



HERZLICH WILLKOMMEN zur Smart Cities Vernetzung in Graz 12.-13.06.2019



Begrüßung und Eröffnung



Speed Dating



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS





Smart Cities Vernetzung

Graz 12.-13.06.2019



Aktuelles aus der Smart Cities Initiative



Klimafonds-Dossier und Smart City Award

KLIMAFONDS
DOSSIER
URBANE KÜHLUNG

<https://www.klimafonds.gv.at/dossier/>



<https://smart-city-award.at/cooling/>

Ideen bis 22.07.2019, 11.00 Uhr



Leitfaden und Strategiepapier

- Leitfaden

- <https://smartcities.at/foerderung/smart-cities-demo/smart-cities-demo-living-urban-innovation-2019/>

- Strategiedokument – gehört zur Ausschreibung

- <https://smartcities.at/foerderung/smart-cities-initiative-des-klimafonds-/>



Schwerpunkte der heurigen Ausschreibung

- **Small Smart Cities Einstiegsprojekte: Kleinstädte auf ihrem Weg zum Smart Village**
- **Small Smart Cities Umsetzungsprojekte**
 - Innovative Maßnahmen zur Nachverdichtung in der Innenstadt
 - Entwicklung und Erprobung von Maßnahmen zur Steigerung der Sanierungsrate im Wohnbau
- **Urbane Kühlung**
 - Innovative Kühltechnologien im Gebäudebestand
 - Blaue Infrastruktur – Kühlung durch Wasser im öffentlichen Raum
- **Themenoffene Einreichungen innerhalb der Aktionsfelder**
- **Impact-Monitoring bereits abgeschlossener Smart Cities Demo-Projekte**
- **Frugale Innovationen für österreichische Städte**



Formale Neuerungen SC Demo – LUI 2019

- **Projektbeschreibung (Antragsformular):**
Stand der Technik/des Wissens (Pkt. 1.1): integrative Betrachtung der zu behandelnden Fragestellungen aus den relevanten Aktionsfeldern; Bedarf für Vorhaben (Pkt. 1.4.1): Realisierungsvoraussetzungen mit berücksichtigen; *generell:* Bedeutung für Stadtverwaltungen/Kommunen mit berücksichtigen
- **Klarstellung zu anerkekbaren Kosten (siehe auch Pkt. 1.6.4):** bei Umsetzungsprojekten möglichst detaillierte Kostenangabe erforderlich; innovative Mehrkosten von Demo-Gebäuden als Sachkosten anerkeknbar (bei anderen Demo-Arten nur anteilige Abschreibungen)



Ausnahmen bei themenoffenem Schwerpunkt

- **Projekte zur Entwicklung von Softwaretools/Apps**

- **Projekte mit alleinigem Fokus auf Ausschreibungsschwerpunkte von „Stadt der Zukunft“**
 - Digitales Planen, Bauen und Betreiben
 - Technologie- und Systemintegration
 - Pfade zu Plus-Energie-Quartieren
 - Innovative Stadtbegrünungstechnologien

