

## **Schriftliche Kleine Anfrage**

**der Abgeordneten Christin Christ, Stefan Bereuter, Dennis Thering,  
Markus Kranig, Sandro Kappe, Ralf Niedmers und Thilo Kleibauer (CDU) vom  
05.12.25**

### **und Antwort des Senats**

**Betr.: Baustellen im Bezirk Wandsbek**

#### **Einleitung für die Fragen:**

*Die CDU-Bürgerschaftsfraktion setzt sich seit Jahren konsequent dafür ein, dass der Hamburger Senat endlich eine zentrale, digitale Plattform schafft, die sämtliche Baustellen im Stadtgebiet transparent und übersichtlich darstellt. Ziel ist es, Bürgerinnen und Bürger ebenso wie Unternehmen frühzeitig und verlässlich über aktuelle sowie geplante Baumaßnahmen zu informieren – gebündelt auf einer einzigen digitalen Oberfläche, nach Stadtteilen filterbar und für alle einfach zugänglich.*

*Trotz mehrfacher parlamentarischer Initiativen, Anfragen und öffentlicher Forderungen verweigert der rot-grüne Senat weiterhin die Umsetzung dieser sinnvollen und technisch längst realisierbaren Lösung. Niemand versteht, warum ein solch einfacher und logischer Schritt nicht längst erfolgt ist.*

*Intransparenz im Bezirk Wandsbek besonders deutlich*

*Ein besonders eklatantes Beispiel für das Informationsdefizit zeigt sich im Bezirk Wandsbek. Auf konkrete Nachfragen zu Baustellen gibt der Senat regelmäßig ausweichende, pauschale oder unvollständige Antworten. Eine proaktive, bürgernahe Kommunikation sieht anders aus. Die Menschen vor Ort haben ein berechtigtes Interesse an vollständigen, nachvollziehbaren und aktuellen Informationen – insbesondere, wenn Baustellen ihren Alltag spürbar beeinträchtigen.*

*Unübersichtlichkeit trotz Digitalisierung*

*Im digitalen Zeitalter ist es nicht mehr hinnehmbar, dass Informationen zu Baustellen über zahlreiche Einzelquellen verstreut sind. HAMBURG WASSER, Stromnetz Hamburg, die Bezirksamter sowie der Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer (LSBG) führen jeweils eigene, isolierte Übersichten. Eine zentrale Plattform, die alle Maßnahmen gebündelt und aktuell darstellt, existiert trotz vorhandener technischer Möglichkeiten bis heute nicht.*

*CDU Hamburg fordert digitale Vision für Hamburg 2025*

*Die CDU Hamburg hat eine klare Vision für ein modernes, digitales Hamburg. Bürgerinnen und Bürger sollen proaktiv über Baustellen in ihrer Umgebung informiert werden – etwa über ein „Hamburg-Portal“, auf dem sie freiwillig ihre Adresse oder ihren täglichen Arbeitsweg hinterlegen können. Sobald in ihrem Umfeld eine Maßnahme geplant oder eingerichtet wird, erhalten sie automatisch eine Push-Benachrichtigung oder eine E-Mail. So sieht ein digitaler Bürgerservice im Jahr 2025 aus: vorausschauend, transparent und bürgerfreundlich.*

*Fehlender Wille statt fehlender Technik*

*Dass es eine solche Plattform bis heute nicht umgesetzt ist, liegt nicht an der Technik – sondern am fehlenden politischen Willen und an einem klaren Konzept seitens des Senats. In Zeiten zunehmender Bauaktivität, steigender Verkehrsbelastung und fortschreitender Digitalisierung ist diese Passivität schlicht nicht mehr hinnehmbar. Eine digitale Baustellenplattform wäre nicht nur effizient, sondern im Interesse aller Hamburgerinnen und Hamburger – sie ist überfällig.*

