

Bahnhofstraße: Datenschutz-konforme Verkehrsstromanalyse

Zum Verkehrsversuch an der Bahnhofstraße gehören wie in der Ankündigung geschildert auch umfangreiche Analyseverfahren, um eine differenzierte Bewertung der Versuchsphase vornehmen zu können.

Eines der dafür genutzten Verfahren ist die Messung der Verkehrsströme mit einem Gerät, das seit einigen Tagen an wechselnden Orten an und in der Nähe der Bahnhofstraße auf einer Teleskopstange installiert ist. Aktuell werden Daten für eine Vorher-Messung erhoben.

Das Messgerät zur Zählung der Verkehrsträger erfasst alle Verkehrsteilnehmer als Punktwerte, nimmt die Fahrtrichtung auf und kann durch die Größe und das Bewegungsmuster zwischen den Verkehrsträgern differenzieren. Durch die Platzierung an einer Kreuzung erfasst das Gerät die Verkehrsströme und erstellt ein Belastungsdiagramm dieser Kreuzung. Damit nimmt die Stadt Wedel Daten auf, um die Verkehrsfrequenz strukturiert zu analysieren, speichert allerdings keine Videoaufnahmen. Das Gerät heißt ARGOS und nimmt keine Videodateien in Wedel auf. Es wird lediglich ein Bild zu Anfang der Zählung aufgenommen, auf der jedoch keine personenbezogene Daten erhoben werden. Es sind also keine Gesichter, Kennzeichen etc. erkennbar. Der ARGOS ist DSGVO-konform und speichert keine personenbezogene Daten.

Die aufgenommenen Verkehrsfrequenzen werden für die Evaluierung des Verkehrsversuchs in der Bahnhofstraße genutzt und sollen die Wirkung der Fahrradstraße auf den Verkehr aufzeigen. Es wird in den nächsten Monaten regelmäßig an Orten in und im Umfeld der Bahnhofstraße stehen und dort Verkehrszahlen aufnehmen.

[Das Archiv der Pressemitteilungen finden Sie unter diesem Link](#)

[Eine Übersicht zu wichtigen Wedel-Themen finden Sie hier](#)

[Aktuelle Verkehrshinweise finden Sie unter diesem Link](#)



Datum:

Mitteilung:

Stadt Wedel

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Sven Kamin

Tel. 04103 707 368,

s.kamin@stadt.wedel.de