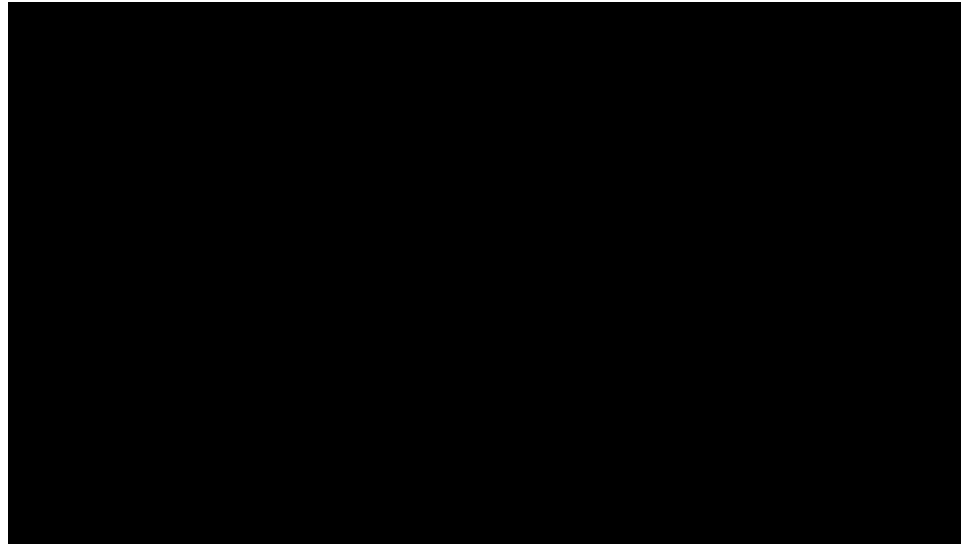


Wir beraten Sie gerne!

- Mögliche Termine:
 - Dienstag, 06.08.2019, 13:00-17:00
 - Freitag, 30.08.2019, 10:00-14:00
 - Donnerstag, 12.09.2019, 9:00-13:00
 - Mittwoch, 18.09.2019, 13:00-17:00
- Auch per Telefonkonferenz möglich



Smart Labs - Guidelines



<https://smarterlabs.uni-graz.at/en/publications-results/smarterlabs-guidelines-video/>

20 Minuten Pause



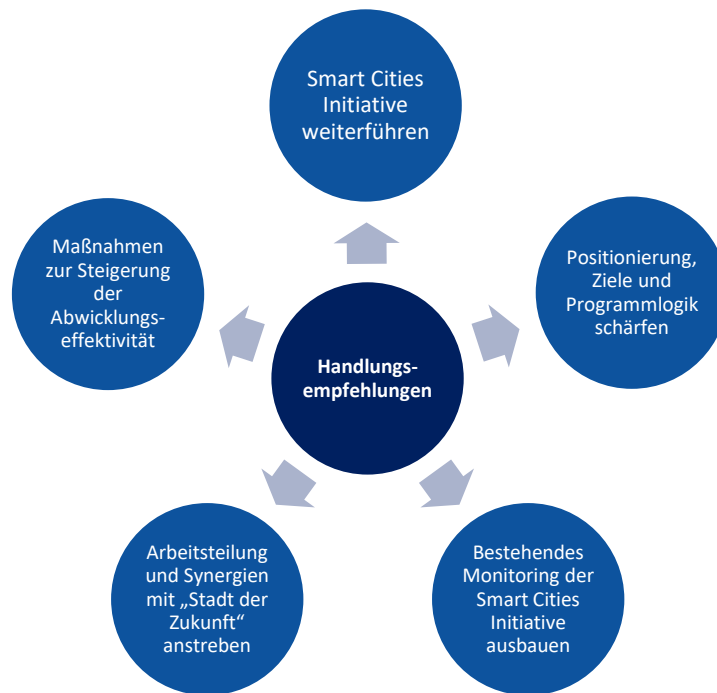
Weitere Informationen sowie Langversion online unter :
[https://smarterlabs.uni-graz.at/en/publications-
results/smarterlabs-guidelines-video/](https://smarterlabs.uni-graz.at/en/publications-results/smarterlabs-guidelines-video/)



Wirkungsindikatoren und Smart Cities Monitoring



Handlungsempfehlungen





SC-Monitoring und Zielindikatoren

- Warum ein SC-Monitoring?
- Was beinhaltet das SC-Monitoring?
- Wie wird es abgearbeitet und...
- ...welche Rolle spielen Zielindikatoren?
- Wie fügt sich alles zu einem Bild?



Was beinhaltet das SC-Monitoring?