*CDU Hamburg übernimmt Verantwortung – und fragt jetzt monatlich nach*

*Weil der Senat weiterhin untätig bleibt, übernimmt die CDU Hamburg Verantwortung: Ab sofort fragt die CDU-Bürgerschaftsfraktion die aktuellen Baustellenlagen im Bezirk Wandsbek regelmäßig ab und macht diese Informationen öffentlich zugänglich. Damit schaffen wir zumindest punktuell die Transparenz, die der Senat verweigert – und fordern ihn gleichzeitig erneut auf, endlich zu handeln.*

*Vor diesem Hintergrund fragen wir den Senat:*

**Einleitung für die Antworten:**

Der Senat sichert mit hohen Investitionen in Schienen, Straßen und Leitungen die Leistungsfähigkeit der Hamburger Infrastruktur. Die Baustellen auf Hamburgs Straßen zeigen die Aktivitäten des Senats, im Bereich des Energie- und Verkehrsinfrastrukturausbaus und der Digitalisierung stark zu modernisieren. Eine intakte Straßeninfrastruktur ist eine Grundvoraussetzung für moderne Mobilität und eine wirksame Maßnahme für ein langfristiges Sicherstellen des Verkehrsflusses sowie der Verkehrssicherheit. So wurden in der vergangenen Legislaturperiode knapp 1.000 Fahrstreifenkilometer an Fahrbahn saniert, um insbesondere für den Wirtschaftsverkehr und privaten Autoverkehr ein gutes Vorankommen zu sichern. Für den Radverkehr wurden rund 300 Kilometer neue oder erneuerte Radverkehrsanlagen errichtet. Parallel laufen die Bauarbeiten für die Verlängerung der U4 und der S5 sowie des Neubaus der S4 und U5. Diese Maßnahmen werden in Zukunft den schienengebundenen öffentlichen Personennahverkehr in Hamburg maßgeblich optimieren.

Die ergriffenen Maßnahmen haben auch messbare Erfolge. Beispielsweise hat sich das Zustandsniveau der Hauptverkehrsstraßen erneut auf einem guten Wert von 2,4 stabilisiert (siehe Drs. 22/17819). Dennoch sind weiterhin umfassende Aufgaben im Bereich der Verkehrs-, Energie- und Trinkwasserinfrastruktur zu lösen. Es ist klar, dass dies nicht ohne Baustellen und ihre Auswirkungen erfolgen kann. Obwohl die Bauleistungen gestiegen sind, liegen die Stautunden in Hamburg weiterhin unter dem Durchschnittswert der anderen deutschen Städte. Zudem arbeitet die zuständige Behörde kontinuierlich an Strategien, mehr Infrastruktur zu bauen und gleichzeitig die Auswirkungen auf die Hamburgerinnen und Hamburger zu reduzieren, siehe Drs. 23/1493.

Dies vorausgeschickt, beantwortet der Senat die Fragen teilweise auf der Grundlage von Auskünften der öffentlichen Unternehmen der Freien und Hansestadt Hamburg wie folgt:

**Frage 1:** *Welche Baustellen, Markierungsarbeiten oder Erneuerungen von Verkehrssignalen werden aktuell im Bezirk Wandsbek durchgeführt, unterteilt nach den jeweiligen Bauträgern (HAMBURG WASSER, Stromnetz Hamburg, LSBG, Gasnetz, Bezirksamt, Fernwärme Hamburg, HOCHBAHN, Telekommunikationsunternehmen und weitere) und nach Stadtteilen?*

**Frage 2:** *Welche Maßnahmen sind im Bezirk Wandsbek darüber hinaus unterteilt nach den Stadtteilen geplant, mit welchen Beeinträchtigungen (zum Beispiel Straßensperrungen, Busumleitungen, Absperrungen) ist zu rechnen und auf welchen Internetseiten sind die jeweiligen Baustellen veröffentlicht? Bitte benennen Sie jeweils die betroffenen Straßen, den Zeitraum der Baumaßnahmen sowie den verantwortlichen Bauträger.*

