### Herzlich Willkommen

zur 8. Sitzung des Ausschusses für Digitales und Bürgerbeteiligung der Kreisstadt Siegburg

Sitzungstag: 17.04.2023

Beginn: 18:00 Uhr

Sitzungsort: Am Turm 32, 53721 Siegburg

Vorsitzender: Herr Lukas Wagner

Stellv. Vorsitzender: Herr Heiko Nonnemann

## Anerkennung und ggf. Erweiterung der Tagesordnung

nun cioabura do

Anerkennung der Niederschrift über die Sitzung des Ausschusses für Digitales und Bürgerbeteiligung am 06.02.2023

Bericht über die Ausführung der in der Sitzung des Ausschusses für Digitales und Bürgerbeteiligung am 06.02.2023 gefassten Beschlüsse

öffentlicher Teil

## Einwohnerfragestunde

### **Punkt 5 - 2274/VIII**

### **IT-Sicherheit**

### **Punkt 6 - 2276/VIII**

## Einrichtung eines Mobilitätsdashboards

Antrag der Fraktionen von CDU und Bündnis 90/DIE GRÜNEN vom 21.03.2023

### **Das City Dashboard**

Was ist das eigentlich?



#### Daten visualisieren

Einfache, verständliche Darstellung von Daten, Interaktive Karten



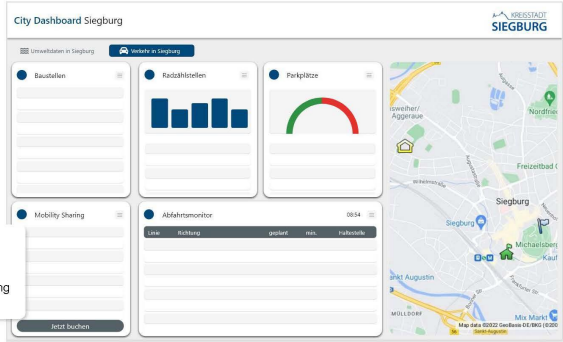
#### Life-Informationen für Städte und Bürger:innen

Use-case bezogene Daten, Fokussierung von Themenfeldern



#### Individuelle Zusammenstellung

Freidefinierbare Widgets, Individuelle Datenquellen, Life-Daten, Fokus und Gruppierung von Themenfeldern, Design



City Dashboard - der Stadt Delbrück (regioit.de) Mobilitätsdashboard der Stadt Aachen



### Mobilitätsdashboard

### Beispiele für Daten

- ➤ Behinderten- und E-Ladeparkplätze in Siegburg (Sensorik)
- Belegung Parkhäuser in Slegburg
- Umweltdaten
  - Out- Indoor (Diverse Parameter)
  - Beispiel Co2\_Ampel Indoor

