

**Liebe Bürger:innen,  
sehr geehrte Damen und Herren,**

der Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer (LSBG) baut ab Ende des Monats in der Farmsener Landstraße, zwischen Saseler Weg und dem Kreisverkehr Halenreie, einen Zweirichtungsradweg. Mit dieser Anliegerinformation informieren wir Sie über die Bauarbeiten, den Ablauf und die Verkehrsführung.

## Was wird gebaut und warum?

Der Radverkehr wird in der Farmsener Landstraße derzeit im Mischverkehr auf der Fahrbahn geführt. Aufgrund der hohen Verkehrsbelastung und fehlender eigener Radverkehrsanlagen kommt es häufig dazu, dass Radfahrende verbotswidrig die Gehwege nutzen. Insbesondere Schulkinder weichen mit dem Fahrrad auf den Gehweg aus.

Um die Verkehrssicherheit dauerhaft zu verbessern und den Radverkehr zu stärken, wird zwischen dem Saseler Weg und dem Kreisverkehr Halenreie auf der nördlichen Straßenseite ein Zweirichtungsradweg gebaut (Bauphasen 1 und 2). Für den Bau des Radwegs entfallen die bestehenden Längsparkstände zwischen dem Kreisverkehr und dem Flethmannskamp. Gleichzeitig werden die Fahrstreifen auf eine Breite von 3,25 Metern angepasst. Im Anschluss wird die Fahrbahndeckschicht erneuert und die Fahrbahn neu markiert (Bauphase 3).

Mit der Maßnahme entsteht eine klarere und sicherere Verkehrsführung für Radfahrende und zu Fuß Gehende. Zudem werden vorhandene Schäden an der Fahrbahn beseitigt.

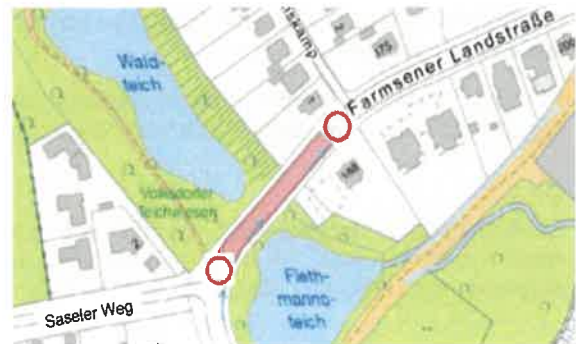
## Wann wird gebaut?

Die Bauarbeiten beginnen am **Montag, 27. April 2026**, und dauern voraussichtlich etwa sechs Wochen.

## Wie ist der Verkehr während der Bauarbeiten geregelt?

**Bauphase 1: Abschnitt zwischen Flethmannskamp und Saseler Weg, Mo. 27.04.2026 bis So. 17.05.2026**

Die Fahrbahn wird zwischen den Einmündungen Saseler Weg und Flethmannskamp voll gesperrt. Das Baufeld wird durch Sicherungsposten abgesichert. Die betroffenen Grundstücke bleiben erreichbar – entweder aus Richtung Saseler Weg oder über den Kreisverkehr Halenreie. Kurzzeitige Sperrungen einzelner Zufahrten, beispielsweise zur Herstellung einzelner Teilflächen, werden von der ausführenden Baufirma rechtzeitig (in der Regel mit einem Vorlauf von etwa zwei Tagen) direkt mit den Anwohnerinnen und Anwohnern abgestimmt. Die Gehwege bleiben während der gesamten Bauphase frei und können jederzeit genutzt werden.



**Bauphase 1.1: Abschnitt zwischen Flethmannskamp und Saseler Weg (Erweiterung im Einmündungsbereich), Mo. 11.05.2026 bis Mi. 13.05.2026**

Das bestehende Baufeld wird vorübergehend über die Einmündung Saseler Weg hinaus erweitert, um die Fahrbahnflächen im Einmündungsbereich unter Ausnutzung der Ferienzeiten zu sanieren. Während dieser Zeit wird auch die Einmündung Saseler Weg vollständig gesperrt. Nach Abschluss der Arbeiten wird die Sperrung wieder aufgehoben und die Arbeiten der Bauphase 1 fortgeführt. Eine Durchfahrt durch das Baufeld ist in diesem Zeitraum nur für Rettungsfahrzeuge möglich. Bitte stellen Sie Ihr Fahrzeug bei Bedarf außerhalb des Baufeldes ab.



