

Landeshauptstadt Magdeburg - Der Oberbürgermeister -		Datum 02.04.2019
Dezernat II	Amt II/01	Öffentlichkeitsstatus öffentlich

I N F O R M A T I O N

I0092/19

Beratung	Tag	Behandlung
Der Oberbürgermeister	09.04.2019	nicht öffentlich
Stadtrat	16.05.2019	öffentlich

Thema: Moderne Gestaltungsideen für MVB-Zentralhaltestelle „Alter Markt,,

Gemäß Stadtratsbeschluss-Nr. 1631-046(VI)17 vom 23.10.2017 zum A0157/17 erfolgte mit der I0052/18 eine Zwischeninformation.

Hiermit wird über den aktuellen Stand des Prüfauftrages informiert:

Die städtebauliche Einordnung der MVB-Zentralhaltestelle „Alter Markt" ist Gegenstand des Planfeststellungsbeschlusses vom 16.04.2018 für das Bauvorhaben „Verkehrsanlagen Breiter Weg (Nordabschnitt)" und soll in zwei Bauabschnitten umgesetzt werden. Der erste Ausbauabschnitt zwischen Opernhaus und Julius-Bremer-Straße soll 2019 erfolgen. Der zweite Ausbauabschnitt zwischen Julius-Bremer-Straße und Ernst-Reuter-Allee kann zeitlich noch nicht eingeordnet werden. Nach dem Ausbau wird die Haltestelle als Doppelhaltestelle nach den gesetzlichen Anforderungen und dem „Magdeburger Standard" barrierefrei ausgebaut.

Ergänzende bzw. darüber hinaus gehende planerische und gestalterische Vorgaben seitens des Stadtplanungsamtes sind:

- die Berücksichtigung des Blindenleitsystems,
- die Ausführung des Bodenbelages in Anpassung an die vorhandene Flächenbefestigung,
- die Ausführung des Fahrgastunterstandes, einzuordnender Sitzflächen, Papierkörbe und Haltestellen-Steile für die dynamische Fahrgastinformation in einem noch genau zu definierenden Grauton.

Aktuell zeichnet sich ab, dass der bestehende Vertrag mit der Fa. Ströer durch die MVB nur kurzzeitig verlängert wird und eine synchronisierte Ausschreibung mit der LH Magdeburg erfolgt. Im Rahmen der weiteren Projektbearbeitung werden in den entsprechenden Arbeitsgruppen u. a. auch die Gestaltungsthemen zu den Fahrgastunterständen in Abhängigkeit weiterer Kriterien besprochen. Weiterführende Gestaltungsvorgaben werden dann dort erarbeitet.

Zimmermann