

An den  
Bürgermeister der Kreisstadt Siegburg  
Herrn Stefan Rosemann  
Rathaus  
Nogenter Platz 10  
53721 Siegburg

Siegburg, den 15.05.2025

### **Antrag zur Sitzung des Rates am 07.07.2025**

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,

zur Sitzung des **Rates** am 07.07.2025 beantragt die FDP-Fraktion den Antrag „Digitalisierung der Verwaltung jetzt - Pilotprojekt zur digitalen Parkraumüberwachung in Siegburg“ auf die Tagesordnung zu nehmen. Wir bitten um Vorberatung im **Mobilitätsausschuss** am 02.07.2025.

#### **Antrag:**

Die Stadtverwaltung wird beauftragt, ein Konzept für ein Pilotprojekt zur digitalen Parkraumüberwachung im Bereich Hühnerlach zu erstellen. Das Konzept soll folgenden Punkten Rechnung tragen:

- Bestimmung der einzusetzenden Sensorik und Technik (inkl. Machbarkeitsanalyse)
- Kalkulation der erforderlichen Kosten und Ressourcen (einschließlich IT-Infrastruktur, Betriebskosten, Personalaufwand)
- Bewertung des potenziellen Mehrwerts für die Bürgerinnen und Bürger
- Einschätzung der möglichen Entlastung des Ordnungsamtes
- Zeitplan und Meilensteine für die Projektumsetzung

Das Konzept soll dem Rat und dem Ausschuss für Mobilität und Digitalisierung zur weiteren Beratung und Entscheidung vorgelegt werden.

#### **Begründung:**

Bei einem Besuch des Fraunhofer-Instituts in Lemgo konnten wir Einblicke in bestehende Konzepte zur digitalen Parkraumüberwachung gewinnen. Insbesondere das Anwohnerparken wurde durch den Einsatz von Messsensorik und Fahrzeugsensorik digital und kostensensibel überwacht. Diese Technik könnte unserer Meinung nach auch in Siegburg zur Anwendung kommen, um bestehende

Parkraumbewirtschaftungsmaßnahmen zu optimieren. Ein weiteres Ziel des Pilotprojekts soll es sein, zu evaluieren, inwieweit durch digitale Parkraumüberwachung das Ordnungsamt von routinemäßigen Kontrollen entlastet werden kann. Gleichzeitig könnte die Überwachung in Echtzeit dazu beitragen, Falschparken zu reduzieren und die Effizienz der Überwachung zu erhöhen.

Den Bereich der Höhnerlach haben wir als geeignetes Pilottraum identifiziert. Dieser eignet sich aufgrund seiner strukturellen Gegebenheiten und bestehenden Parkproblematiken als Testgebiet für die Pilotierung. Hier kann die Wirksamkeit der eingesetzten Technik unter realen Bedingungen getestet und bewertet werden.

Mit freundlichen Grüßen

gez.

**Tristan Roggendorf**

Fraktionsvorsitzende

gez.

**Matthias Horn**

Fraktionsgeschäftsführer

gez.

**Thomas Obst**

sachkundiger Bürger