

Landeshauptstadt Magdeburg

Stellungnahme der Verwaltung

öffentlich

Stadtamt	Stellungnahme-Nr.	Datum
Amt 66	S0219/08	26.09.2008

zum/zur

F0134/08 SPD-Fraktion

Bezeichnung

Konzeption Elberadweg

Verteiler

Tag

Der Oberbürgermeister

07.10.2008

Durch die Baumaßnahmen am Schleinufer und die Hochwassersanierungsmaßnahmen entlang des Radweges westlich der Elbe bestehen für den Rad- und Fußverkehr zwischen Sternbrücke und Hubbrücke unzumutbare Verhältnisse.

1. Gibt es eine Konzeption des Baulasträgers oder der Straßenverkehrsbehörde über Mindestanforderungen für die Umleitungen des nicht motorisierten Individualverkehrs insbesondere des Radverkehrs und für Fußgänger bei längerfristigen Straßenbaumaßnahmen?

Nein.

2. Wenn ja: Welchen Inhalt hat diese Konzeption? Wenn nein: Aus welchen Gründen liegt eine solche nicht vor?

Grundlage für die Führung des Fußgänger- und Radverkehr in Baustellen und Umleitungen ist die RSA – „Richtlinie zur Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen“ bzw. die StVO. Eine Konzeption könnte nichts anderes beinhalten und nie die konkrete Situation berücksichtigen, weshalb diese überflüssig wäre.

3. Weshalb fehlen an den Bereichen Sternbrücke in Richtung Norden und Restaurant L`be in Richtung Süden Hinweisschilder auf die Alternativroutenführung über die Hegelstraße?

Hier muss der touristische Elberadweg und der gfls. straßenbegleitende Radweg nach StVO unterschieden werden.

Die Hegelstraße ist die Hauptroute des touristischen Elberadweges und als solcher ausgeschildert (blaues „e“). Die Alternativroute des Elberadweges führt an der Ost- bzw. Westseite unmittelbar an der Elbe entlang.

Die Alternativroute des Elberadweges ist auf Grund der aktuellen Baumaßnahmen wie folgt ausgeschildert:

Aus Richtung Norden kommend über die Fußgängerbrücke Fürstenwall, Hegelstraße, Harnackstraße, Plankstraße und Sternbrücke.

Aus Süden kommend über die Sternbrücke, Plankstraße, Harnackstraße, Hegelstraße, Fußgängerbrücke Fürstenwall

Dr. Scheidemann
amt. Beigeordneter für Stadtentwicklung,
Bau und Verkehr