



Aktenzeichen: CDU

Datum: 31.10.2023

Hinweis:

Beratungsfolge: Stadtrat

**Stand bei der Flomersheimer Brücke
hier: Anfrage der CDU-Stadtratsfraktion**

Anfrage

Jetzt ist es 1 Jahr her das die Flomersheimer Brücke gesperrt bzw. verengt wurde. Seit einem Jahr warten die Frankenthaler Bürger auf Informationen wie es mit dieser Brücke weitergehen soll. Muss sie abgerissen und neugebaut werden oder kann sie saniert werden. Fakt ist, dass eine der Hauptverkehrsadern für Pendler aus dem Rhein-Pfalz-Kreis massiv eingeschränkt ist. Auch für Fahrradfahrer ist der Weg in die Stadt aufgrund des engen Fahrradweges und der knappen Auffahrt am Ende sehr gefährlich. Mit anderen Worten. Nach einem Jahr sollte/muss endlich ein Lösungsvorschlag her und das Projekt in Angriff genommen werden.

Aus diesem Grund fragen wir:

1. Wie sieht die weitere Planung für die Brücke aus?
2. Bei wem liegt die Verantwortung für die Brücke? Land oder Stadt?
3. Wenn die Brücke abgerissen werden muss, wann ist mit dem Abriss zu rechnen und wann wird die neue Brücke aufgebaut? Ist ein Parallelaufbau der neuen Brücke zum Betrieb der alten Brücke möglich?
4. Ist die Brücke verkehrssicher oder kann es weiterhin zu einer Vollsperrung kommen?
5. Gibt es Möglichkeiten die Fahrradwege über die Brücke verkehrssicherer zu gestalten?

Ferner bitten wir die Verwaltung den nicht sehr ansehnlichen Holzzaun entweder durch Frankenthaler Kindertagesstätten bemalen zu lassen oder durch andere Maßnahmen zu verschönern.

Christian Baldauf, MdL
Fraktionsvorsitzender

Beratungsergebnis:

Gremium	Sitzung am	Top	Öffentlich:	<input type="checkbox"/>	Einstimmig:	<input type="checkbox"/>	Ja-Stimmen:	
			Nichtöffentlich:	<input type="checkbox"/>	Mit	<input type="checkbox"/>	Nein-Stimmen:	
					Stimmenmehrheit:	<input type="checkbox"/>	Enthaltungen:	
Laut Beschlussvorschlag:	Protokollanmerkungen und Änderungen		Kenntnisnahme:	Stellungnahme der Verwaltung ist beigefügt:		Unterschrift:		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> siehe Rückseite:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		