**Frage 3:** *Welche Baustellen im Bezirk Wandsbek unterteilt nach den Stadtteilen verzögern sich, wie lange und warum?*

**Frage 4:** *Welche Fahrbahnen sollen im Bezirk Wandsbek unterteilt nach den Stadtteilen reduziert werden? Wie lange und warum? Unter welcher Homepage sind die jeweiligen Maßnahmen aufgeführt?*

**Antwort zu Fragen 1 bis 4:**

Die laufenden und geplanten Maßnahmen vom 12. Dezember 2025 bis zum 30. Juni 2026 finden sich in der Anlage. Die Zeithorizonte sind aufgrund der komplexen und umfassenden Baustellenkoordinierung dynamisch. Über Verzögerungen bei Privatunternehmen, wie bei Erschließung von Neubauten, kann keine Aussage getroffen werden. Im Übrigen siehe Drs. 23/1816.

Stadtteil	Realisierungsträger	Bauursache	Straße	Zeitraum von bis	Einschränkungen durch die Maßnahme	Verzögerung	Website mit Veröffentlichung der Baumaßnahme
Bramfeld	Hamburg Verkehrsanlagen GmbH (HHVA)	LSA Knoten 411 technische Verbesserung	Bramfelder Chaussee / Steilshooper Allee	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Bramfeld	HHVA	LSA Knoten 1733 technische Verbesserung	Steilshooper Allee / Haldendorfer Straße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Bramfeld	HHVA	LSA Knoten 1734 technische Verbesserung	Steilshooper Allee / Hegholt / Verbindungsweg	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Bramfeld	Hamburger Hochbahn AG (HOCHBAHN)	Neubau U-Bahn-Linie U5 / Notausgang Heukoppel	Heukoppel	Januar 2026 bis vs. Ende 2028	Die Heukoppel wird zwischen Höhenkoppel und Fahnenkrön voll gesperrt. Der Jahnkeweg wird zu einer Sackgasse in Richtung Heukoppel eingerichtet.	Nein	<a href="https://schneller-durch-hamburg.de/">https://schneller-durch-hamburg.de/</a>
Bramfeld	HAMBURG WASSER (HW)	Sielbau	Bramfelder Drift	Mitte Mai 2026 bis vs. Ende November 2026	Die notwendigen Einschränkungen werden mit der Polizei und weiteren Beteiligten vor Ort abgestimmt.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Bramfeld	HW	Trinkwasserteilungsbau	Pezolddamm 2-16	Anfang April 2026 bis vs. Anfang August 2026	Die notwendigen Einschränkungen werden mit der Polizei und weiteren Beteiligten vor Ort abgestimmt.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Bramfeld	Sonstige	Hochbau	Bramfelder Chaussee 365	Anfang Mai 2025 bis vs. Sommer 2026	Temporäre Sperrung des rechten Fahrstreifens Stadteinwärts. Einengung von zwei auf einen Fahrstreifen. Zeiten in Ferienzeiträumen: Montag bis Donnerstag 9 Uhr bis 15 Uhr, Freitag 9 Uhr bis 13 Uhr. Zeiten außerhalb Ferienzeiträumen: Montag bis Donnerstag 10 Uhr bis 17 Uhr und Freitag 10 Uhr bis 13 Uhr	-	-
Bramfeld / Weilingbüttel	Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer (LSBG)	Instandsetzung Deckschicht und teilweise Binder-schicht, inkl. drei Bushaltestellen	Bramfelder Chaussee / Salseler Chaussee, von Königsberger Straße bis Rolfinckstraße	28.07.2025 bis vs. Mitte Dezember 2025	Reduzierung von zwei auf einen Fahrstreifen je Richtung, temporäre Sperrung der Einmündungsreiche Rolfinckstraße, Farmsener Weg	Ja, ein bis zwei Wochen witterungsbedingte Verlangsamung bei den Nebenflächen	<a href="https://lsbg.hamburg.de/downloads/anliegerinformationen">https://lsbg.hamburg.de/downloads/anliegerinformationen</a>
Bramfeld / Weilingbüttel	Telekommunikation	Leitungsarbeiten	Bramfelder Chaussee	17.11.2025 bis vs. Ende Mai 2026	Keine weiteren Einschränkungen bekannt	-	-
Eilbek	Hamburger Energiewerke	Fernwärme	Maxstraße	Vsl. Februar und März 2026	Kurzzeitiger Wegfall von Parkplätzen, ggf. Einschränkungen für Fußgänger, Beschilderung vor Ort ist zu beachten	Nein	Keine Veröffentlichung auf Website, da keine Hauptverkehrsstraße betroffen

