

Smart City Halle (Saale)

01 Vorstellung des Smart City-Büros

02 Prozess, Schwerpunkte & Mehrwerte

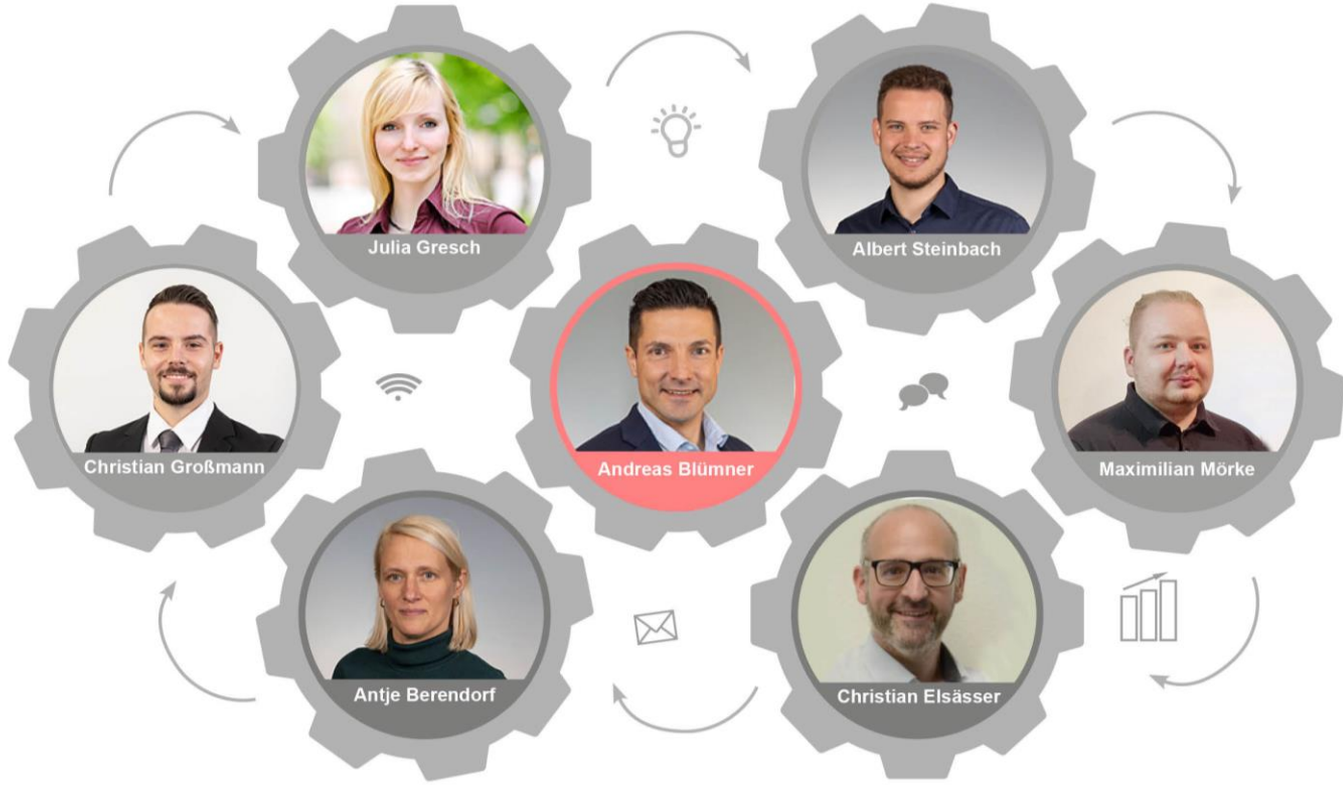
03 Das haben wir geschafft

04 Rückblick auf den Projektideenaufwurf

05 Vorstellung der Handlungsfelder

06 Ausblick und Fragerunde

Vorstellung des Smart City-Büros



Unsere Projektpartner:

