

**Anfrage**  
öffentlich

Datum  
24.02.2022

Nummer  
F0051/22

Absender  
Stadtrat Karsten Köpp (SPD-Stadtratsfraktion)  
**SPD-Stadtratsfraktion**

Adressat

Oberbürgermeister  
Herrn Dr. Lutz Trümper

Gremium  
Stadtrat

Sitzungstermin  
24.02.2022

Kurztitel

**ÖPNV-Anbindung auf dem Werder und am Heumarkt sichern**

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

seit Baubeginn des neuen Brückenzuges über Alte Elbe und Zollelbe waren und sind Sperrungen von Verkehrsverbindungen nötig. Mit Umsicht war die Landeshauptstadt bisher bemüht, die damit verbundenen Beeinträchtigungen abzumildern.

So sorgt seit dem 4. September 2021 die Buslinie 46 für die Anbindung des Heumarktes und insbesondere des südlichen Teils des Werders zur Innenstadt. Dankbar nehmen seitdem viele Menschen das Angebot des Ersatzverkehrs an, dass nach Abstimmung zwischen der Stadtverwaltung und den Magdeburger Verkehrsbetrieben eingerichtet wurde.

Für den Ersatzneubau des Strombrückenzuges werden in absehbarer Zeit weitere Verkehrseinschränkungen notwendig. So soll im Zuge der Baumaßnahmen die bestehende Neue Strombrücke für den Kfz-Verkehr längerfristig gesperrt werden. Von der Sperrung betroffen wird auch der bisherige Ersatzverkehr der Buslinie 46 sein. Nicht nur eine Vielzahl älterer und mobilitätseingeschränkter Anwohner blicken mit Sorge auf diese Bauphase.

Ich frage daher den Oberbürgermeister:

1. Welche Überlegungen und Planungen gibt es bisher, eine ÖPNV-Anbindung zur Innenstadt für den Heumarkt und den Werder im o.g. Zeitfenster zu ermöglichen? Welche Anbindungen erscheinen möglich und welche Rolle könnte dabei dem Einsatz von kleineren Bussen zukommen?
2. Wie weit sind die Planungen vorangeschritten, durch eine Ersatzhaltestelle den Anwohnern am Heumarkt den wohnortnahen Einstieg zur Straßenbahnlinie 4 zu ermöglichen und den Weg in die Innenstadt zu erleichtern? Welche Einzelschritte und Maßnahmen sind dazu in welcher zeitlichen Abfolge geplant?

Ich bitte um eine mündliche und schriftliche Antwort.

Karsten Köpp  
Stadtrat  
SPD-Stadtratsfraktion