Stadtteil	Realisierungsträger	Bauursache	Straße	Zeitraum von bis	Einschränkungen durch die Maßnahme	Verzögerung	Website mit Veröffentlichung der Baumaßnahme
	GmbH (HEnW)						
Farmsen-Berne	Bezirksamt Wandsbek	vorbereitende Leitungsarbeiten, Grundinstandsetzung	Kupferdamm, Sonnenweg bis einschließlich Kreuzung Pulverhofsweg	Q4/2024 bis vsl. Q1/2027	vorlaufende Leitungsarbeiten abgeschlossen; bezirkliche Arbeiten vsl. ab Q2 2026, vsl. Vollsperrungen	Nein	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/strassenbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/strassenbaustellen-wandsbek</a>
Farmsen-Berne	Bezirksamt Wandsbek	Baumpflegearbeiten	Bein Fahrenland, Sasselheider Straße	vs. am 13.12.2025	vs. halbseitige Einschränkung Beim Fahrenland, Vollsperrung Sasselheider Straße	Nein	<a href="http://www.hamburg.de/baustellen">www.hamburg.de/baustellen</a>
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 957 Verkehrstechnische Verbesserung	Berner Heerweg / Berner Brücke / Berner Allee	vs. Q4 2025 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 1204 Verkehrstechnische Verbesserung	Rahistedter Weg / Alter Zollweg	vs. Q4 2025 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 1729 Verkehrstechnische Verbesserung	Am Luisenhof / Bramfelder Weg	vs. Q4 2025 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 665 technische Verbesserung	August-Krogmann-Str. / Am Luisenhof	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 878 technische Verbesserung	Berner Heerweg / August-Krogmann-Str. / Rahlst. Weg	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 1730 technische Verbesserung	Am Luisenhof / Hs.-Nr. 11	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 1732 technische Verbesserung	Am Luisenhof / Tegelweg	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 1989 technische Verbesserung	Rahistedter Weg / Scharbeutzer Str.	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 2009 technische Verbesserung	Rahistedter Weg / Am Knill	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Farmsen-Berne	HHVA	LSA Knoten 970 Grundinstandsetzung	Berner Heerweg / Bekassinenu	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle

Stadtteil	Realisierungsträger	Bauursache	Straße	Zeitraum von bis	Einschränkungen durch die Maßnahme	Verzögerung	Website mit Veröffentlichung der Baumaßnahme
Farmsen-Berne	Hamburger Energienetze GmbH (HNE) - Betriebsteil Gas	Erneuerung Leitung	Aspersort	Anfang Oktober 2025 bis vsl. Ende Januar 2026	Beeinträchtigung Gehweg	Nein	<a href="https://www.hamburg.de/verkehr/stau-und-baustellen/baustellen">https://www.hamburg.de/verkehr/stau-und-baustellen/baustellen</a>
Farmsen-Berne	HW	Trinkwasserleitungsbau	August-Krogmann-Straße 89-117	Anfang Juli 2026 bis vsl. Ende Dezember 2026	Die notwendigen Einschränkungen werden mit der Polizei und weiteren Beteiligten vor Ort abgestimmt.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Hummelsbüttel	HW	Trinkwasserleitungsbau	Am Karpfenteich 38 - 46	Anfang Januar 2026 bis vsl. Mitte April 2026	Die notwendigen Einschränkungen werden mit der Polizei und weiteren Beteiligten vor Ort abgestimmt.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Jenfeld	HW	Trinkwasserleitungsbau	Rodigallee	06.10.2025 bis vsl. Mitte November 2026	Die Bauarbeiten betreffen sowohl den Gehweg als auch die Fahrbahn. Die Maßnahmen erfolgen in mehreren aufeinanderfolgenden Bauphasen, wodurch bestimmte Fahr- und Abbiegemöglichkeiten zeitweise entfallen. Es werden Halteverbotszonen eingerichtet.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Jenfeld	LSBG	Grundinstandsetzung Rodigallee	Rodigallee, Jenfelder Allee bis Öjendorfer Damm	Juni 2026 bis vsl. Juni 2029	Wechselnde Verkehrsführung, hauptsächlich je Fahrtrichtung ein Fahrstreifen	Nein	<a href="http://www.isbg.hamburg.de/rodigallee">www.isbg.hamburg.de/rodigallee</a>
Marienthal	HEnW	Fernwärme	Bovestraße (Abschnitt von Neumann-Reichardt-Straße zur Bovestraße)	30.06.2025 bis vsl. Mitte Dezember	Wegfall von Parkplätzen und Reduzierung der Fahrbahn.	Ja, Verzögerung um ca. 6 Wochen aufgrund unvorhersehbarer Mehraufwandes bei der Durchführung der Maßnahme.	Keine Veröffentlichung auf Website, da keine Hauptverkehrsstraße betroffen
Marienthal	HEnW	Fernwärme	Knutzenweg	21.11.2025 bis vsl. Mitte Dezember 2025	Kurzzeitiger Wegfall von Parkplätzen, Verminderung der Fahrbahn von zwei auf einen Fahrstreifen, Beschilderung vor Ort ist zu beachten	Nein	Keine Veröffentlichung auf Website, da keine Hauptverkehrsstraße betroffen
Marienthal	HEnW	Fernwärme	Oktaviostraße	01.12.2025 bis vsl. Ende Januar 2026	Kurzzeitiger Wegfall von Parkplätzen, Verminderung der Fahrbahn, veränderte Verkehrsführung für Fußgänger, Beschilderung vor Ort ist zu beachten	Nein	Keine Veröffentlichung auf Website, da keine Hauptverkehrsstraße betroffen
Marienthal	HHVA	LSA Knoten 591 Grundinstandsetzung	Rennbahnstraße / Jüthornstraße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle

Stadtteil	Realisierungsträger	Bauursache	Straße	Zeitraum von bis	Einschränkungen durch die Maßnahme	Verzögerung	Website mit Veröffentlichung der Baumaßnahme
Marienthal	HNE - Be- triebsteil Gas	Erneuerung Lei- tung	Jüthornstraße	Mitte Januar 2026 bis vsl. Mitte Feb- ruar 2026	Halbseitige Sperrung Richtung Ring 2	Ja, Trassen- anweisung hat länger gedau- ert	<a href="https://www.hamburg.de/verkehr/stau-und-baustellen/baustellen">https://www.hamburg.de/verkehr/stau-und-baustellen/baustellen</a>
Poppenbüttel	Bezirksamt Wandsbek	Deckschichtsa- nierung	Heegberg, Wentzelplatz	vs. Q1/2026 und Q2/2026 (Dauer ca. eine Woche)	Vollsperrung, Anwohner frei bis auf Tage der As- phaltierung	Nein	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek</a>
Poppenbüttel	HNE - Be- triebsteil Gas	Erneuerung Gas- druckregelanlage	Saseler Damm 46	Anfang Oktober 2025 bis vsl. Ende Dezember 2026	Sperrung eine Fahrspur und Gehweg	Ja	<a href="https://www.hamburg.de/verkehr/stau-und-baustellen/baustellen">https://www.hamburg.de/verkehr/stau-und-baustellen/baustellen</a>
Poppenbüttel	HW	Trinkwasserlei- tungsbau	Büthenkoppel 40-54, Ei- chenkoppel 1-19 (WVG)	20.05.2025 bis vs. Ende Mai 2026	Es werden Halteverbotszonen eingerichtet. Der Fuß- und Radverkehr kann das Baufeld passieren. Im weiteren Bauverlauf ist für etwa acht Wochen mit einer Sperrung für den Durchgangsverkehr in der Büthenkoppel zwischen Eichen- und Weiden- koppel zu rechnen. Die Grundstücke bleiben wäh- rend der Arbeiten in der Regel erreichbar.	Nein	<a href="https://www.hamburgwas-ser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwas-ser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Poppenbüttel	HW	Sielbau	Harksheider Straße	Mitte November 2025 bis vsl. Ende Dezember 2025	Sofortmaßnahme: einseitige Fahrbahnspernung stadtauswärts in Höhe Rethkoppel	Nein	<a href="https://www.hamburgwas-ser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwas-ser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Poppenbüttel	LSBG	Deckschichtin- standsetzung	Poppenbütteler Chaussee Kreisel, Poppenbütteler Chaussee bis Lohe/Puckaf- fer Weg/Duvenstedter Damm inkl Anschluss- punkte	vs. vier Tage in KW13, Ersatzter- min in KW15	Bau in Vollsperrung	Nein	Bisher noch nicht
Poppenbüttel	Sonstige	Hochbau	Poppenbütteler Weg 128- 130	Anfang August 2025 bis vsl. Ende Oktober 2026	Derzeit keine weiteren Einschränkungen gemeldet	-	-
Poppenbüttel	Sonstige	Hochbau	Poppenbütteler Weg 160	Anfang Januar 2026 bis vsl. Ende Dezember 2026	In Klärung	-	-
Poppenbüttel	Sonstige	Baumpflegear- beiten	Poppenbüttler Landstraße	Vsl. 10.01.2025	Einbahnstraße stadteinwärts. Umleitung über Stadt- bahnstraße - Saseler Damm. 6-18 Uhr	-	-
Rahstedt	Bezirksamt Wandsbek	vorbereitende Leistungsarbeiten, Grundinstandset- zung	Am Friedhof	März 2025 bis vs. Ende 2027	Einschränkungen durch vorlaufende Leitungsarbei- ten vsl. bis Ende 2025; abschnittsweise Vollsperr- ungen	Nein	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek</a>

Stadtteil	Realisierungsträger	Bauursache	Straße	Zeitraum von bis	Einschränkungen durch die Maßnahme	Verzögerung	Website mit Veröffentlichung der Baumaßnahme
Rahlstedt	Bezirksamt Wandsbek	Deckschichtsanierung	Swinemünder Straße	vs. im März 2026 (Dauer ca. eine Woche)	Vollsperrung, Anwohner frei bis auf Tage der Asphaltierung	Nein	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek</a>
Rahlstedt	Bezirksamt Wandsbek	Deckschichtsanierung	Merkurring, von Sieker Landstraße bis Kreisel	vs. Q2/2026 (Dauer ca. eine Woche)	Vollsperrung, Anwohner frei bis auf Tage der Asphaltierung	Nein	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek</a>
Rahlstedt	HHVA	LSA Knoten 554 technische Verbesserung	Bargteheider Straße / Scharbeutzer Straße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Rahlstedt	HHVA	LSA Knoten 727 technische Verbesserung	Schöneberger Straße / Potsdamer Straße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Rahlstedt	HHVA	LSA Knoten 1679 technische Verbesserung	Scharbeutzer Straße / Rahistedter Bahnhofstraße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Rahlstedt	HHVA	LSA Knoten 2288 technische Verbesserung	Scharbeutzer Straße / Boltenhagener Straße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Rahlstedt	HW	Trinkwasserleitungsbau	Berner Straße – Berner Brücke	30.05.2023 bis vs. Mitte Mai 2026	Ab Juli: bestehende Einbahnstraße in Richtung Berner Brücke bleibt erhalten.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Rahlstedt	LSBG	Grundinstandsetzung Berner Straße	Straßenzug Berner Brücke - Fasanenweg - Berner Straße	09.09.2024 bis vs. Ende Dezember 2025	Mehrere Bauphasen zur Reduzierung der Verkehrseinschränkungen. Zurzeit Einbahnstraßenregelung Richtung Norden bis voraussichtlich 19.12.2025.	Ja. Verzögerung durch unter anderem Warten auf freie Baufelder von Leitungsträgern.	<a href="https://lsbg.hamburg.de/downloads/anliegerinformationen">https://lsbg.hamburg.de/downloads/anliegerinformationen</a>
Rahlstedt	Telekommunikation	Leitungsarbeiten	Sieker Landstraße	Dezember 2025 bis April 2026 (unscharfer Zeitraum, ca. zwei Wochen)	Noch in Klärung	-	-
Sasel	HHVA	LSA Knoten 824 technische Verbesserung	Stadtbahnstraße / Frahmredder	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Sasel	HW	Sielbau	Heegbarg	Mitte März 2026 bis vs. Ende Juni 2026	Die notwendigen Einschränkungen werden mit der Polizei und weiteren Beteiligten vor Ort abgestimmt.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Sasel	HW	Trinkwasserleitungsbau	Meinertstraße 1-33	Anfang Juli 2026 bis vs. Mitte März 2027	Die notwendigen Einschränkungen werden mit der Polizei und weiteren Beteiligten vor Ort abgestimmt.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>