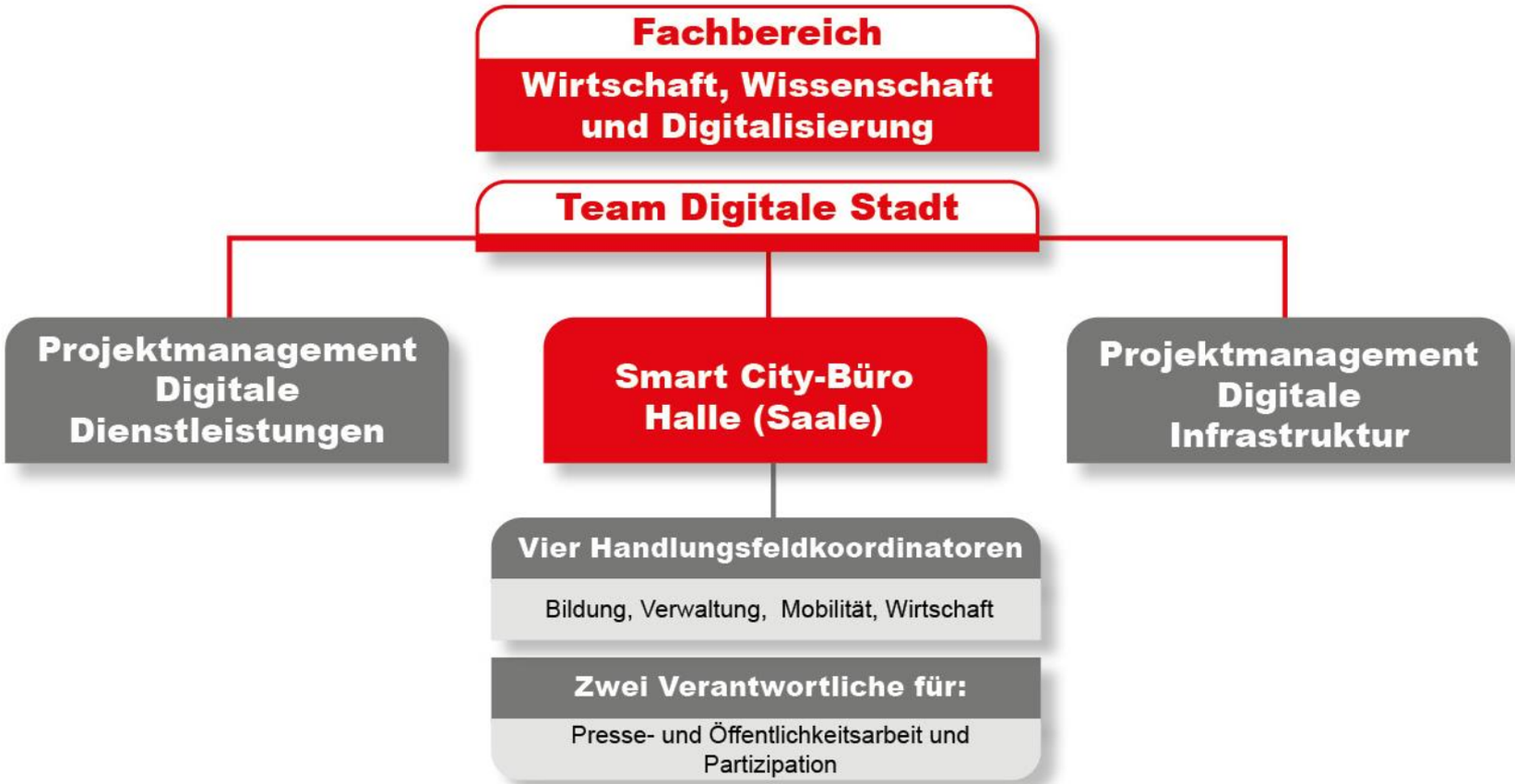


Creative Climate Cities, Berlin



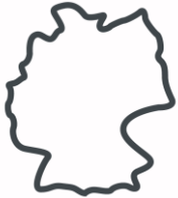
prognos, Berlin

- | | |
|---------------------------|--|
| Andreas Blümner | Teamleiter Digitale Stadt |
| Albert Steinbach | Handlungsfeldkoordinator Smarte Wirtschaft |
| Christian Großmann | Handlungsfeldkoordinator Smarte Verwaltung |
| Julia Gresch | Handlungsfeldkoordinatorin Smarte Bildung |
| Maximilian Mörke | Handlungsfeldkoordinator Smarte Mobilität |
| Antje Berendorf | Presse- und Öffentlichkeitsarbeit |
| Christian Elsässer | Presse- und Öffentlichkeitsarbeit |



- 01 Vorstellung des Smart City-Büros
- 02 Prozess, Schwerpunkte & Mehrwerte**
- 03 Das haben wir geschafft