- SC-Monitoring orientiert sich an den bisher üblichen Programmabläufen
- Es umfasst
 - Start- bzw. Planungspapier
 - Zwischenpapiere
 - Ergebnis- und Wirkungspapier



Wie wird SC-Monitoring bearbeitet (1)

- Start- und Planungspapiere
 - beschreiben Aufgabenstellung, Ziele, Indikatoren und Maßnahmen des Projekts
 - Sie werden auf Basis des Projektantrags erstellt
- Zwischenpapiere
 - beschreiben Erfahrungen mit der Maßnahmenumsetzung, Indikatormessungen, Projektänderungen
 - Sie dokumentieren den Projektfortschritt



Wie wird SC-Monitoring bearbeitet (2)

- Ergebnis- und Wirkungspapier
 - umfasst
 - Planung und Fortschritt auf Basis der Start- und Zwischenpapiere (Baukasten) und...
 - einen ausführlichen Ergebnis- und Wirkungsteil
 - beschreibt für Ergebnis- und Wirkungsteil
 - intendierte und nicht intendierte Wirkungen
 - Finale Indikatormessung
 - Zielverfolgung ausgehend von der Planung

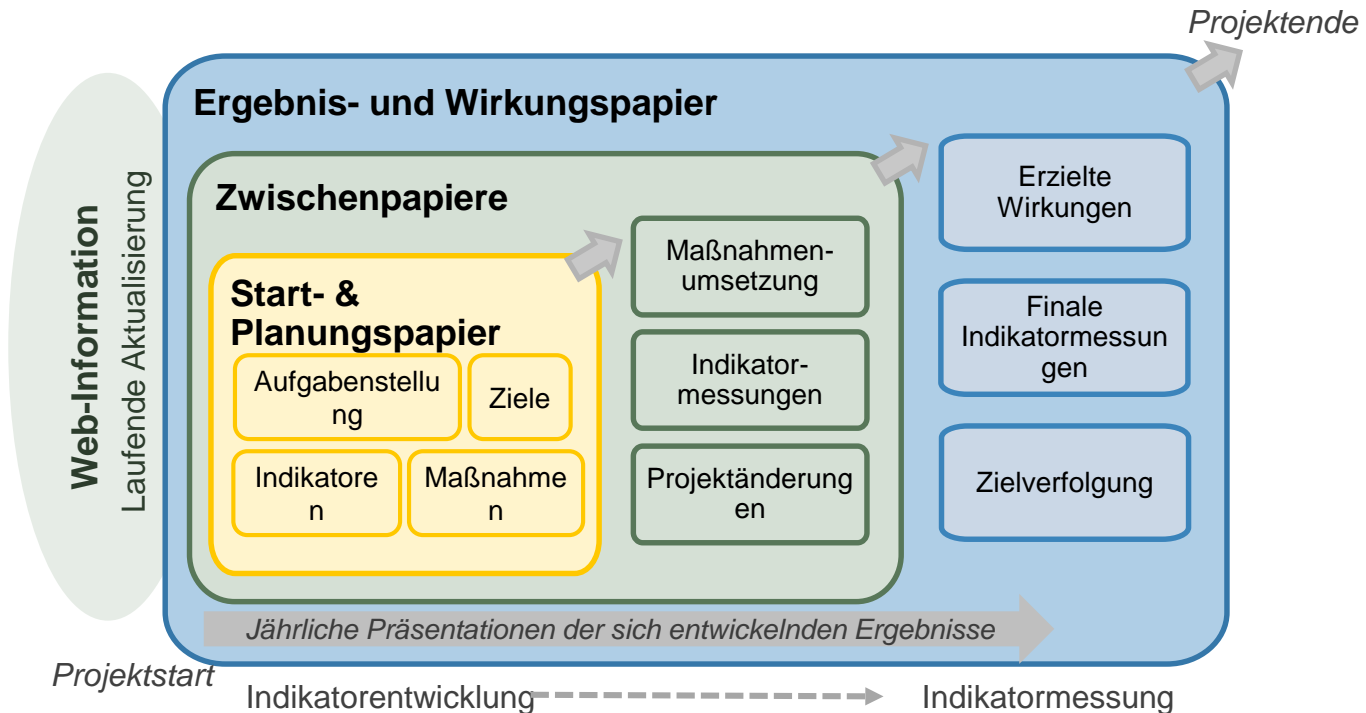


Rolle von Erfolgsindikatoren

- Im SC-Monitoring liegt ein Schwerpunkt auf Indikatoren zur Messung der Zielverfolgung
- Indikatoren sollen erarbeitet werden für
 - Programmziele (gemäß Leitfaden SC-Demo)
 - Outputziele (Deliverables des Projekts)
 - Wirkungsziele (Geplante Wirkungen des Projekts)
- Indikatoren müssen dabei
 - Zielverfolgung abbilden
 - Mit angemessenem Ressourcenaufwand messbar sein
 - Für relevante Stakeholder verständlich und akzeptierbar sein



Alles in einem Bild





Smart Cities Vernetzung

Graz 12.-13.06.2019



FAQs

1. Was ist der Unterschied zwischen SC-Monitoring und dem Berichtswesen der FFG?
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.