Stadtteil	Realisierungsträger	Bauursache	Straße	Zeitraum von bis	Einschränkungen durch die Maßnahme	Verzögerung	Website mit Veröffentlichung der Baumaßnahme
Steilshoop	HHVA	LSA Knoten 712 technische Verbesserung	Steilshooper Allee / Fabricsstraße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsstörung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Steilshoop	HHVA	LSA Knoten 1210 technische Verbesserung	Steilshooper Allee / Gustav-Seitz-Weg	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsstörung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Tonndorf	Bezirksamt Wandsbek	vorbereitende Leitungsarbeiten für den Ausbau Veloroute 7	Kuehnstraße, von Jenfelder Allee bis Schöneberger Straße	Q3/2024 bis vs. Q3/2027	Einschränkungen durch vorlaufende Leitungsarbeiten bis vs. März 2026; überwiegend Einbahnstraßenregelung	Nein	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek</a>
Tonndorf/Wandsbek	HNE - Betriebsteil Strom	Neubau Hochspannungseitung	Ölmühlenweg 78-110	23.06.2025 bis vs. Mitte Dezember 2025	Gehwege und Parkplatzmöglichkeiten werden temporär gesperrt	Nein	<a href="https://www.hamburger-energie-netze.de/energie-der-zukunft/stromnetz-der-zukunft/baumaßnahmen">https://www.hamburger-energie-netze.de/energie-der-zukunft/stromnetz-der-zukunft/baumaßnahmen</a>
Volkendorf	Bezirksamt Wandsbek	Herstellung Bushaltestellen und Parkstände	Eulenkugstraße	vs. Q1/2026	vs. teils halbseitige Einschränkung (vs. Blockverkehr), teils geringere Fahrbahneinengungen	Nein	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek</a>
Volkendorf	HHVA	LSA Knoten 2138 Grundinstandsetzung	Eulenkugstraße / Holthusenstraße	vs. Q1 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsstörung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Volkendorf	HW	Siebbau	Lerchenberg	Anfang November 2026 bis vs. Ende November 2026	Die notwendigen Einschränkungen werden mit der Polizei und weiteren Beteiligten vor Ort abgestimmt.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Volkendorf	Sonstige	Baumpflegearbeiten	Eulenkugstraße	vs. 15.12.2025	Arbeitsstelle von kürzerer Dauer mit Einengung eines Fahrsstreifens; Blockverkehr. Einsatz Blitzwagen/Sicherungsfahrzeug zwischen 9-15 Uhr.	-	-
Wandsbek	Bezirksamt Wandsbek	Deckschichtsanierung	Kedenburgstraße, von Ahrensburger Straße bis Am Neumarkt	vs. 2026 (Dauer ca. 1 Woche)	Vollsperrung, Anwohner frei bis auf Tage der Asphaltierung	Ja, Verkehrsführungskonflikt mit Leistungsträgermaßnahme im Umfeld	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek</a>
Wandsbek	Bezirksamt Wandsbek	Anpassung Parkraum/Radverkehr	Kattunbleiche, Hintern Stern bis Wandsbeker Allee	03.11.2025 bis vs. Januar 2026	vs. Sperrung einer Spur, die im Laufe der Maßnahme zur Radverkehrsfläche umfunktioniert wird	Ja, aufgrund von Witterung und Personalressourcen	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/stras-senbaustellen-wandsbek</a>
Wandsbek	HHVA	LSA Knoten 152 technische Verbesserung	Friedrich-Ebert-Damm / Holzmühlenstraße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsstörung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle

