



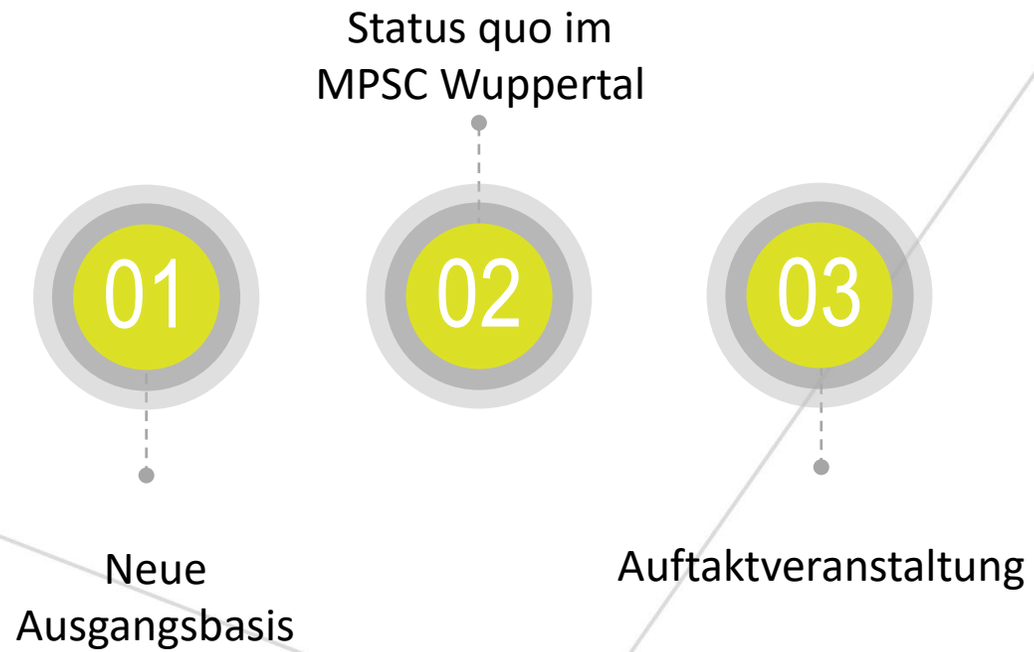
SACHSTAND SMART.WUPPERTAL

Sitzung des Unterausschusses Digitalisierung
Daniel Heymann

Stadt Wuppertal, 10.03.2022



AGENDA



NEUE AUSGANGSBASIS

- Inhaltliche Schwerpunktsetzung durch den Fördergeber im Nachgang verändert
- Projekte zu Mobilität und Verkehr werden als nicht mehr förderfähig angesehen
- Entsprechende Projekte wurden ersatzlos gestrichen
- Fördermittel wurden um rund 3.8 Mio. € reduziert (11.9 Mio. € verbleiben)
- Phase 1 (Strategiephase in 2022) kaum betroffen
- Definition neuer Umsetzungsprojekte (Phase 2 ab 2023) nötig
- Ganzes Förderprojekt der 3. Staffel betroffen

⇒ **Neue Schwerpunkte und Projekte müssen in Strategiephase erarbeitet werden**

VERSTÄNDNIS VON SMART CITY

Integrierte Smart City Perspektive (Zentrum Technik und Gesellschaft der TU Berlin)