FAQs

1. Was ist der Unterschied zwischen SC-Monitoring und dem Berichtswesen der FFG?
2. Wird ein Projekt nach Erreichung der Indikatoren bewertet? Ist es auszahlungsrelevant?
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.



FAQs

1. Was ist der Unterschied zwischen SC-Monitoring und dem Berichtswesen der FFG?
2. Wird ein Projekt nach Erreichung der Indikatoren bewertet? Ist es auszahlungsrelevant?
3. Wie betrifft SC-Monitoring mein Smart City-Demoprojekt?
- 4.
- 5.
- 6.



FAQs

1. Was ist der Unterschied zwischen SC-Monitoring und dem Berichtswesen der FFG?
2. Wird ein Projekt nach Erreichung der Indikatoren bewertet? Ist es auszahlungsrelevant?
3. Wie betrifft SC-Monitoring mein Smart City-Demoprojekt?
4. Wo bekomme ich Info zum Smart City-Monitoring?
- 5.
- 6.



FAQs

1. Was ist der Unterschied zwischen SC-Monitoring und dem Berichtswesen der FFG?
2. Wird ein Projekt nach Erreichung der Indikatoren bewertet? Ist es auszahlungsrelevant?
3. Wie betrifft SC-Monitoring mein Smart City-Demoprojekt?
4. Wo bekomme ich Info zum Smart City-Monitoring?
5. Welchen Nutzen habe ich aus dem Prozess SC-Monitoring? Warum soll ich freiwillig mitmachen?
- 6.



FAQs

1. Was ist der Unterschied zwischen SC-Monitoring und dem Berichtswesen der FFG?
2. Wird ein Projekt nach Erreichung der Indikatoren bewertet? Ist es auszahlungsrelevant?
3. Wie betrifft SC-Monitoring mein Smart City-Demoprojekt?
4. Wo bekomme ich Info zum Smart City-Monitoring?
5. Welchen Nutzen habe ich aus dem Prozess SC-Monitoring? Warum soll ich freiwillig mitmachen?
6. Warum schreibt der Klima- und Energiefonds nicht selbst Indikatoren vor? Warum bedient man sich keines vorhandenen Indikatoren-Sets?



FAQs

1. Was ist der Unterschied zwischen SC-Monitoring und dem Berichtswesen der FFG?
2. Wird ein Projekt nach Erreichung der Indikatoren bewertet? Ist es auszahlungsrelevant?
3. Wie betrifft SC-Monitoring mein Smart City-Demoprojekt?
4. Wo bekomme ich Info zum Smart City-Monitoring?
5. Welchen Nutzen habe ich aus dem Prozess SC-Monitoring? Warum soll ich freiwillig mitmachen?
6. Warum schreibt der Klima- und Energiefonds nicht selbst Indikatoren vor? Warum bedient man sich keines vorhandenen Indikatoren-Sets?



Moderiertes Gespräch

Stadt & Digitalisierung - eine kritische Perspektive



Stadt und Digitalisierung

- Anke Strüver, Uni Graz, Buch-Autorin
- Kai-Uwe Hoffer, Projektleitung Smart City Graz
- Volker Schaffler, BMVIT, Programm Stadt der Zukunft
- Andrea Grabher, Genussoasen



Smart Cities Vernetzung

Graz 12.-13.06.2019



Organisatorisches

- Abendessen: 19.00 Uhr
 - Stadtsenatssitzungssaal (Rathaus, 2. Stock!)
 - Hauptplatz 1, 8010 Graz

- Morgen: 8:30 Uhr
 - Seminarraum im Studentenheim
 - Waagner-Biro-Straße 109, 8010 Graz



Umgebungsplan

