



über <sup>128/14</sup>  
Herrn Oberbürgermeister  
Sven Gerich

Der Magistrat

über  
Magistrat

Dezernat für Umwelt,  
Grünflächen und Verkehr

und  
Frau Stadtverordnetenvorsteherin  
Christa Gabriel

Stadtrat Andreas Kowol

an den Ausschuss für Planung, Bau und Verkehr

16. April 2018

### Berechnung der Kapazitäten Bahn und Bus

Beschluss Nr. 0008 vom 30. Januar 2018, Vorlagen-Nr. 18-F-21-0007

- Gemeinsamer Antrag der Fraktionen von SPD, CDU und Bündnis 90/Die Grünen vom 24.01.2018 -

Im Umfeld der City-Bahn Diskussion kursieren sehr unterschiedliche, teilweise widersprüchliche Angaben zum Fassungsvermögen von Bussen und Bahnen. Dies ist wahrscheinlich auf unterschiedliche Berechnungsmethoden zurückzuführen. Mit diesem Antrag sollen die Aussagen auf eine verlässliche Basis gestellt werden.

Der Ausschuss möge beschließen:

Der Magistrat wird gebeten, das Fassungsvermögen von Bussen und Bahnen anhand der zugrunde liegenden Berechnungsverfahren darzustellen und zu bewerten.

Änderungsantrag der FDP-Fraktion vom 30.01.2018

Der Ausschuss wolle beschließen:

Der Antrag wird wie folgt geändert:

Der Magistrat wird gebeten,

1. das Fassungsvermögen von Bussen und Bahnen anhand der zugrunde liegenden Berechnungsverfahren darzustellen und zu bewerten.
2. Zu berichten, wieviel Fahrgäste an den jeweiligen Umstiegspunkten (Bushaltestellen) ein- und aussteigen (umsteigen).

**Beschluss Nr. 0008**

1. Der Antrag der Fraktionen von SPD, CDU und Bündnis 90/Die Grünen vom 24.01.2018 ist durch die Ausführungen von Herrn. Prof. Zemlin (ESWE-Verkehr) und die anschließende Aussprache erledigt.
2. Die Ziffer 1 des Änderungsantrages der FDP-Fraktion vom 30.01.2018 ist durch Aussprache erledigt.
3. Der Magistrat wird gebeten zu berichten, wieviel Fahrgäste an den jeweiligen Umstiegspunkten (Bushaltestellen) ein- und aussteigen (umsteigen).

---

**Die Anfrage beantworte ich wie folgt:**

Für den Rahmenzeitraum vom 2. November 2016 bis 8. Dezember 2016 ergaben sich für die zentralen umsteigerelevanten Haltestellen in der Innenstadt der Landeshauptstadt Wiesbaden folgende durchschnittliche Tageswerte\*; Als Datengrundlage fungiert eine Auswertung der kontinuierlich durchgeführten automatischen Fahrgastzählung der ESWE Verkehr in Bussen.

Betriebstag: Montag bis Freitag (Schulzeit)

Haltestelle Wiesbaden,	Einsteiger	Aussteiger	Summe (Umsteiger 2x enthalten)
Hauptbahnhof	23.593	20.494	44.087
Schwalbacher Straße/LuisenForum	9.726	13.146	22.872
Platz der Deutschen Einheit	10.335	7.323	17.658
Kirchgasse	8.065	8.727	16.792
Dernsches Gelände	6.901	8.898	15.799
Luisenplatz	8.722	5.736	14.458
Bismarckring	4.552	4.967	9.519
Wilhelmstraße	4.239	2.963	7.202
Rheinstr./RheinMain CongressCenter	1.791	1.846	3.637
Dreiweidenstraße	1.436	1.505	2.941
Eltviller Straße	1.387	1.017	2.404

\* ohne Daten: MVG, Regionalverkehr, lokaler Buslinien benachbarter Aufgabenträger auf Wiesbadener Stadtgebiet, E-Fahrten, Nachtlinien, Linie 30 (SKI-Express); jeweils inklusive Umsteiger

Mit freundlichen Grüßen

  
Andreas Kowol