



<p><u>SPD-Fraktion Lüdinghausen – Marderweg 1 – 59348 Lüdinghausen</u></p> <p>Stadt Lüdinghausen Der Bürgermeister</p> <p>Borg 2 59348 Lüdinghausen</p>	<p>SPD-Ratsfraktion Lüdinghausen</p> <p>Niko Gernitz Marderweg 1 59348 Lüdinghausen E-Mail: fraktion@spd-lh.eu Telefon: 02591 / 93 892 91 Mobil: 0151 / 424 33 071</p>
---	---

Lüdinghausen, 30.08.2024

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Mertens, sehr geehrter Herr Ausschussvorsitzender Borgmann,

die SPD-Fraktion stellt den Antrag, den nachstehenden Punkt zeitnah zur Beratung auf die Tagesordnung des Ausschusses für Umwelt, Bauerschaften, Klima und Mobilität am 12.September 2024 zu setzen:

Fahrradstraße Steverstraße, Borg und Blaufärbergasse

Beschlussvorschlag:

Die Verwaltung wird beauftragt, Verkehrszählungen im Bereich der Fahrradstraßen Steverstraße, Borg und Blaufärbergasse durchzuführen.

Insbesondere sollten folgende Daten erhoben werden:

- Anzahl des Kfz-Verkehrs,
 - Anteil des Ziel- und Quellverkehrs,
 - Anteil des Durchgangsverkehrs,
 - Anteil der Fahrzeuge > 7,5 t
- Anzahl des Radverkehrs,
- Geschwindigkeitsmessungen des Kfz-Verkehrs

Nach der Erfassung der genannten Daten soll über optimierende Maßnahmen im genannten Bereich im Fachausschuss erneut beraten werden.

Begründung:

In der Sitzung des Ausschusses für Umwelt, Bauerschaften, Klima und Mobilität vom 05.10.2021 wurde die Einrichtung der ersten Fahrradstraße in Lüdinghausen beschlossen. Dieser Beschluss wurde in den Herbstferien 2021 umgesetzt.

In der genannten Sitzung hat die SPD-Fraktion bereits die Evaluierung des Projektes angeregt.

Nachdem die Fahrradstraße jetzt drei Jahre „in Betrieb“ ist, gibt es immer noch häufige Kritik an der hohen Belastung durch den Kfz-Verkehr und über zu hohe Geschwindigkeiten des Kfz-Verkehrs.

Um die Fahrradstraße durch weitere geeignete Maßnahmen zu optimieren, ist aus Sicht der SPD-Fraktion die Erfassung verlässlicher Daten zum IST-Zustand unerlässlich.

Mit freundlichen Grüßen



Niko Gernitz

Fraktionsvorsitzender



Dirk Havermeier

Stadtverordneter