

Workshop „smarte Stadt“ – Probleme identifizieren



Probleme identifizieren

Breitband in
Dachkeller anbringen

LTE-Abdeckung
im Stadtkern

Gesundheitsvorsorge
bei Fallschlagen wird zu wenig beachtet

Digitalisierung in
den Abteilungs- /
Vorbereitungsdienst

Problemlösungen
verbreiten sich nicht
ausreichend schnell

5G Netz
L5 CHANGES
L5 RISIKEN

Infrastruktur

Digitale Bürgerdienste
Schnelle
2020

Fehlende / ungenutzte
Dienstleistungen
Möglichkeit Dienste
zu laden

CITY GUIDE
LOCATION-BASIERTE STADTFÜHRUNG
MIT GEMEINSCHAFTLICHEN
ELEMENTEN

Immobilien
Information

DIGITALFÖRDERUNG
FÜR
BÜRGER
SCHNELLEN
POLITIKER

Wahrnehmung der
digitalen
Gemeinschaft

Unzuverlässige Technik
- kein seit 4 Jahren kein Netz

Parkplätze
Suchverkehr

fehlende (bun-)
Schnittstellen

intuitives
Handy-tickets
ÖPNV

Kommunikation auf die
offiziellen Dienstleistungsportale

Angemessene
Kommunikation
(→ Bäume)

keine
Nachbarschaftshilfe

WELAN
an allen Stellen
erforderlich

Intelligente (digitale)
Parkplatzsuche

Parken barrierefrei

Bürgerbeteiligung
Online

Vorzug
öffentliche ÖPNV-angebote
Bus, Bahn, Carsharing, etc.

Digitales Parken
(ohne Parkuhr)

ÖPNV in
Einkaufszentren

Keine Vernetzung
- Bus
- Auto (Carsharing)
- Fußweg
=> Door-2-Door

Wo ist
freie Parkfläche?

Verkehrswandel
- zu wenig ÖPNV
-> schlechte Luft
- Parkplatzzwang, auch
in Innenstädten

Parksuchverkehr
Innenstadt

öffentliche
abgelagerte
Quadratmeter

Intelligente
Verkehrslösungen
- Ampeln, Lichtsignal

Barrierefrei
zahlen im
Parkhaus

Versorgungssicherheit
- Stromausfall? ...
Digitale
Was ist im Fall eines
Totalausfalls des Netzes?

WERTSTOFFHOF
NOCH ZUTREFFLICH?
- innovative Recyclingkonzepte
erforschen

FEHLENDE VER-
NETZUNG BEI DER
DIGITALISIERUNG

Meldung an Stadt
- Digitale Einrichtungen
-> überflüssig

Parkplätze
in
Innenstadt

Workshop „smarte Stadt“ – zukünftige Herausforderungen



Zukünftige Herausforderungen

Datenschutz

- Identität durch Technik in öffentlichen Räumen
- RISIKO/EXISTENZIELLE (WEITER-)ENTWICKLUNG DER TECHNOLOGIEN (SYSTEME SIND UNVERLETZLICH, TRAGEN ES SICH)
- DIGITALE ZUKUNFTSWEISUNG
- DURCH CASUALNESS SYSTEME
- Verknüpfung Kfz - Flug - Drohnen - Politik E-Akte

Mobilität

- Individualität nimmt weiter zu
- Mobilität & Umkehrung aller Ressourcen
- Mobilität für jedes Alter
- Autonome Car-sharing bis zum nächsten Taxi
- Ladeinfrastruktur
- Elektrifizierung
- Autonomes Fahren & LIEFERN
- Ladeinfrastruktur E-Mobilität
- Wie kann man sicherer werden?
- Wie kann man sicherer werden?
- Wie kann man sicherer werden?
- Wie kann man sicherer werden?

Digitale Transformation

- Digitalisierung für Alle => Barrieren
- Übergang von analogen Systemen in digitale Welt stellen / umsetzen
- Digitales alles Altersgruppen verschieden näher bringen
- „Jedem“ unterschieden bei digitalen Themen -> keine 2. & 3. Klasse mehr, sondern digitale Punkte werden
- Digitale Kapazität und Infrastruktur (Datencenter, Server, ...)
- Technik / Infrastruktur auf einem gemeinsamen Stand bringen
- zu verorten / aufzubereiten
- „Digitale Sellen“: Fachkräften für die Unternehmen mit & Arbeitskräfte
- „Digitale Sellen“: Fachkräften für die Unternehmen mit & Arbeitskräfte

Soziale Spaltung

- Zusammenhalt das Gesellschaftsproblem zu lösen
- Menschen, die digital nicht mitwachsen können, aufpassen (Schwung) und nicht abhängen
- Soziale Spaltung von Leuten die nicht digitalisiert sind
- Digitales Wissen / Verständnis -> was sind Algorithmen
- „Demokratie“ in digitalen Tools ist nicht „einer“ - „Mittel“ - „empfehle“
- Arbeiten an dem „digitalen Spalt“ der Nutzer

Medienbildung

- Wissensvermittlung
- Wissensvermittlung
- Wissensvermittlung
- Wissensvermittlung

Online Handel

- Lieferverkehr durch Online-Handel
- Onlinehandel bis Lieferverkehr

Nachverdichtung

- Lebensräume
- zur Nachverdichtung der Stadt

sonstige

- Wie kann man sicherer werden?
- Wie kann man sicherer werden?
- Wie kann man sicherer werden?
- Wie kann man sicherer werden?

Workshop „smarte Stadt“ – Ideen entwickeln



Ideen
entwickeln

Aber Veranstaltungen
wie diese

INNOVATIVE
MITARBEITER QUALIFIZIERUNG
KO-WORKING SPACES
• FLEX OFFICES
• DIGITAL WORKSPACES
IM ÜBERNEHMEN

„Digitalisierungshaus“ schaffen
als Ergänzung für „Paten“ & „Lern-
als „Kommune“ über die Digitalisierung
unterricht

Alle „Sucheplattformen“
(siehe 2018) der Stadt

Digitaler Wortschatz
für Erweitert

Grundbauwesen

Bürgerbüro als
Anlaufstelle für Hilfe von
online-Angeboten der Stadt

App-Sprechstunde
(in der Stadtküche?)

SMARTES
OPNV-SYSTEM

Regionale Parkfahr-App

ARBEITSPLATZ DER
ZUKUNFT
• HOCHWERTIG PRODUZIEREN
• TELEPRESENZ
• HOME OFFICE → VERRINGERTEN
REKURTIONEN

WhatsApp/Nowonow
der Stadt ausleihen.
Für Meldungen wie defekte
Laternen, Mülltonnen

Sichtbarkeit von „typische“ Apps
(z.B. WhatsApp)
es sind keine in der
Tabelle in der
Anforderung - Ein

Workshops
- Medienkompetenz
- Workshops

Vernetzter
Verkehr

Parkplatz
such / bezahlt
APP

Kommunikationsprojekte
Entwicklung / Lösung

STADT/
BÜRGERWIKI

INTERAKTIVE KARTEN

Echtzeit-Status der
allein für Klassen für
Orte bereitstellen, so
daß diese in Drittstaaten
nicht weitergegeben werden

Bürger-
Chat bot

Augmented Reality

So viel Open-Data
bereitstellen wie möglich
um Digitalisierungsprozess
durch Daten zu ermöglichen

Jugend-APP
(Kommunikation)

Sensoren (z.B. Wasser...)
IOT, LoRaWAN