

Fraktionsantrag	Vorlagen-Nr.: VO/6672/2019
	Status: öffentlich
	Datum: 14.02.2019
Antragstellende Fraktion/en: FDP/MBL	

Beratungsfolge:		
Gremium	Zuständigkeit	Sitzung ist
Magistrat	Stellungnahme	Nichtöffentlich
Ausschuss für Umwelt, Energie und Verkehr	Vorberatung	Öffentlich
Bau- und Planungsausschuss, Liegenschaften	Vorberatung	Öffentlich
Stadtverordnetenversammlung	Entscheidung	Öffentlich

Antrag der FDP/MBL-Fraktion betr. Prüfung der Errichtung einer neuen B3-Auffahrt in nördlicher Richtung von der Konrad-Adenauer-Brücke aus

Beschlussvorschlag:

Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen:

Der Magistrat möge den Bau einer neuen B3-Auffahrt in nördlicher Richtung von der Konrad-Adenauer-Brücke aus prüfen.

Begründung:

Eine Auffahrt auf die nördliche Fahrtrichtung der „Stadtautobahn“/B3 von der Konrad-Adenauer-Brücke aus würde zur Entlastung der Innenstadt beitragen und den Verkehrsfluss optimieren. Kommt man aus Ockershausen, dem Südviertel oder der Oberstadt und wollte man auf der B3 in Richtung Norden fahren, so müsste man bisher (ohne die temporäre Sperrung der Weidenhäuser Brücke) entweder via Universitätsstraße/Rudolphsplatz/Erlenring zur Auffahrt bei der alten UB oder zunächst via Schwanallee gen Süden zur Auffahrt an der Südspange fahren. Hätte man aber bereits eine Auffahrt an der Konrad-Adenauer-Brücke, könnte der Verkehr insbesondere für die Universitätsstraße und den Rudolphsplatz reduziert werden.

Zwischen der rechten nördlichen Fahrspur der B3 und den Bahngleisen befindet sich ein vermutlich ausreichend breiter Korridor aus Pannensteifen und Bewuchs. Hier wäre eine Brückenkonstruktion als Auffahrtsrampe denkbar und zu prüfen. Ferner müsste auf der Konrad-Adenauer-Brücke eine Abbiegespur mit Lichtsignalanlage geschaffen werden. Denkbar wäre aber auch eine Wendemöglichkeit („U-Turn“) an der bereits vorhandenen Kreuzung mit der Zeppelinstraße, um aus der Innenstadt kommend auf die Auffahrt gelangen zu können. Dies möge hinsichtlich einer Machbarkeit und entstehender Kosten geprüft werden.

Christoph Ditschler

Lisa Freitag

Hanke Bokelmann