**Bauphase 2: Abschnitt zwischen Flethmannskamp und Kreisverkehr Halenreie, Mo. 18.05.2026 bis So. 14.06.2026.**

Die Fahrbahn wird zwischen der Einmündung Flethmannskamp und dem Kreisverkehr Halenreie voll gesperrt. Das Baufeld wird durch Sicherungsposten abgesichert. Die betroffenen Grundstücke bleiben erreichbar, allerdings ausschließlich aus Richtung Saseler Weg. Kurzzeitige Sperrungen einzelner Zufahrten, beispielsweise zur Herstellung einzelner Teilflächen, werden von der ausführenden Baufirma rechtzeitig (in der Regel mit einem Vorlauf von etwa zwei Tagen) direkt mit den Anwohnerinnen und Anwohnern abgestimmt. Die Gehwege bleiben während der gesamten Bauphase frei und können jederzeit genutzt werden.



**Bauphase 3: Abschnitt zwischen Saseler Weg und Kreisverkehr Halenreie (Fahrbahn), Mo. 15.06.2026 bis Sa. 20.06.2026.**

Für die abschließenden Fahrbahnarbeiten wird die Strecke zwischen der Einmündung Saseler Weg und dem Kreisverkehr Halenreie einschließlich der Einmündung Flethmannskamp voll gesperrt. Eine Zufahrt zu den Grundstücken sowie zum Flethmannskamp ist in diesem Zeitraum aufgrund der umfangreichen Arbeiten leider nicht möglich. Bitte stellen Sie Ihr Fahrzeug bei Bedarf außerhalb des Baufeldes ab. Die Gehwege bleiben während der gesamten Bauphase frei und können jederzeit genutzt werden.



Für den Durchgangsverkehr wird eine Umleitung über Eulenkrugstraße, Wiesenhöfen, Im Alten Dorfe, Claus-Ferck-Straße und Kattjahren bis zur Halenreie eingerichtet.

Die Abfallentsorgung sowie die Erreichbarkeit für Feuerwehr und Rettungsdienste sind während der gesamten Bauzeit gewährleistet.

Für den Busverkehr werden Ersatzhaltestellen eingerichtet. Bitte beachten Sie hierzu die Aushänge an den regulären Haltestellen. Bitte informieren Sie sich auch über [www.hvv.de](http://www.hvv.de).

Bei Baumaßnahmen dieser Art lassen sich Einschränkungen für Anlieger:innen sowie für Wegener:innen leider nicht vermeiden. Wir werden zusammen mit der bauausführenden Firma alles daran setzen, einen möglichst reibungslosen Ablauf zu gewährleisten.

**Sie haben Rückfragen oder möchten weitere Informationen erhalten?**

**Bitte wenden Sie sich an:**

|                |                                                               |                     |
|----------------|---------------------------------------------------------------|---------------------|
| Herrn Kutzner  | Schmeck Junker Ingenieurgesellschaft, örtliche Bauüberwachung | 0151 / 62 43 36 62  |
| Herrn Lütje    | Firma Max Wiede, Bauleitung                                   | 0172/ 915 01 01     |
| Herrn Yildirim | Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer, Bauleitung       | 040/ 428 26 - 22 63 |

Unsere Kolleg:innen der Kommunikation erreichen Sie unter [lsbgkommunikation@lsbg.hamburg.de](mailto:lsbgkommunikation@lsbg.hamburg.de).

Aktuelle Informationen zu dieser und weiteren Baumaßnahmen des LSBG erhalten Sie auf der Internetseite des [Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer](http://Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer).

Aktuelle Informationen zu Straßenbaumaßnahmen im gesamten Stadtgebiet erhalten Sie auf der Internetseite [www.hamburg.de/baustellen](http://www.hamburg.de/baustellen).