

» SPD-Fraktion in der BV5 · Bezirksrathaus Nippes · Neusser Straße 450 · 50733 Köln

Herrn Bezirksbürgermeister
Bernd Schößler

Herrn Oberbürgermeister
Jürgen Roters

Eingang beim Bezirksbürgermeister: 31.08.2015

AN/1318/2015

Antrag gem. § 5 der Geschäftsordnung des Rates auf Durchführung einer aktuellen Stunde

Gremium	Datum der Sitzung
Bezirksvertretung 5 (Nippes)	

**Aktuelle Stunde auf Antrag der SPD-Fraktion
- Austausch der Fahrgastunterstände im Stadtbezirk Nippes -**

Sehr geehrter Herr Bezirksbürgermeister,
sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

die SPD-Fraktion im Stadtbezirk Nippes beantragt, in der kommenden Sitzung der Bezirksvertretung Nippes (03.09.2015) eine Aktuelle Stunde zum Thema Austausch der Fahrgastunterstände im Stadtbezirk Nippes durchzuführen.

Im Rahmen des Abschlusses eines neuen Werberechtsvertrags für das Stadtgebiet Köln werden auch an den Haltestellen im Stadtbezirk Nippes die Fahrgastunterstände ausgetauscht. Die öffentliche Berichterstattung sowie eine Vielzahl von Bürgerbeschwerden legen nahe, dass hierbei bei einer Vielzahl von Haltestellen eine Verschlechterung der Situation erreicht wird.

Zur Klärung des Sachverhalts soll im Rahmen der Aktuellen Stunde zunächst für die Haltestellen der Linien 12, 13, 15, 16 und 18 im Stadtbezirk Nippes durch die Verwaltung bzw. die Verantwortlichen dargelegt werden:

- Wem gehören die Haltestellen der o.a. Linien im Stadtbezirk Nippes?
- Wer ist verantwortlich für den Austausch der Fahrgastunterstände?
- Wer beauftragt die Unternehmen mit den Arbeiten zum Austausch ?

- Wer organisiert und überwacht die Baustellen?
- Wer hat konkret das neue Modell ausgesucht?
- An welchen Haltestellen entfallen Sitzmöglichkeiten oder sollen Sitzmöglichkeiten entfallen?
- Wer entscheidet auf welcher Grundlage wann, ob Sitzmöglichkeiten geschaffen werden?
- Was ist in Bezug auf § 31 BOStrab unter „nutzbarer Breite“ eines Bahnsteigs zu verstehen?
- Ist Sitzen auch eine mögliche Nutzung im Sinne der BOStrab?

gez. Horst Baumann

gez. Winfried Steinbach