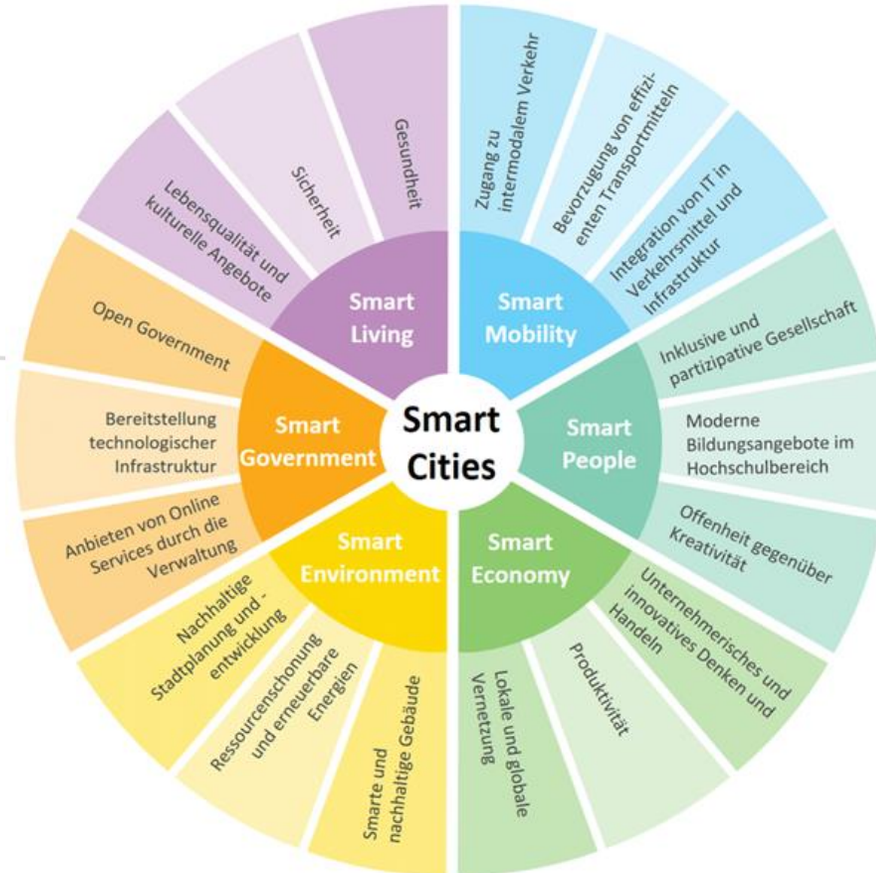
Vernetzung von Menschen, Informationen und Infrastruktur mit dem Ziel

- ökologische (Ressourcenschonung, Klimaschutz, ...),
- soziale (Bildung, Inklusion, Partizipation, ...) und
- ökonomische (Wettbewerbsfähigkeit, Effizienz, ...)

Verbesserungen für die Menschen der Stadt herbeizuführen.

Quelle: Zentrum Technik und Gesellschaft an der TU Berlin: discussion paper Nr. 37/2017, S. 10

HANDLUNGSFELDER FÜR DIE STRATEGIEENTWICKLUNG



Quelle: Smart City Wheel nach Cohen 2015

AUF BESTEHENDE STRATEGIEN AUFBAUEN

ZUKUNFT WUPPERTAL

Ein Stadtentwicklungskonzept für Wuppertal

Lebenswertes Wuppertal
Ankommen und leben in einer offenen, internationalen Stadt

- WACHSENDE STADT
International und integriert
- WOHNEN FÜR ALLE
Nachhaltig und vielfältig
- FREIRAUM
Die grünste Großstadt
- KLIMAWANDEL UND -ANPASSUNG
Wuppertal denkt voraus
- GESUNDES LEBEN
Innovation und Prävention
- MOBILITÄT
Gleichberechtigt ans Ziel

Lernendes und innovatives Wuppertal
Beschäftigung und Innovation in einer digitalen Welt

- WIRTSCHAFT
Wachstum und Diversifizierung
- BESCHÄFTIGUNG
Arbeitswelten 4.0
- SMART CITY
Digitale Zukunftstadt
- BILDUNG UND TEILHABE
Die Stadt als Labor
- FORSCHUNG UND INNOVATION
Die Stadt als Labor

Vielfältiges Wuppertal
Identitäten stärken und Unterschiede leben in einer engagierten Gemeinschaft

- IMAGE UND IDENTITÄT
Eine Stadt, viele Herzen
- QUARTIERE
Attraktive Lebensmittelpunkte
- KULTUR UND SPORT
Kreative Freiräume
- BÜRGERSCHAFTLICHES ENGAGEMENT
Die Selbstmachstadt
- NETZWERKE
Das Bergische - und mehr

