

## Entwurf

### **Fraktionen der SPD, Bündnis 90/DIE GRÜNEN, ...**

#### **Stellungnahme des Beirats Schwachhausen / Fachausschuss Verkehr:**

#### **Teilfortschreibung des Verkehrsentwicklungsplans Bremen**

Der Beirat Schwachhausen begrüßt die von der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau vorgelegte "Teilfortschreibung des Verkehrsentwicklungsplans Bremen 2025". Die Fortschreibung ist ein wichtiger Beitrag, um die Verkehrssituation im Stadtteil nachhaltig zu verbessern, die Belange aller Verkehrsteilnehmer:innen angemessener zu berücksichtigen und gleichzeitig auch im Bereich des Verkehrs auf den Klimawandel zu reagieren.

Der Beirat bittet die Senatorin, ihn frühzeitig bei den Schwachhausen – auch indirekt – betreffenden Maßnahmen einzubeziehen und diese mit dem Beirat abzustimmen. Dazu gehören konkret insbesondere die Maßnahmen:

- AI 2.8 Radverkehrsverbindung Kennedy-Platz – Am Wall
- AI 2.9.1 Fußwegeachsen – Anbindung der Stadtteile
- 3.1 Angebotsoffensive ÖPNV
- 4.4 Parken in Quartieren

#### **Begründung:**

Die Fortschreibung des Verkehrsentwicklungsplans beschreibt wesentliche Maßnahmen, um die Mobilität in Bremen, aber auch in Schwachhausen nachhaltig weiterzuentwickeln und sie dabei auf aktuelle bzw. zukünftige Herausforderungen insbesondere zur Eindämmung des Klimawandels auszurichten.

Die Maßnahmen der Autofreien Innenstadt bedeuten aus Schwachhauser Sicht, die Aufenthaltsfunktion aufzuwerten und den Wohlfühl- und Erlebnisfaktor in der City zu erhöhen, aber auch die Erreichbarkeit mit dem Fahrrad zu verbessern. Die Maßnahmen der ÖPNV-Strategie und des stadt-regionalen Verkehrskonzepts dienen der Verbesserung der Erreichbarkeit der Innenstadt aus dem Stadtteil heraus und auch hin zu anderen Stadtteilen und Arbeitsplatzstandorten. Die Maßnahmen im Bereich „Parken in Quartieren“ erhöhen nicht nur die Bedingungen für die Rettungssicherheit und die Barrierefreiheit in den Wohnstraßen, sondern führen auch zu einer höheren Aufenthaltsqualität in den Straßen des Stadtteils.