Stadtteil	Realisierungsträger	Bauursache	Straße	Zeitraum von bis	Einschränkungen durch die Maßnahme	Verzögerung	Website mit Veröffentlichung der Baumaßnahme
Wandsbek	HHVA	LSA Knoten 437 technische Verbesserung	Waldsdorferstraße / Wendemuthstraße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Wandsbek	HHVA	LSA Knoten 550 technische Verbesserung	Ahrenburger Straße / Bei der Hopfenkarre	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Wandsbek	HHVA	LSA Knoten 651 technische Verbesserung	Ahrenburger Straße / Kedenburgstraße / Wandsbeker Zollstraße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Wandsbek	HHVA	LSA Knoten 1310 technische Verbesserung	Wandsbeker Allee / Kattunbleiche	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Wandsbek	HHVA	LSA Knoten 1948 technische Verbesserung	Ahrenburger Straße / Eichthalstr.	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Wandsbek	HHVA	LSA Knoten 1949 technische Verbesserung	Ahrenburger Straße / Lutekensallee	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Wandsbek	HHVA	LSA Knoten 2553 technische Verbesserung	Wandsbeker Allee / Wandsewanderweg	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Wandsbek	HW	Trinkwasserleitungsbau	Wandsbeker Chaussee	03.03.2025 bis vs. Mitte Februar 2026	Die Arbeiten finden im Gehweg und in der Fahrbahn statt. Nach aktueller Planung kommt es zeitweise zu Einschränkungen auf Gehwegen sowie zum Wegfall einzelner Parkplätze. Zudem werden die Fahrspuren in der Wandsbeker Chaussee von sechs auf vier reduziert. Es werden Halteverbotszonen eingerichtet. Die Zufahrt zu den Grundstücken ist in der Regel gewährleistet.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Wandsbek	HW	Trinkwasserleitungsbau	Kedenburgstraße 18-42	Anfang Mai 2026 bis vs. Anfang September 2026	Die notwendigen Einschränkungen werden mit der Polizei und weiteren Beteiligten vor Ort abgestimmt.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>
Wellingsbüttel	Bezirksamt Wandsbek	Nebenflächen	Barckenkoppel (Wellingsbüttler Weg bis Kelterstraße)	vs. Q1/2026	vs. halbseitige Sperrung	Nein	Zwei Wochen vor Baubeginn auf <a href="http://www.hamburg.de/go/strassenbaustellen-wandsbek">http://www.hamburg.de/go/strassenbaustellen-wandsbek</a>
Wellingsbüttel	HHVA	LSA Knoten 449 technische Verbesserung	Saseler Chaussee / Rolfinckstraße	vs. Q2 2026 als Tagesbaustelle	vs. keine Beeinträchtigung, eventuelle Verkehrsregelung durch Polizei	Nein	keine Mitteilung: Tagesbaustelle
Wellingsbüttel	HW	Trinkwasserleitungsbau	Speckmannstraße	Anfang Mai 2026 bis vs. Mitte Dezember 2026	Die notwendigen Einschränkungen werden mit der Polizei und weiteren Beteiligten vor Ort abgestimmt.	Nein	<a href="https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen">https://www.hamburgwasser.de/service/aktuell/baustellen</a>