

## Beschlusskontrollen

### BESCHLUSSKONTROLLE TERMINE

Beschlusnummer	TOP-Betreff	Initiator	Bearbeiter	Aufgabe	
DATUM		ORGAN TOP/SITZUNG/ART		REALISIERUNG	TERMIN
24.05.2022	Auswirkungen auf die verkehrliche Situation und erste Beurteilungen und Bearbeitungsstände zu den eingegangenen Anregungen und Anträgen seitens der Bürgerschaft und der Politik	Bau- und Verkehrsausschuss 18.05.2022 Ö 2.1	Bärwolf, Martin (Fachbereich 4 Planen und Bauen)	Die Verwaltung wird einstimmig beauftragt, die zuständigen Behörden bezüglich der ab 20.05.2022 vorgesehenen Brückenmaßnahme "Brunsbecke" der BAB 45 um die umgehende Umsetzung folgender Beschlüsse zu bitten:  1.Weiträumige Umleitung des überregionalen Schwerlastverkehrs ab Westhofener Kreuz über die A 1, A 3, A 4 und ab dem Kreuz Olpe in umgekehrter Richtung über die A 4, A 3, A 1. 2.Sperrung des Autobahnabschnittes zwischen Westhofener Kreuz und Kreuz Olpe für den überregionalen Schwerlastverkehr, ausgenommen den Ziel- und Quellverkehr für die Region. 3.Verschiebung der Brückenmaßnahme „Brunsbecke“ bis z.B. Fronleichnam zur Vorbereitung der Umleitungsstrecken.	19.05.2022

**BESCHLUSSKONTROLLE TERMINE**

25.05.2022	Auswirkungen auf die verkehrliche Situation und erste Beurteilungen und Bearbeitungsstände zu den eingegangenen Anregungen und Anträgen seitens der Bürgerschaft und der Politik	Bau- und Verkehrsausschuss 18.05.2022 Ö 2.1	Haarhaus, Sven (Fachbereich 2 Zentrale Dienste)	Auf Anregung aus der Bürgerschaft beauftragen die Ausschussmitglieder die Verwaltung einstimmig zu prüfen, ob und wenn ja wie eine Entlastung der Anwohner der Umleitungsstrecke der gesperrten Autobahn bezüglich Grundsteuer und Straßenreinigung möglich ist.	01.08.2022
24.05.2022	Ersatzbeschaffung eines Notarzteinsatzfahrzeugs	Bau- und Verkehrsausschuss 18.05.2022 Ö 4 Beschlussvorlage ■ 089/2022	Rehnert, Christopher (Fachdienst Feuer- und Rettungswache)	Durchführung des Vergabeverfahrens und anschließende Beauftragung eines Notarzteinsatzfahrzeugs.	31.10.2022
25.05.2022	Antrag der SPD-Fraktion vom 02.05.2022 zum Thema "Prüfung der Sinnhaftigkeit der Schaltung von Lichtsignalanlagen bei Nacht"	Bau- und Verkehrsausschuss 18.05.2022 Ö 9	Hayer, Christian (Fachdienst Verkehrsplanung und -lenkung)	Die Verwaltung wird einstimmig beauftragt, eine Grünphase der Lichtsignalanlagen zwischen 23:00 Uhr und 05:00 Uhr auf allen umsetzbaren Strecken der Hauptfahrtrichtungen zeitnah in Absprache mit dem Straßenbaulastträger einzurichten.	03.11.2022
29.08.2022	Antrag der Fraktion DIE LINKE vom 30.07.2022 zum Thema "Einrichtung eines Nachtfahrverbotes für LKW ab 3,5 t und Tempo 30 km/h auf der Umleitungsstrecke spätestens ab 01.09.2022"	Bau- und Verkehrsausschuss 17.08.2022 Ö 4	Hayer, Christian (Fachdienst Verkehrsplanung und -lenkung)	Die Mitglieder des Bau- und Verkehrsausschusses fordern die Verwaltung auf, eine Tempo-30-Regelung im Bereich der Wohnbebauung an der BAB 45 - Bedarfsumleitungsstrecke, d.h. in den Straßen Im Grund, der Altenaer Straße (Teilbereiche), der Lennestraße	09.11.2022

## BESCHLUSSKONTROLLE TERMINE

und der Volmestraße (B 54 in Bügge), in Abstimmung mit den entsprechenden Behörden zu veranlassen. Deren Einhaltung ist konsequent d.h. dauerhaft stationär zu überwachen.

29.08.2022	Aktueller Sachstand zur Sanierung des Rathaustunnels	Bau- und Verkehrsausschuss 17.08.2022 Ö 8.1.2	Rotter, Dieter (Fachdienst Bauservice)	Auf Anregung des Ratsherrn Dudas wird die Verwaltung einstimmig beauftragt, in Abstimmung mit dem Landesbetrieb Straßen.NRW zu prüfen, ob eine beidseitige Befahrung der sanierten Röhre des Rathaustunnels nach deren Wiedereröffnung möglich sei und wenn ja, dieses dann umzusetzen.	09.11.2022
29.08.2022	Parkleitsystem - Konzept und Ergänzung Digitalisierung Smart Parking	Bau- und Verkehrsausschuss 17.08.2022 Ö 5 Beschlussvorlage ■ 151/2022	Hayer, Christian (Fachdienst Verkehrsplanung und -lenkung)	Die Verwaltung wird beauftragt, das vorgestellte statische Parkleitsystem in 2022 und 2023 umzusetzen sowie ein mit den privaten Parkhausbetreibern abgestimmtes Konzept zum Aufbau eines digitalen Parkleitsystems zu erarbeiten.	31.12.2023