- 04 Rückblick auf den Projektideenaufwurf
- 05 Vorstellung der Handlungsfelder
- 06 Ausblick und Fragerunde

Von der Strategiephase zur Umsetzungsphase



Halle (Saale)
ist eine von 73
Modellkommunen

Zwei Projektphasen:

- Phase A:
Strategieentwicklung
und nachgeordnete
Maßnahmen (1 Jahr)
- Phase B: Umsetzung
von Strategie und
Maßnahmen



**Digitalisierung als
Werkzeug der
Stadtentwicklung**

- Stadtentwicklung
durch digitale Tools
vorantreiben
- Umsetzungszeitraum
bis Ende 2026
- ca. 15 Mio. Euro
Projektvolumen



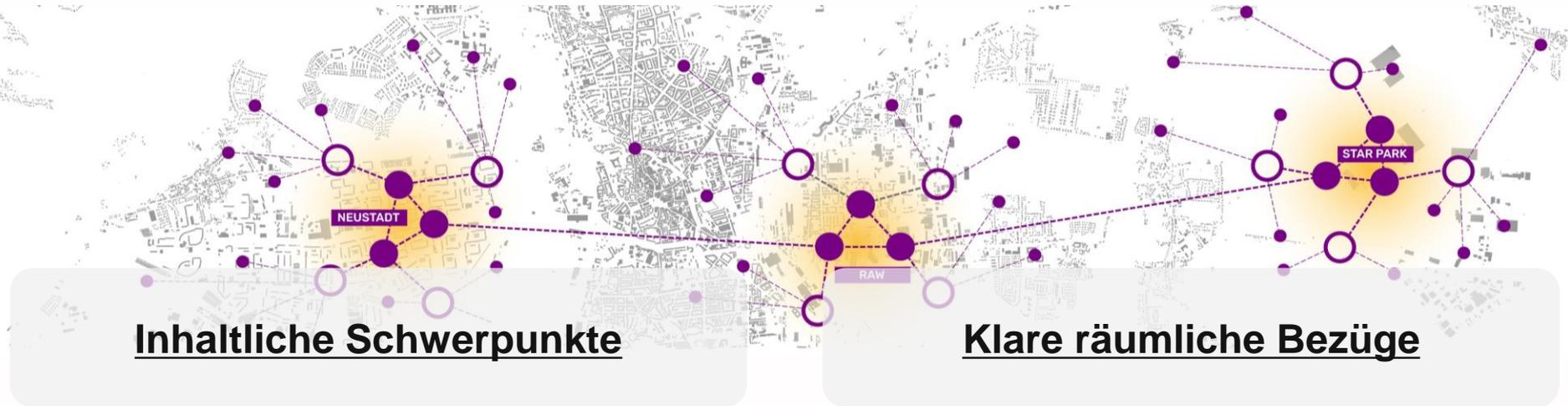
**Strategiephase bis
Mitte 2023**

**Verabschiedung der
Strategie mit
Ratsbeschluss im
Juni 2023**

Schwerpunkte von Smart City Halle (Saale)



