

Antrag	Vorlagen-Nr.:	VO/0987/2022
	Status:	öffentlich
	Datum:	23.10.2022
Antragsteller*in:	Fraktion B90/Die Grünen, Sozialdemokratische Partei Deutschlands, Klimaliste Marburg	

Beratungsfolge		
Gremium:	Zuständigkeit	Sitzung ist
Magistrat	Stellungnahme	nichtöffentlich
Ausschuss für Mobilität, Tourismus und digitale Transformation	Vorberatung	öffentlich
Stadtverordnetenversammlung	Entscheidung	öffentlich

**Antrag der Fraktionen Bündnis 90/Die Grünen, SPD und Klimaliste Marburg betr.
Errichtung einer neuen Bushaltestelle in der Robert-Koch-Straße**

Beschlussvorschlag

Der Magistrat wird damit beauftragt, einen geeigneten Standort für eine neu zu errichtende Bushaltestelle in der Robert-Koch-Straße (Fahrtrichtung Bunsenstraße; stadteinwärts) zu evaluieren und nach Ermittlung eines passenden Standorts, umgehend mit der Errichtung und der Fahrplanintegration zu beginnen. Der Haltestellen-Neubau ist dabei – gemäß den gesetzlichen Vorgaben – umgehend in barrierefreier Bauweise umzusetzen.

Begründung

Den Verkehr in der Robert-Koch-Straße in beide Richtungen fließen zu lassen, ist mittlerweile keine neue Maßnahme mehr, sondern zur gewohnten Praxis geworden. Leider spiegelt sich diese Praxis aber noch nicht im Alltag des Stadtbusverkehrs wieder. Eine Bushaltestelle befindet sich nach wie vor lediglich in Fahrtrichtung Hauptbahnhof. Dabei nutzen bereits zwei Linien die neue „Abkürzung“ in die Innenstadt. Für die Fahrgäste gibt es allerdings zwischen dem Hbf und der Haltestelle Volkshochschule keinerlei Zu- bzw. Ausstiegsmöglichkeiten. Dabei bietet der Bereich in der Robert-Koch-Straße mit dem Behördenzentrum, dem Studienseminar, dem Bettenhaus und verschiedensten universitären Einrichtungen jede Menge Fahrgastpotenzial. Und auch die Universitätsbibliothek und weitere Einrichtungen würden von einer neuen Haltestelle in dieser Lage profitieren, vor allem wenn der neue Standort eher in Richtung Bunsenstraße, als in Richtung Bahnhofsstraße errichtet würde. Von der Robert-Koch-Straße aus ist der Fußweg in Richtung der

beiden Bestandshaltestellen (Hbf, Volkshochschule) leider zu lang – gerade für
mobilitätseingeschränkte Fahrgäste.

Lukas Ramsaier

Fatma Aydin

Maik Schöniger

Dr. Payam Katebini

Thorsten Büchner

Mariele Diehl

Anlage/n

Keine