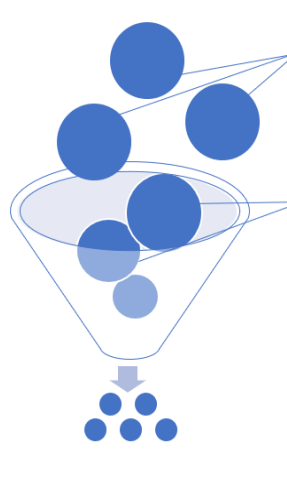


Protokoll zum 4. Workshop der Fachgruppe Unternehmen der kommunalen Infrastruktur

SMARTCity Gera

Datum: 02.10.2020 (9.00-12.00 Uhr)

Teilnehmer: Unternehmensvertreterinnen und Unternehmensvertreter von Energieversorgung Gera GmbH, GVB Verkehrs- und Betriebsgesellschaft Gera mbH, Geraer Heimbetriebsgesellschaft mbH, Elstertal Infraprojekt, TAG Wohnen & Service GmbH, Gera Kultur GmbH, Technologie- und Gründerzentrum Gera GmbH, GWB „Elstertal“ Geraer Wohnungsbaugesellschaft mbH, OTEGAU Arbeitsförder- und Berufsbildungszentrum GmbH, Zweckverband Wasser/Abwasser Mittleres Elstertal (ZVME)
Moderation durch Tilia GmbH

Nr.	Thema
I. EINFÜHRUNG	
1	<ul style="list-style-type: none"> - Rückblick 3. Workshop - Vorstellung „Was seitdem passiert ist“ - Vorschlag zum weiteren Vorgehen
2	<ul style="list-style-type: none"> - Vorstellung Agenda und Impulsvorträge: <ol style="list-style-type: none"> 1. Einführung // Rückblick // Agenda 2. Vorstellung der erarbeiteten Pilotmaßnahmen sowie weiterer Ideen zur Einbringung in die Strategie 3. Auswertung und gemeinsame Diskussion 4. Gemeinsame Empfehlung an den Strategiekreis 5. Weiteres Vorgehen, Verantwortlichkeiten <div style="float: right; margin-top: 20px;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>1. Workshop gemeinsame Erarbeitung und Identifizierung von Ideen</p> <p>2-3. Workshop Spezifizierung der Ideen hinsichtlich möglicher detaillierter Betrachtung und Erarbeitung von Pilotprojekten</p> <p>Vorbereitung für Strategiekreis Vorschlag zur Priorisierung der Pilotprojekte in den Strategiekreis</p> </div> </div>

II. PILOTMAßNAHMEN

1

- Vorstellung der erarbeiteten Pilotmaßnahmen durch die verantwortlichen Personen sowie weiterer Ideen zur Einbringung in die Strategie

Pilotprojekte können ineinandergreifen, sodass ein größerer Mehrwert geschaffen wird.



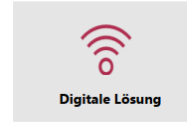
Begehung von potenziellen Dachflächen und Erarbeitung von verschiedenen Ansätzen



Digitale Straßenbeleuchtung: Fokussierung auf innerstädtische Bereiche



Quartiersbetrachtung → Gemeinsame Definition von smarten Quartiersansätzen



Zentrales GIS
Digitalbasierende Assistenzsysteme: Thüringen@home



Zentraler Ladepunkt / Mobilitätshubs
Smarte Lösungen zur Navigation

- **PV auf kommunalen Liegenschaften:** Aufzeigen der Auswertungen der besichtigten Dachflächen sowie Vorstellung der Ergebnisse und Berechnungen
 - o Plantanenstr. 4-8 sowie Schleitzer Str. 20 (mehrere Varianten)
 - o Kahlaer Str. 20 (mehrere Varianten)
 - o Amthorstr. 11
 - o De-Smit-Str. 18
 - o Kläranlage Gera
- **Digitale Stadtbeleuchtung:** Aufzeigen der Auswertungen der besichtigten Straßenzüge sowie Vorstellung der Ergebnisse und Berechnungen
 - o Heinrichstraße und Park der Jugend
 - o Schlossstraße / Sorge
 - o Marktplatz und Brunnen
 - o Johannisstraße - Kirche
 - o Amthorstraße
 - o Bielitzstraße
 - o Liebschwitz und Aga
- **Smarte Quartiere:** Aufzeigen der Ergebnisse und Vorstellung von der Gesamtidee sowie Fokussierung auf Pilotprojekt
 - o Mögliche Umsetzung in Schleizer Straße
- **Digitale Lösungen:** Vorstellung der Plattform Thüringen@home sowie mögliche Anknüpfungspunkte an smarte Ansätze
- **Digitale Lösungen:** gemeinsames Verständnis zur möglichen Nutzung von einem System und Fokussierung auf ein gemeinsames Verständnis
- **Mobilität:** Aufzeigen der Auswertungen sowie Vorstellung von Standorten einer Mobilitätsinsel
 - o Gera-Lusan, Zeulsdorfer Straße
 - o Gera-Lusan, Schleizer Straße – mehrere Variante
 - o Gera Innenstadt, Greizer Straße
 - o Gemeinsame Diskussion der Teilnehmer zu weiteren denkbaren Orten: u.a. Standort Innenstadt (ehemaliges Gelände Klimapavillon), Standort Hochschule und Anbindung von P&R-Parkplätzen

2

- Alle Projekte erzielen einen Mehrwert für die Bürgerinnen und Bürger in Gera
- Abstimmung zur Priorisierung der Pilotprojekte für den Strategiekreis
- **Ergebnis – einzureichende Ideen in den Strategiekreis:**
 - o PV auf kommunalen Liegenschaften – Standort Kahlaer Str. 20
 - o Digitale Stadtbeleuchtung – Standorte 1: Heinrichstraße, Park der Jugend
 - o Digitale Stadtbeleuchtung – Standorte 2: Schlossstraße / Sorge

	<ul style="list-style-type: none">○ Smarte Quartiere: Studie zur möglichen Umsetzung eines Quartiers in der Schleizer Straße○ Thüringen@home als Plattform zur Steigerung der Nutzerakzeptanz sowie Evaluation der Systeme○ Mobilitätsinsel an zwei Standorten: Innenstadt (Geras neue Mitte) und Lusan-Laune <p>- Weitere Projekte und Ideen sollen und werden in der Strategie verankert werden, u.a. zentrales GIS, Standorte für PV-Anlagen und digitaler Stadtbeleuchtung</p>
--	--

III. AUSBLICK

1	<ul style="list-style-type: none">- Monatliche Treffen der Unternehmen der kommunalen Infrastruktur zur Erarbeitung konkreter Maßnahmenpakete zur Erreichung der Themenfelder der SMART-City Strategie und deren Umsetzung in den kommenden Jahren- Ziel: Verbindlichkeit in Themenfelder einbringen
---	---