hallesaale
HÄNDELSTADT



Inhaltliche Schwerpunkte

- Dreiklang Kultur, Wirtschaft und Wissenschaft: Anknüpfung an bestehendes Stadtentwicklungskonzept (ISEK 2025)
- Fokus auf vier Handlungsfelder
 - » Smarte Bildung
 - » Smarte Wirtschaft
 - » Smarte Mobilität
 - » Smarte Verwaltung

Klare räumliche Bezüge

Räumliche Schwerpunktsetzung auf:

- Hallescher Osten als smartes Wirtschaftsquartier
- Halle-Neustadt als Modellquartier Bildung
- Mobilität und Verwaltung verbinden Räume, Menschen und Handlungsfelder

Warum Smart City Halle (Saale)?



» Auswahl von angestrebten Smart-City-Mehrwerten durch das Projekt

Stadtteile weiter zusammenwachsen lassen und Erreichbarkeit gewährleisten.

Mein Halle (Saale): Identifizierung mit der Stadt stärken und „Stadtstolz“ entwickeln.

Potenzialräume erkennen und gemeinsam weiterentwickeln.

Halle (Saale) soll Werkzeuge bekommen, um clever zu agieren.

- 01 Vorstellung des Smart City-Büros
- 02 Prozess, Schwerpunkte & Mehrwerte
- 03 Das haben wir geschafft**
- 04 Rückblick auf den Projektideenaufwurf
- 05 Vorstellung der Handlungsfelder
- 06 Ausblick und Fragerunde

Smart City-Strategie – das haben wir geschafft



- ✓ Bestandsanalyse, inkl. SWOT
- ✓ Stakeholder-Übersicht und Aktivierung und Vernetzung der Arbeitsgruppen
- ✓ Erstellung des Kommunikations- und Beteiligungskonzepts
- ✓ Kollaborative Erarbeitung von Vision und Leitbildern
- ✓ Entwicklung des Kriterienkatalogs und Projektsteckbriefs für Projektideen erstellt
- ✓ Start des Projektideenaufrufs über „Mitmachen in Halle“ am 10. November 2022
- ✓ Beendigung des Projektideenaufrufs am 08. Januar 2023
- ✓ Beginn Auswahl & Bündelung der eingegangenen Ideen



- 01 Vorstellung des Smart City-Büros
- 02 Prozess, Schwerpunkte & Mehrwerte
- 03 Das haben wir geschafft
- 04 Rückblick auf den Projektideenaufwurf**
- 05 Vorstellung der Handlungsfelder
- 06 Ausblick und Fragerunde

Mitmachen
in Halle



85 Projektideen sind zwischen dem 10.11.2022 und dem 08.01.2023 eingegangen

45 Projektideen im Handlungsfeld Bildung

11 Projektideen im Handlungsfeld Wirtschaft

17 Projektideen im Handlungsfeld Mobilität

12 Projektideen im Handlungsfeld Verwaltung

Projektideen werden zu Ende gesichtet und sortiert

Zeitlicher Ablauf des Beteiligungsprozesses



- 01 Vorstellung des Smart City-Büros
- 02 Prozess, Schwerpunkte & Mehrwerte
- 03 Das haben wir geschafft
- 04 Rückblick auf den Projektideenaufwurf
- 05 Vorstellung der Handlungsfelder**
- 06 Ausblick und Fragerunde

