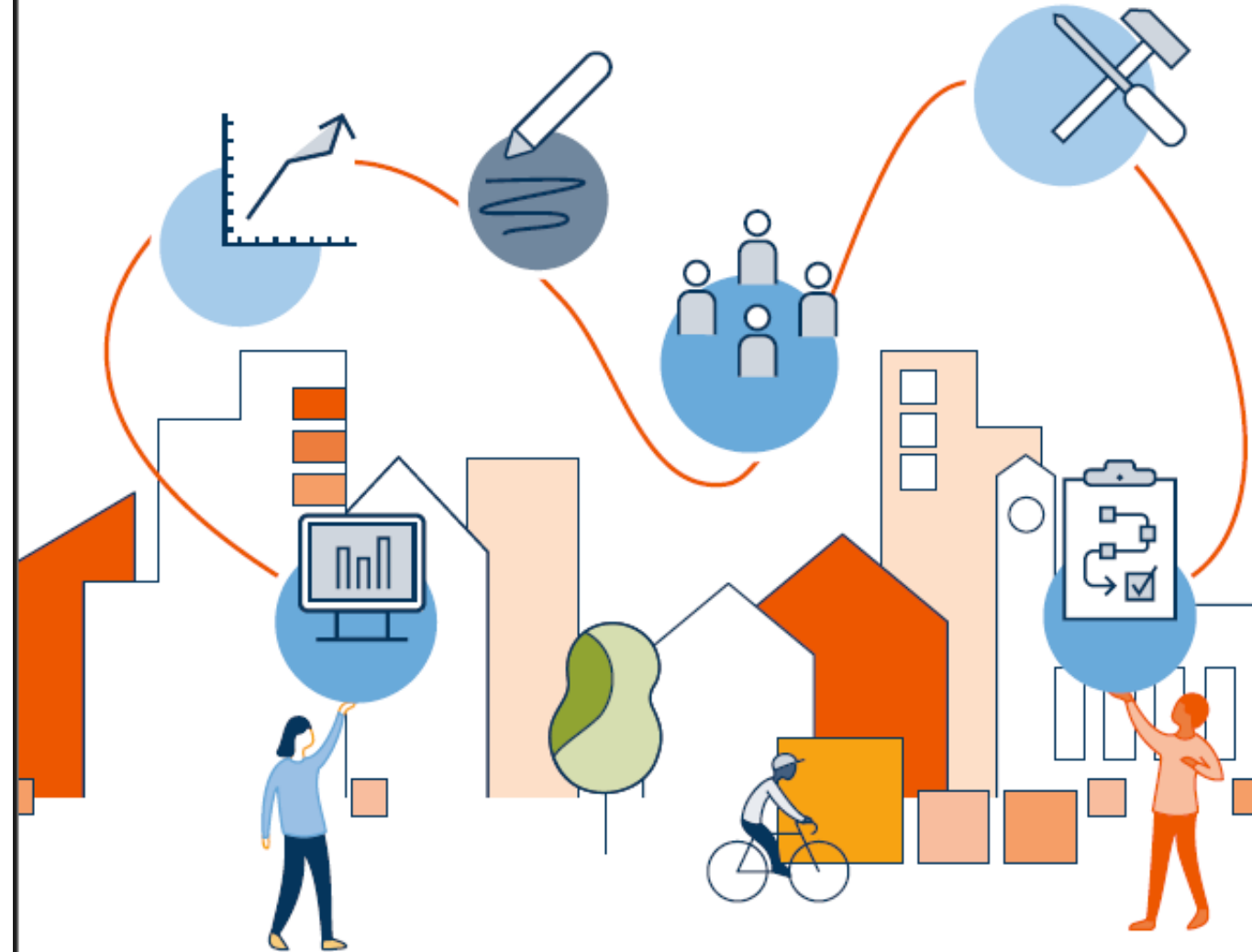


**Stadt  
Luzern**

# Neues Werkzeug

## Leitfaden für die Erarbeitung von Smart-City-Strategien

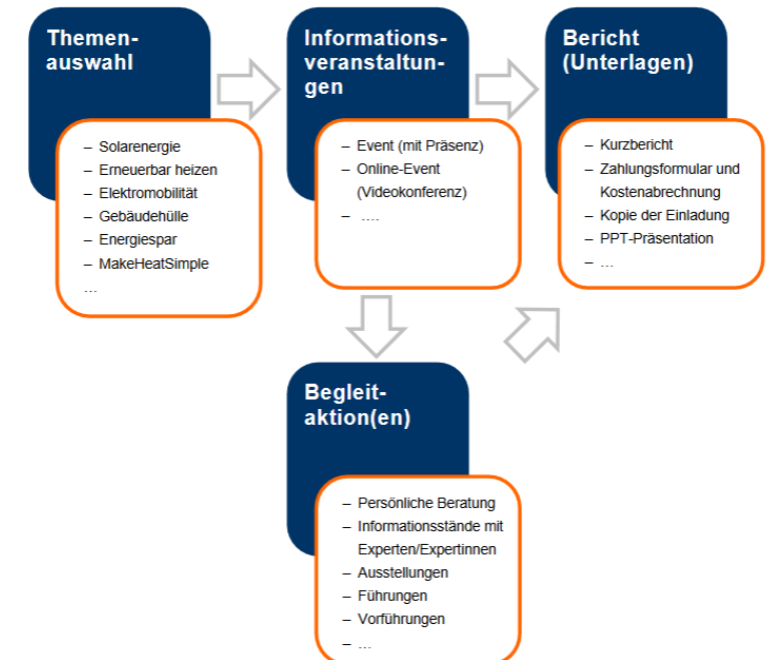
Die smarten, nachhaltigen Städte von morgen planen



# Förderungen 2024

## Temporäre Projekte

Ausschreibung per 1.3.24



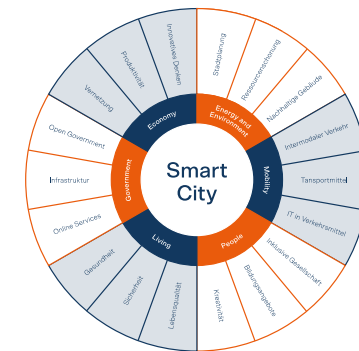
# Termine der Interessengemeinschaft 24

## Region Deutschschweiz

- **05. Juni 2024, 13.30 h - Online**
- **13. November 2024, 10.00 h - Präsenztreffen / Bern / Kursaal**
  - *Netto Null Forum von EnergieSchweiz für Gemeinden*
- **10. Dezember 2024, 10.30 h - Online**
  
- **29. April 2025 - Nationale Smart City Tagung 25 in Thun**

[weitere Termine 2024](#)





**Welche Themen sollen wir an den kommenden Treffen der IG behandeln?**



# Services für Städte und Gemeinden



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

**Smart  
City**

## Informationen

- [Erklärfilm](#)
- [Gute Gründe und Vorgehensvorschlag](#)
- [Beispiele / Herausragende Initiativen](#)
- [FAQ](#)

## Netzwerk

- [Veranstaltungen](#) (IG Smart City; Nationale Tagungen)
- [Austauschangebote und Beratungsangebote](#)
  - [Smart City Dialog](#)
  - [Smart City Dialog PLUS](#)

## Werkzeuge

- [Wegweiser Smart City Strategie](#)
- [Kompass Partizipation für Städte und Gemeinden](#)
- [Leitfaden zur Umsetzung von Smart City Initiativen](#)
- [Smarte Standorte und Quartiere – Selbsteinschätzung und gute Beispiele](#)

## Förderung von konkreten Projekt-Umsetzungen

energieschweiz

«Vernetzt, interdisziplinär, innovativ, partizipativ»