Green City Plan Wuppertal

Endbericht

Auftraggeber
Stadt Wuppertal – Ressort Umweltschutz
Johannes-Rau-Platz 1
42275 Wuppertal

Auftragnehmer
LK Argus GmbH
Schicklerstraße 5-7
D-10179 Berlin
Tel. 030.322 95 25 30
Fax 030.322 95 25 05
berlin@lk-argus.de
www.lk-argus.de

Unterauftragnehmer
LÄRMKONTOR GmbH
Altonaer Poststraße 13b
D-22767 Hamburg
Tel. 040.38 99 94 0
Fax 040.38 99 94 44
hamburg@laermkontor.de
www.laermkontor.de

Bearbeitung
Dipl.-Ing. Alexander Reimann
Nico Keinsath, M. Sc.

Bearbeitung
Dipl.-Ing. (FH) Sebastian Eggers

Berlin, 31. Juli 2018

#FOKUS_WUPPERTAL

EIN ZUKUNFTSPROGRAMM

ACHT FELDER DES #AUFBRUCH_WUPPERTAL

- !WIRKSAME_VERWALTUNG
- !INVESTITION_WUPPERTAL
- !WUPPERTAL_LEUCHTEN_LASSEN
- !WANDEL_DURCH_BETEILIGUNG
- !ZUKUNFTSFLÄCHEN
- !KLIMASTRATEGIE
- !INNENSTADT_MULTIFUNKTIONAL
- !STADT_OHNE_DISKRIMINIERUNG

STADT WUPPERTAL / AMT FÜR INFORMATIONSTECHNIK UND DIGITALISIERUNG

SCHRITTE IN DER STRATEGIEPHASE

Auftaktveranstaltung

Workshops

Experteninterviews

Finale Strategie

Zustimmung Gremien und Rat

Bürgerkonferenz

Bürgerdialogplattform

Bürgerinformation

Dashboard

AUFTAKTVERANSTALTUNG VOM 07.03.2022

Ziele

- Information der Öffentlichkeit über Projektstart, Projektziele und weitere Vorgehensweise
- Schaffung eines gemeinsamen Verständnisses zur Smart City
- Aktivierung von regionalen Akteur*innen für den Strategieprozess
- Werben für Akzeptanz des Projektes





PROGRAMM

AUFTAKT VOM 7.3.2022

Einstieg in das Thema Smart City

- Auf dem Weg zur Smart City: Vision für Wuppertal, Prof. Dr. Uwe Schneidewind
- Next Steps im Competence Center Smart City, Jacqueline Stork und Stefan Sander

Smart City: Perspektiven aus Wuppertal

- Smart Government – so digital ist Wuppertals Verwaltung, Dr. Johannes Slawig
- Smart Mobility - Technologie aus dem Tal für die Mobilität von Morgen, Dr. Anna-Marie Schroer, Aptiv
- Smart Living & Smart People – digitale Angebote der Stadtbibliothek, Cordula Gladrow
- Smart Environment – Sensoren und Daten aus dem Einzugsgebiet der Wupper, Karl-Heinz Spies, Wupperverband

2035: Wie lebt es sich in der Stadt der Zukunft, Lars Thomsen, Zukunftsforscher

Podiumsdiskussion: Alles smart im Jahr 2035? Chancen und Herausforderungen für Wuppertal

- Thomas Riedel, Geschäftsführer, RIEDEL Communications GmbH & Co. KG
- Prof. Dr. Uwe Schneidewind, Oberbürgermeister, Stadt Wuppertal
- Lars Thomsen, Zukunftsforscher
- Pascal Biesenbach, Aufbruch am Arrenberg e.V.
- Alexandra Kessler, Projektmanagerin, Collaborating Centre on Sustainable Consumption and Production gGmbH



GEMEINSAM FÜR EIN VERNETZTES, DIGITALES UND LEBENSWERTES WUPPERTAL

Daniel Heymann

CDO Stadt Wuppertal

E-Mail: daniel.heyman@stadt.wuppertal.de