

# Antrag Nr. 20-F-01-0001

## SPD

---

### Betreff:

Verkehrsuntersuchungen durch die Sperrung der Theodor-Heuss Brücke  
- Antrag der SPD-Fraktion vom 29.01.2020 -

### Antragstext:

Die schlimmsten Befürchtungen vor einem Verkehrskollaps durch die Sperrung der Theodor-Heuss Brücke sind glücklicherweise nicht in dem Maße eingetreten, wie von vielen erwartet. Nach den ersten Anlaufschwierigkeiten haben sich der Verkehrsfluss „normalisiert“ und die Verkehrsteilnehmer angepasst. So geht man davon aus, dass der Anteil von Fußgängern- und Radfahrern über die Brücke markant angestiegen ist. Um mögliche Schlussfolgerungen aus diesem vierwöchigen unfreiwilligen „Modellversuch“ zu ziehen, sollte man konkrete Verkehrsdaten erheben.

Der Ausschuss wolle beschließen:

Der Magistrat wird darum gebeten, ggf. in Zusammenarbeit mit der Stadt Mainz, zu berichten

1. ob die Änderungen im Verkehrsflusses und in der Verkehrsverlagerung (modal shift) erfasst wurden, und wenn ja, zu prüfen, welche Effekte das auf
  - die Verkehrsbelastung und -belastung in den anliegenden Stadtteilen hat (Mainz-Kastel, Mainz-Innenstadt etc.) hat.
  - die Nutzerzahlen und Beschleunigung des ÖPNVs hat.
  - den Luftreinhalteplan beider Städte hat.
2. die aus Ziffer 1 erhobenen Daten und Ergebnisse mit in die Planungen der City-Bahn einfließen zu lassen und die vorhandene Verkehrssimulation ggf. entsprechend anzupassen.

Wiesbaden, 29.01.2020

Dr. Gerhard Uebersohn  
Fachsprecher  
(SPD)

Giang Vu  
Fraktionsreferent  
(SPD)