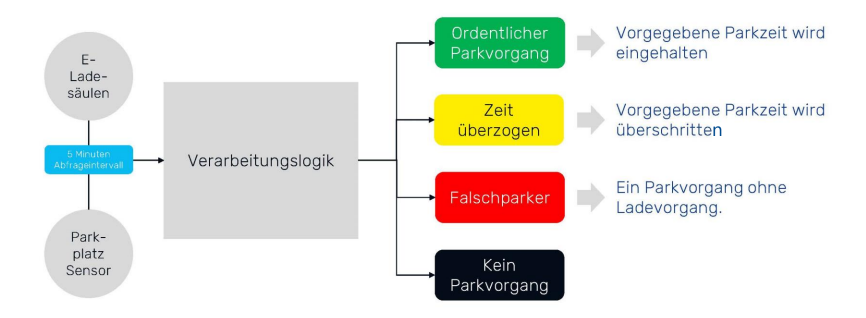
### Mobilitätsdashboard Sensorik



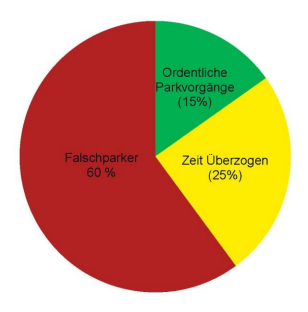
### Anwendungsbeispiel

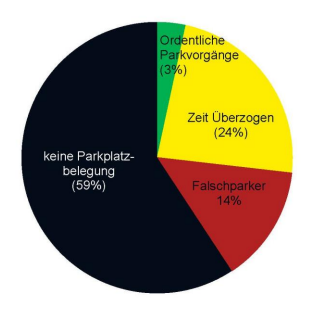
### E-Ladensäulenmonitoring

Vier Typenan Parkvorgängen an Ladestationen können identifiziert werden



## Anwendungsbeispiel Verteilung der Parkvorgänge



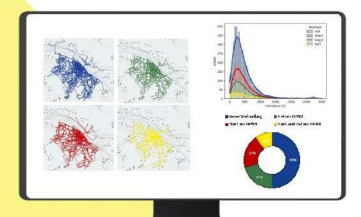


## Anwendungsbeispiel Sharing Mobility-Angebote



Generelle Analysen über Sharing Mobility wie:

- Verteilung in der Stadt
- Korrelationen mit Wetter
- Verteilung über die Wochentage
- ... und viele mehr



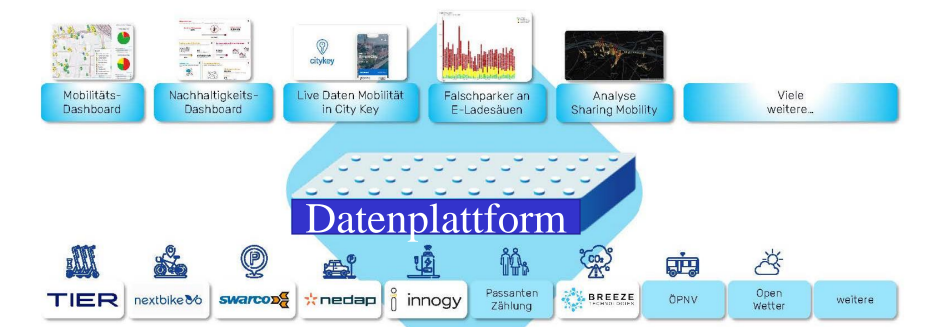
Spezifische Analyse mit Kontextdaten: Zusammenhang ÖPNV-Stationen & Scooternutzung

- Fahrten von oder bis zu Bushaltestelle
- Fahrten zwischen Bus- und Bahnhaltestellen
- Scooternutzung in Abhängigkeit des spezifischen ÖPNV-Angebots

...und vieles mehr



### Offene Datenplattform für Siegburg



### Mehr Mehrwert der City Key-App durch Livedatennutzung



Neue nachhaltige Möglichkeiten der Mobilitätsnutzung für Stadt & Bürger\*innen

Wo sind E-Scooter vorhanden?

Wo ist der nächste freie Ladeplatz?

Wie ist die Luftqualität?

Gibt es ein verfügbares Sharing Car?

Wo stehen die Next Bikes?



























## Punkt 7 - 2275/VIII

### **Begehbarer Online-Shop**

Antrag der SPD-Fraktion vom 28.03.2023

### **Punkt 8 - 2277/VIII**

# Bürgerbudget 2024 und Folgejahre

## Bürgerbudget 2024

### Aktualisierter Zeitplan laut neuer Richtlinie

#### **Informationsphase** (46 Tage)

> Start: **16.06.2023** (Digitaltag 2023)

> Ende: **31.07.2023** (kurz vor dem Ende der Sommerferien)

### Vorschlagsphase (61 Tage)

Start: 01.08.2023 (kurz vor Schulbeginn)

➤ Ende: **30.09.2023** (Letzter Schultag vor den Herbstferien)

### Machbarkeitsprüfung (31 Tage)

> Start: **01.10.2023** (Start der Herbstferien)

Ende: 31.10.2023 (Ratssitzung 30.10.2023)