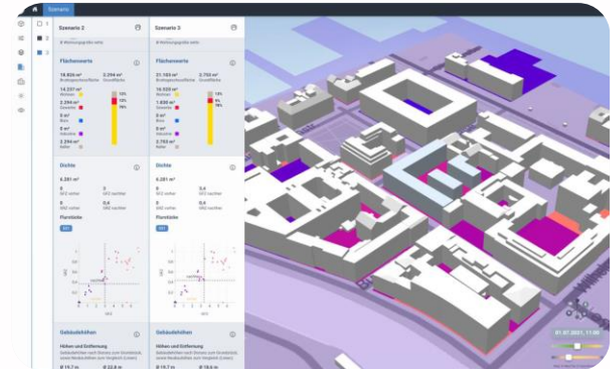
Strategie

Entwicklung digitaler Instrumente für die Planung, Gestaltung und den Betrieb von Gewerbegebieten im Halleschen Osten

Projekt-entwicklung Step 1

Durchführung von Workshops zur

- Definition maßgeblicher Ziele & Ideen
- Ideensammlung für Maßnahmen
- Einbindung von Stakeholdern
- Evaluation der Ideen



Ergebnisse des Ideenaufrufs:

- Anzahl der Projektideen: 11
- Anzahl der Projektideen mit Wirtschaftsbezug: 33
- Schwerpunkt: digitaler Zwilling & Tool zur Erleichterung der Kommunikation von Unternehmen

Projekt-entwicklung Step 2

Vorbereitung zur Überführung der Ergebnisse in einen ersten Prototypen durch unseren Partner Form Follows You



Szenario Editor
ca44869c

Zielparameter

1-Zimmer ≈ 20 %

Ziel hinzufügen +

0 Wohnungsgröße Restflächen in m²

60

Berechnen

Editor

Wählen Sie einen Gebäudeteil in der 3D-Ansicht aus, um Geschosse für diesen Teil zu ändern.

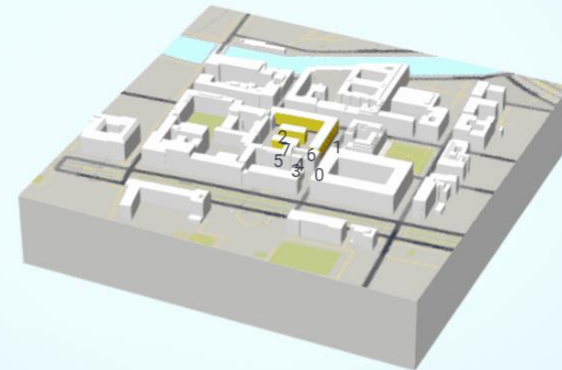
Wohnungsmix

Zimmer	Anzahl	Prozent
1-Zimmer	0	0
2-Zimmer	0	0
3-Zimmer	0	0
4-Zimmer	0	0
5-Zimmer	0	0
Rest	0	0
Summe	0	

Förderfähigkeit

Die Förderfähigkeit für bezahlbaren Wohnungsbau richtet sich nach den Förder-Richtlinien des Landes Berlin.

Anforderungen	Anzahl	Prozent
förderfähig	0	0
förderfähig - wenn barrierefrei	0	0
nicht förderfähig	0	0
Summe	0	



Strategie

Entwicklung digitaler Bildungsformate und -ziele für vielfältige Zielgruppen unter Zusammenarbeit mit Science2Public, den Stadtwerken Halle GmbH und der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg.

Projektentwicklung Step 1

Unterfütterung des Projektideenaufrufs (Laufzeit bis 08.01.2023) mit einer Kreativwerkstatt direkt im Quartier. Dabei stehen die Bildungsperspektiven zum Erwerb digitaler Kompetenzen im Quartier Halle-Neustadt im Fokus.

Ergebnisse des Ideenaufrufs:

Anzahl der Projektideen: 45

Anzahl der Projektideen mit Bildungsbezug: 48

Schwerpunkt: Quartiersplattform mit diversen Features aus verschiedenen Projektideen



Dr. Data

Projektentwicklung Step 2

- Qualifizierung der Maßnahmen
- Feedback-Workshop im Quartier
- Designsprints Nr. 4 & Nr. 5
- Vorbereitung der Testphase



Strategie

Entwicklung eines Sensornetzwerks um die Auslastung des ÖPNV zu steuern; multimodale Mobilität „aus einer Hand“ entwickeln; alltagsnahe und niedrigschwellige digitale Bildung umsetzen

Projekt- entwicklung Step 1

Workshop zum Besetztgrad



Ergebnisse des Ideenaufrufs:

Anzahl der Projektideen: 17

Anzahl der Projektideen mit Mobilitätsbezug: 35

Schwerpunkt: umfassende Mobilitätsapp mit gebündelten Mobilitätsservices; weitere Nutzung von LoRaWAN-Daten

Projekt- entwicklung Step 2

Durchführung weiterer Workshops zum Austausch von Sensordaten (Ende Januar/Anfang Februar)

Strategie

Entwicklung der öffentlichen Verwaltung zu einem digitalen und agilen Dienstleister, der die Rahmenbedingungen für Maßnahmen zur Stärkung der städtischen Gesellschaft und einer gemeinwohlorientierten Stadtentwicklung schafft.

Projektentwicklung Step 1

Verknüpfung der eingegangenen Projektideen mit den Ergebnissen des ersten Verwaltungsworkshops



Ergebnisse des Ideenaufrufs:

Anzahl der Projektideen: 12

Anzahl der Projektideen mit Verwaltungsbezug: 33

Schwerpunkt: Beteiligungsplattformen, digitale Teilhabe, Open Data, Digitale Verwaltung

Projektentwicklung Step 2

- Folgeworkshop zum aktuellen Projektstand und der Projektideen

- 01 Vorstellung des Smart City-Büros
- 02 Prozess, Schwerpunkte & Mehrwerte
- 03 Das haben wir geschafft
- 04 Rückblick auf den Projektideenaufwurf
- 05 Vorstellung der Handlungsfelder
- 06 Ausblick und Fragerunde**

Das liegt noch vor uns:



- ➔ Auswahl der Projektideen und Qualifizierung von integrierten Maßnahmen
- ➔ Vorbereitung des Umsetzungsprozesses
- ➔ Erstellung der Smart-City-Strategie
- ➔ Vorbereitung des Ratsbeschlusses
- ➔ Durchführung weiterer Informations- und Beteiligungsformate



Smart City Halle (Saale)



hallesaale
HÄNDELSTADT

Haben Sie Fragen?



Kurzvorstellung Smart City Halle (Saale)



creative
climate
cities

prognos

Smart City-Büro Stadt Halle (Saale) - Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme



hallesaale
HÄNDELSTADT

Fachbereich Wirtschaft, Wissenschaft und Digitalisierung,
Marktplatz 1, 06108 Halle, smartcity@halle.de

Andreas Blümner Teamleiter
Andreas.Bluemner@halle.de, Tel. 0345-221 4767

Albert Steinbach Handlungsfeldkoordinator Smarte Wirtschaft
Albert.Steinbach@halle.de, Tel. 0345-221 4962

Christian Großmann Handlungsfeldkoordinator Smarte Verwaltung
Christian.Grossmann@halle.de, Tel. 0345-221 4779

Julia Gresch Handlungsfeldkoordinatorin Smarte Bildung
Julia.Gresch@halle.de, Tel. 0345-221 4589

Maximilian Mörke Handlungsfeldkoordinator Smarte Mobilität
Maximilian.Moerke@halle.de, Tel. 0345-221 4966

Antje Berendorf: Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Antje.Berendorf@halle.de, Tel. 0345-221 4964

Christian Elsässer: Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Christian.Elsaesser@halle.de, Tel. 0345-221 4128

[Smart City Halle \(Saale\) - auf dem Weg in die Zukunft \(mitmachen-in-halle.de\)](#)

<https://www.halle.de/de/Wirtschaft/Digitales-Halle/Modellkommune-Smart-City/>