# Weitere News

## – Anmeldung beim Newsletter



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

**Projekt-  
förderung**



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

**Energie-  
Region**



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

**Smart  
City**



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

**2000-Watt-  
Gesellschaft**



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

**Mobilität**

# Präsentationen

- Alle Präsentationen stehen kurz nach der Veranstaltung auf der Homepage des Programmes



**Download PDF**



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

Smart  
City

# Danke



- für euer Interesse
- an alle Mitwirkenden, insbesondere den Referierenden
- für Ideen und Wünsche
- Und auf Wiedersehen am 5. Juni 24 Online



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

Smart  
City

Folien im Backup

# Auskünfte

## Projektteam Smart City Schweiz in den drei Sprachregionen



**Sophie Borboen**  
Direction régionale Smart City

[Smartcity-Suisse@local-energy.swiss](mailto:Smartcity-Suisse@local-energy.swiss)  
021 861 00 96



**Michela Sormani**  
Direzione regionale Smart City

[Smartcity-Svizzera@local-energy.swiss](mailto:Smartcity-Svizzera@local-energy.swiss)  
091 224 64 71



**Benjamin Szemkus**  
Regionalleiter Smart City

[Smartcity-Schweiz@local-energy.swiss](mailto:Smartcity-Schweiz@local-energy.swiss)  
061 530 05 89

# Interessengemeinschaft Smart City Schweiz



- ist eine öffentliche und kostenlose Diskussions-Plattform für alle Akteure, die mit dem Smart City-Ansatz arbeiten oder arbeiten wollen
- mehrmalige Treffen pro Jahr für einen Austausch, um auf Basis möglichst konkreter **thematischer Inputs** gemeinsam den Smart City-Entwicklungs-Ansatz in der Schweiz weiterzuentwickeln, **Ideen für konkrete Projekte zu bekommen und sich zu vernetzen.**
- Zielpublikum: **Interessierte aus Stadt- und Gemeindeverwaltungen, Dienstleister, Politik, Private, Forschung oder weitere Organisationen**



# Services im Bereich Information

## Herausragende Smart City Initiativen

### 10 besonderes gute Use Cases

#### Zu den einzelnen Projekten:

- Smart Lighting
- E-Mobility-Sharing
- Förderung von Solarenergie
- Intelligente und energieoptimierte Gebäude
- Steuerung des Eigenverbrauchs
- Smart Parking
- Pick-up Box
- Smart Waste Management
- Stadtklima Management
- E-Partizipation

# Services im Bereich Werkzeuge

## Kompass Partizipation

## Kompass Partizipation für Städte und Gemeinden

Handeln für eine gemeinsame Zukunft

## Broschüre



# Services im Bereich Werkzeuge

[Download](#)



**SMART CITY**  
LEITFADEN ZUR UMSETZUNG  
VON SMART-CITY-INITIATIVEN  
IN DER SCHWEIZ

# Service im Bereich Information

**Erklärfilm**



# Services im Bereich Netzwerk

## Veranstaltungen und Tagungen



### 7. Nationale Smart City Tagung 2021

Schweizer Städte im Wandel und die Rolle der Smart Cities:  
Chancen, Aussichten und Projekte für die nachhaltige  
Entwicklung der Schweiz

Dienstag, 23. November 2021  
Luzern, Verkehrshaus  
Saal Coronado

## Interessengemeinschaft Smart City

# Services im Bereich Informationen

## Die Zukunft ist smart! Machen Sie sich auf den Weg

- **Gute Gründe**
- **Hinweise zum Vorgehen**

[Download](#)



# Projektförderung 2024



## Fragen? Kontaktieren Sie uns

Patrick Schenk

- Projektleiter und Regionalleiter Projektförderung
- Tel.: +41 52 674 06 00
- Mail: [projekt@local-energy.swiss](mailto:projekt@local-energy.swiss)
- <https://www.local-energy.swiss>