

DIE STADT **MANNHEIM** <sup>2</sup> BAUT FÜR SIE

## **Sanierung der Steubenstraße im Bereich Höhe Rottfeldstraße bis auf Höhe Karl-Marx-Straße** vrsl. ab dem 13. November bis vrsl. 19. Dezember 2025

### **Informationen für Anrainer\*innen**

Sehr geehrte Anrainer\*innen,

der Eigenbetrieb Stadtraumservice der Stadt Mannheim baut für Sie! Dazu möchten wir Ihnen aktuelle Informationen geben.

#### **Was wird genau gemacht?**

- Sanierung der Steubenstraße im Bereich Höhe Rottfeldstraße bis auf Höhe Karl-Marx-Straße

#### **Verkehrsregelung:**

- Sperrung der Fahrbahn der Steubenstraße von Höhe Rottfeldstraße bis Höhe Karl-Marx-Straße
- Wendemöglichkeit auf Höhe Karl-Marx-Straße weiterhin möglich
- Keine Erreichbarkeit der Tiefgaragen Steubenstraße Nr. 54 und 60
- Einrichtung einer Ladezone auf Höhe Wender Karl-Marx-Straße, siehe Plan Rückseite
- Großräumiges Umleitungskonzept wird vorhanden sein und den motorisierten Individualverkehr frühzeitig auf die Sperrung hinweisen.
- Der Fußgängerüberweg im genannten Bauabschnitt wird für die Dauer der Arbeiten gesperrt
- Ansonsten keine Einschränkungen für den Fuß- und Radverkehr sowie für den ÖPNV-Verkehr
- Keine Einschränkungen für den motorisierten Individualverkehr in Fahrtrichtung Lindenhof

Weitere Informationen:

[www.mannheim.de](http://www.mannheim.de) (Stichwort „Baumaßnahmen und Verkehrseinschränkungen“) oder  
scannen Sie den QR-Code!



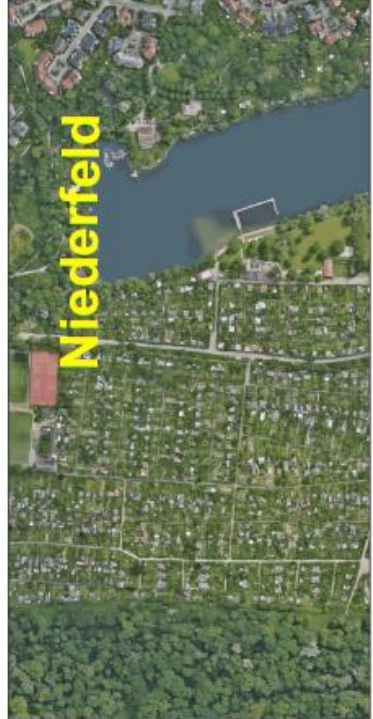
Sofern Sie Interesse an der Aufnahme in den Baustellen-E-Mail-Verteiler haben, können Sie eine E-Mail an die folgende Funktionsadresse schicken:

[76Baustellenmanagement@mannheim.de](mailto:76Baustellenmanagement@mannheim.de)

Hier werden Ihnen die Anrainerinformationen in digitaler Form zur Verfügung gestellt. Ebenfalls dient diese E-Mail-Adresse bei Fragestellungen.

Durch die Maßnahme entstehen Beeinträchtigungen durch Lärm, Schmutz sowie Behinderungen im Verkehrsraum beim Fahren und Parken. Wir werden alles daran setzen, die Einschränkungen so gering wie möglich zu halten.

**Bitte wenden**



Steubenstraße Umleitung BA 3