

MITTEILUNG MI-59/2024

ERSTELLT DURCH	ERSTELLT AM	SITZUNGSTEIL
Mobilitätsplanung und Verkehrslenkung	04.03.2024	öffentlich

GREMIUM	STATUS	TERMIN	EINLADUNG	TOP
Ausschuss für Sicherheit und Ordnung	zur Kenntnis	09.04.2024	2/2024	

BEZEICHNUNG DES TAGESORDNUNGSPUNKTES

Sachstand Lichtsignalanlagen

LSA K08 Bebelstraße / Heinrich-Bußmann-Schule

Umrüstung auf ACTROS- und LED-Technik

- Die Anlage LSA K08 soll auf ACTROS umgerüstet und auf LED-Technik umgebaut werden. Es ist auch geplant die Anlage mit Dunkelschaltung zu betreiben.

LSA K12 Gahmener Straße / Am Krähenort / Görresstraße

Umrüstung auf ACTROS- und LED-Technik

- Die Lichtsignalanlage LSA K12 soll auf ACTROS- und LED-Technik umgerüstet werden. Eine Dunkelschaltung ist auch hier vorgesehen.

LSA K10 Kupferstraße / Auf dem Osterfeld

Erneuerung Ampelmast B1 und D1

- Es werden ab 05.03.2024 bis 12.04.2024 an dieser Lichtsignalanlage die Erneuerung der Ampelmasten (B1 und D1) durchgeführt.

LSA K49 Zvolle-Allee / Zufahrt Gewerbegebiet Viktoria

IGA Metropole Ruhr 2027 – Bergkamen/Lünen

- Im Zuge der IGA Metropole Ruhr 2027 soll die Lichtsignalanlage umgebaut werden.

LSA K06 Kurt-Schumacher-Straße / Horstmarer Straße

Induktionsschleifen

- An der Kreuzung werden im März 2024 die Induktionsschleifen instandgesetzt.

Seitens der Stadt Lünen liegen Planungen in der Horstmarer Straße und dem angrenzenden Knotenpunkt vor. In Zukunft soll die Horstmarer Straße als eine Fahrradstraße ausgebaut werden. Es werden für den Knotenpunkt neue Pläne erstellt.

LSA K21 Königsheide / Lenaustraße / Reichsweg / Brambauerstraße
Induktionsschleifen

- Ende Januar 2024 wurden die Induktionsschleifen instandgesetzt.

LSA K30 Waltroper Straße / Heinrichstraße / Ottostraße
Wärmebildkamera / Verkehrssensor

- Die Beauftragung wird in der 11. KW erfolgen.

LSA K18 Parkstraße / Bäckerstraße / Graf-Adolf-Straße / Dortmunder Straße
Umrüstung auf ACTROS- und LED-Technik

- Die LSA K18 meldet in letzter Zeit häufiger einen Rotlampenausfall. Dies liegt in der Tatsache, dass die Glühbirnen und Fassungen alt sind. Eine Umrüstung auf LED / Actros ist im Gespräch. Zudem wird durch die Stadt Lünen ins Gespräch gebracht ob eine LSA an einer solchen Stelle überhaupt notwendig, beziehungsweise in einer 30er Zone überhaupt geduldet werden kann. So steht die Frage im Raum ob diese Kreuzung nicht auch ohne Signalisierung und mit zusätzlichen Fußgängerüberwegen gesteuert werden könnte. Dabei werden jedoch das hohe Verkehrsaufkommen und der Busverkehr als Gegenargumente hervorgebracht. Zudem wird diese Kreuzung morgens und nachmittags durch den Schülerverkehr aufgesucht. Eine Umwandlung dieser Kreuzung zu einem nicht signalisierten Knoten würde daher kritisch gesehen.

LSA K37 Münsterstraße / Ernst-Becker-Straße / HBF B54

- Wegen des Bauvorhabens Multikulturelles Forum muss der Verteilerschrank (LSA K37) versetzt werden. Im Rahmen dieser Maßnahme ist auch geplant die Anlage auf ACTROS umzurüsten.

Ampelmasten

- Es ist eine **Standortsicherheitsprüfung** bei den Lichtsignalanlagen im Stadtgebiet Lünen geplant
- Bei den **LSA K16, K17, K28** und **K38** sind Risse an den Masten. Die Ampelmasten werden in Kürze erneuert.

Dunkelschaltung der Fußgängerlichtsignalanlagen

- Geplant ist bei den Fußgänger-**LSA K08, K20, K29** und **K12** die Dunkelschaltung.

Die Fußgänger-Lichtsignalanlagen haben zurzeit die Nachtabschaltung. Bei einigen Anlagen ist die Abschaltung schon ab 20:00 Uhr bis 07:00 Uhr. Die Verkehrssicherheit ist an einigen Stellen gemindert, weil in der Zeit auch einige Schüler*innen unterwegs sind.

Auf den Hauptverkehrsstraßen in Lünen wurde mit dem Beschluss des Rates am 08.10.2020 die Lärmaktionsplanung abgeschlossen und „Tempo 30“ eingeführt. Die Fußgänger-Lichtsignalanlagen LSA K08, K20, K29 und K12 befinden sich auf den Hauptverkehrsstraßen (Tempo 30). Auf den Hauptverkehrsstraßen bei Tempo 30 ist die Gefahr groß, dass der KFZ-Verkehr auf eine grüne Ampel noch aufs Gaspedal tritt um zügig weiter zu fahren. Durch eine Dunkelschaltung würden eine höhere Geschwindigkeit vermieden.

Parkleitsystem Lünen (PLS)

- Das Parkhaus P8 Marienhospital hat seit Ende Dezember 2023 Übertragungsstörung. Die Fachfirma ist schon beauftragt.

Dr. Christian Klicki
Beigeordneter