### **Abstimmungsphase** (30 Tage)

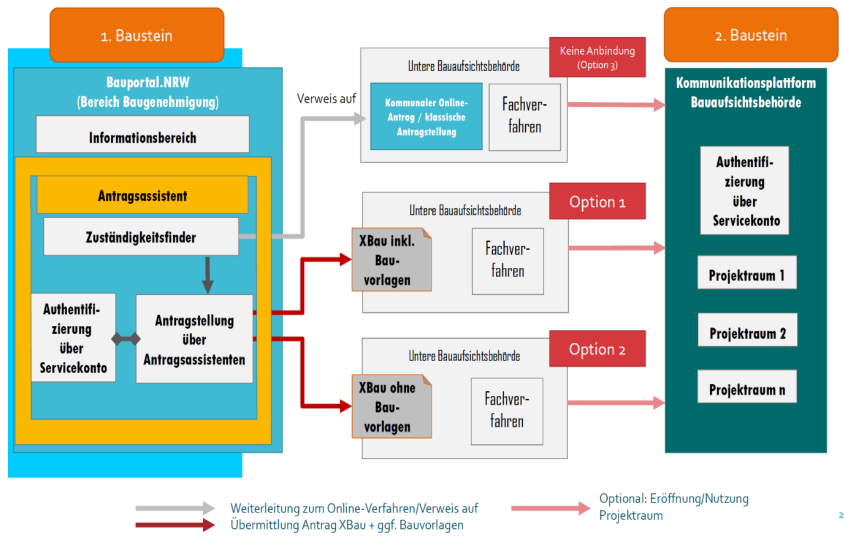
> Start: **01.11.2023** 

> Ende: **30.11.2023** 

## Punkt 9 - 2278/VIII

### **Bauportal.NRW**

Sachstandsbericht



## Punkt 10 - 2279/VIII

### **eGovernment**

Sachstandsbericht

### Bekanntgaben der Verwaltung

### Punkt 11.1 - 2280/VIII

### **Smart City**

## **Smart City**

- nächster Termin des Arbeitskreises Smart City:
   10.05.2023, 18:00 Uhr, Rhein-Sieg-Forum
- Themen des Arbeitskreises:

Nachbetrachtung Kopenhagen, Leitbild für Siegburg, Vorbereitung Ausschuss 12.6. und Digitaltag 16.6.

### **Punkt 11.2**

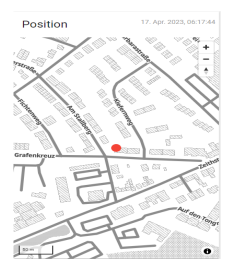
### Sachstandsbericht LoRaWan

### LoRaWan

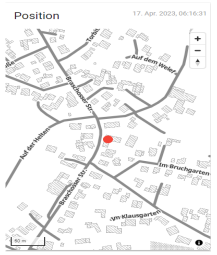
- Netzaufbau hat begonnen (Sirenenstandorte)
  - 6 Standorte sind realisiert (ca. 13 als Ziel)
    - > Stallberg (Am Grafenkreuz), Brückberg (JVA), Anno-Gymnasium, Nordstadt (Adalb.-Stifter-Str.), Braschoss (Braschosser Str.), Wolsdorf (Auf der Papagei)
    - April /Mai u.a.: Kreishaus, Kreisberufsschule, Museum, Bürgerhaus Kaldauen, Ahrens+Sieberz, Deichhaus)
  - Ziel: flächendeckendes Netz in Siegburg als Basisinfrastruktur

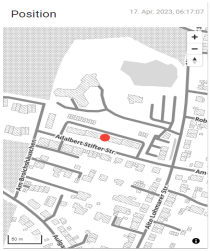


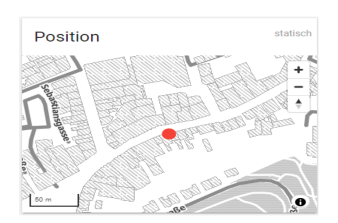
### **Aktuelle Standorte**

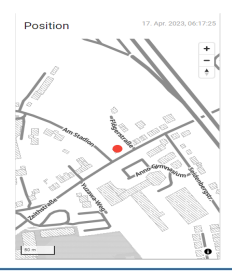












### Verschiedenes

## #EinfachMachen

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit ©