

Antrag

öffentlich

Datum

20.02.2020

Nummer

A0050/20

Absender

Ortschaftsrat Beyendorf-Sohlen
Ortsbürgermeister Dr. Niko Zenker

Adressat

Vorsitzender des Stadtrates
Herr Hoffmann

Gremium

Sitzungstermin

Stadtrat

19.03.2020

Kurztitel

Verbesserung der Sicherheit und Ordnung an den Haltestellen der
Linie 66

Beschlussvorschlag:

Der Oberbürgermeister wird beauftragt, für die Sicherheit und Ordnung an den Haltestellen der Linie 66 folgende Maßnahmen zu veranlassen:

- Haltestelle "Am Kirschberg":
 - Sicherstellung einer ausreichenden Beleuchtung
 - Reduzierung der zulässigen Höchstgeschwindigkeit auf 30km/h im Bereich vor und nach der Haltestelle
 - Einrichtung eines Überholverbotes
- Haltestelle "Unter der Wiesche":
 - Installation von Papierkörben
- Haltestelle "Bördepark":
 - Errichtung eines Fußgängerüberwegs zur Sicherstellung der Querung zwischen Bus- und Straßenbahnhaltepunkt
 - Anzeige und Information, wenn der Bus ausfällt
- Haltestelle "Beyendorf, Obere Siedlung":
 - Sicherstellung einer ausreichenden Beleuchtung

Begründung:

Gerade an der Haltestelle "Am Kirschberg" besteht erhöhte Gefahr für Ein- und Aussteigende. Die fehlende Beleuchtung verschärft diese Gefahr, denn für Autofahrer ist nicht immer ersichtlich, wie viele Personen (oft Kinder) dort die Bushaltestelle nutzen. Daher auch der Antrag auf die Reduzierung der zulässigen Höchstgeschwindigkeit und der Einrichtung des Überholverbotes.

Die Querung der Haltestelle "Bördepark" vom Bus zur Straßenbahn ist nicht immer gefahrlos möglich. Die Einrichtung eines Fußgängerüberweges ist hier die präferierte Lösung.

Sollte es zu einem Ausfall der Busverbindung kommen, so wird dies an der Haltestelle "Bördepark" – und letztlich auch an allen anderen Haltestellen der Buslinie – nicht kommuniziert. Die typische Anzeige, dass der nächste Bus, die nächste Bahn in XX Minuten fährt, ist bei einem 1-Stunden Takt natürlich nicht hilfreich. Hier wäre eine zusätzliche Information hilfreich.

Dr. Niko Zenker
Ortsbürgermeister Beyendorf-Sohlen