

An den Presse-Verteiler

Fraktionsvorsitzender:
Christoph BratmannÖffentlichkeitsarbeit:
Robin Koppelmann

Fon: 0531 – 470 21 11

Fax: 0531 – 470 29 74

Mail: spd.fraktion@braunschweig.de

PRESSEMITTEILUNG (26/2019)

Erscheinungsdatum: 17. Juli 2019

Kleines Schild, große Wirkung: Taxifahrer dürfen nach SPD- und CDU-Antrag nun direkt von der Friedrich-Wilhelm-Straße in die Münzstraße fahren, Fahrgäste sparen bares Geld

Gute Nachrichten für alle Taxi-Nutzer in Braunschweig: Nur knapp einen Monat, nachdem der Verwaltungsausschuss am 18. Juni grünes Licht für eine mögliche Taxidurchfahrt von der Friedrich-Wilhelm-Straße in Richtung Münzstraße gegeben hat, ist die entsprechende Beschilderung nun montiert: „Ab sofort sparen sich Taxifahrer und natürlich vor allem die Fahrgäste den zeit- und kostenintensiven Umweg über den John-F.-Kennedy-Platz“, freuten sich die Bürgermeisterin und SPD-Ratsfrau Annegret Ihbe und CDU-Ratsherr Oliver Schatta anlässlich eines Ortstermins zur Begutachtung der neuen Verkehrssituation am Mittwoch, 17. Juli. Die Ratsfraktionen von SPD und CDU hatten die neue Verkehrsführung nach intensiven Gesprächen mit Verwaltung und Taxiverbänden gemeinsam beantragt (Vorlage 19-11020).

Durch die neue Beschilderung ist es den Taxifahrern nun erlaubt, von der Friedrich-Wilhelm-Straße kommend auch nach links auf die Münzstraße abzubiegen – so, wie es bisher nur Busse und Fahrradfahrer durften. „Insbesondere die vielen Partygäste vom Gieselerwall werden hiervon profitieren“, so Ihbe und Schatta weiter, die das neue Verkehrsschild gemeinsam mit Taxifahrersprecher Manfred Mege und Matthias Reiher, Geschäftsführer der Taxi-Ruf Braunschweig GmbH, in Augenschein nahmen. Beide hatten sich in den vergangenen Monaten, auch nach Fahrgastbeschwerden über die unklare Verkehrslage, für die neue Routenführung eingesetzt und dankten SPD und CDU für die interfraktionelle Initiative. Ab sofort könnten die beiden Taxivertreter und ihre Kollegen nun die gern genommene Abkürzung nutzen – was auch bei den Fahrgästen gut ankäme.