

Betreff:**Sperrung der Brücke Hansestraße****Organisationseinheit:**Dezernat III
66 Fachbereich Tiefbau und Verkehr**Datum:**

21.10.2025

Adressat der Mitteilung:

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 322 Nördliche Schunter-/Okeraue (zur Kenntnis)

Ausschuss für Mobilität, Tiefbau und Auftragsvergaben (zur Kenntnis)

Mitteilungen außerhalb von Sitzungen (zur Kenntnis)

Sachverhalt:

Die Brücke der Hansestraße über den Mittellandkanal stadtauswärts wurde im Zuge der Vorbereitung der angekündigten Sanierungsmaßnahmen aktuell weitergehend untersucht. Dabei wurden Risse an tragenden Bauteilen (Kopf der Hänger der Stabbögen) festgestellt. Die Untersuchungen dauern an. Das Zwischenergebnis wurde dem Ingenieurbüro mitgeteilt, welches die Brücke für die Stadt begutachtet/betreut.

Bei den gestörten Bereichen handelt es sich um statisch sehr belastete Bereiche, sodass umgehend gehandelt werden muss. Das Ingenieurbüro empfiehlt folgende Maßnahmen:

- Sofortige Reduktion des Verkehrsraumes Kfz auf eine Fahrspur
- Sofortige Beschränkung der zulässigen Höchstgeschwindigkeit auf 30 km/h
- Sofortiges Verbot der Durchfahrt für Fahrzeuge über 3,5 t zul. Gesamtgewicht
- Kurzfristige Reparatur der Schäden

Die Verwaltung wird diesen Empfehlungen folgen.

Weiteres Vorgehen

Zunächst ist die Brücke gegen das Überfahren von Fahrzeugen über 3,5 Tonnen zu sperren, lediglich die Feuerwehr darf im Notfall die Brücke überfahren. Die Umsetzung der Sperrung über 3,5 Tonnen ist ab dem **22.10.2025** vorgesehen.

Der Bereich nordwestlich der Brücke ist dann über Hansestraße stadtauswärts, BAB 391 Richtung BAB Kreuz Nord, A2 Richtung Hannover, A2 Abfahrt Hafen auf die Hansestraße Richtung Braunschweig zu erreichen.

Zur Beseitigung dieser aktuell festgestellten Mängel ist kurzfristig eine Ausschreibung/Auftragsvergabe vorgesehen, mit dem Ziel, die Mängel noch in diesem Jahr beheben zu lassen.

Die Betriebe im Gewerbegebiet werden informiert.

Unabhängig davon ist die bisher angekündigte Sanierungsmaßnahme weiterhin erforderlich und soll dann im kommenden Jahr umgesetzt werden.

Hornung

Anlage/n:

keine