

Mannheim, den 01.10.2025

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

# **Newsletter Steubenstraße – Ausgabe 1**

## **Baustelleninformation zum 1. Bauabschnitt**

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

Sehr geehrte Gewerbetreibende,  
sehr geehrte Anrainer\*innen,

ab Montag, 6. Oktober 2025, beginnen die Sanierungsarbeiten im ersten Bauabschnitt der Steubenstraße. Die Arbeiten in diesem Abschnitt werden voraussichtlich bis Freitag, 31. Oktober 2025, andauern.

#### **Wichtige Informationen im Überblick:**

- **Vollsperrung im Bereich Hans-Sachs-Ring bis Rheingoldplatz:** Aufgrund der erforderlichen Restfahrbahnbreiten ist eine Bauausführung ohne Vollsperrung nicht möglich. Die Sperrung tritt am Montag, 6. Oktober 2025, in Kraft.
- **Zufahrt:** Die Einfahrt von der Steubenstraße in den Hans-Sachs-Ring bleibt weiterhin möglich.
- **Umleitung für den motorisierten Verkehr:** Der Verkehr wird großräumig über die Speyerer Straße, Neckarauer Straße, Rheingoldstraße und die Sedanstraße umgeleitet.
- **Umleitung für den ausfahrenden Verkehr aus dem Wohngebiet:** Fahrzeuge werden über die Alberichstraße und den Tannhäuserring in die Rheingoldstraße umgeleitet.

Bitte beachten Sie, dass durch die Baumaßnahme Beeinträchtigungen durch Lärm, Schmutz sowie Behinderungen im Verkehrsraum beim Fahren und Parken entstehen können. Wir setzen alles daran, die Einschränkungen so gering wie möglich zu halten.

Aktuelle Informationen zum Baustellengeschehen finden Sie auf der Homepage des Baustellenmanagements: [Baumaßnahmen und Verkehrsführung | Mannheim.de](https://www.mannheim.de/baumaßnahmen-und-verkehrsführung)

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

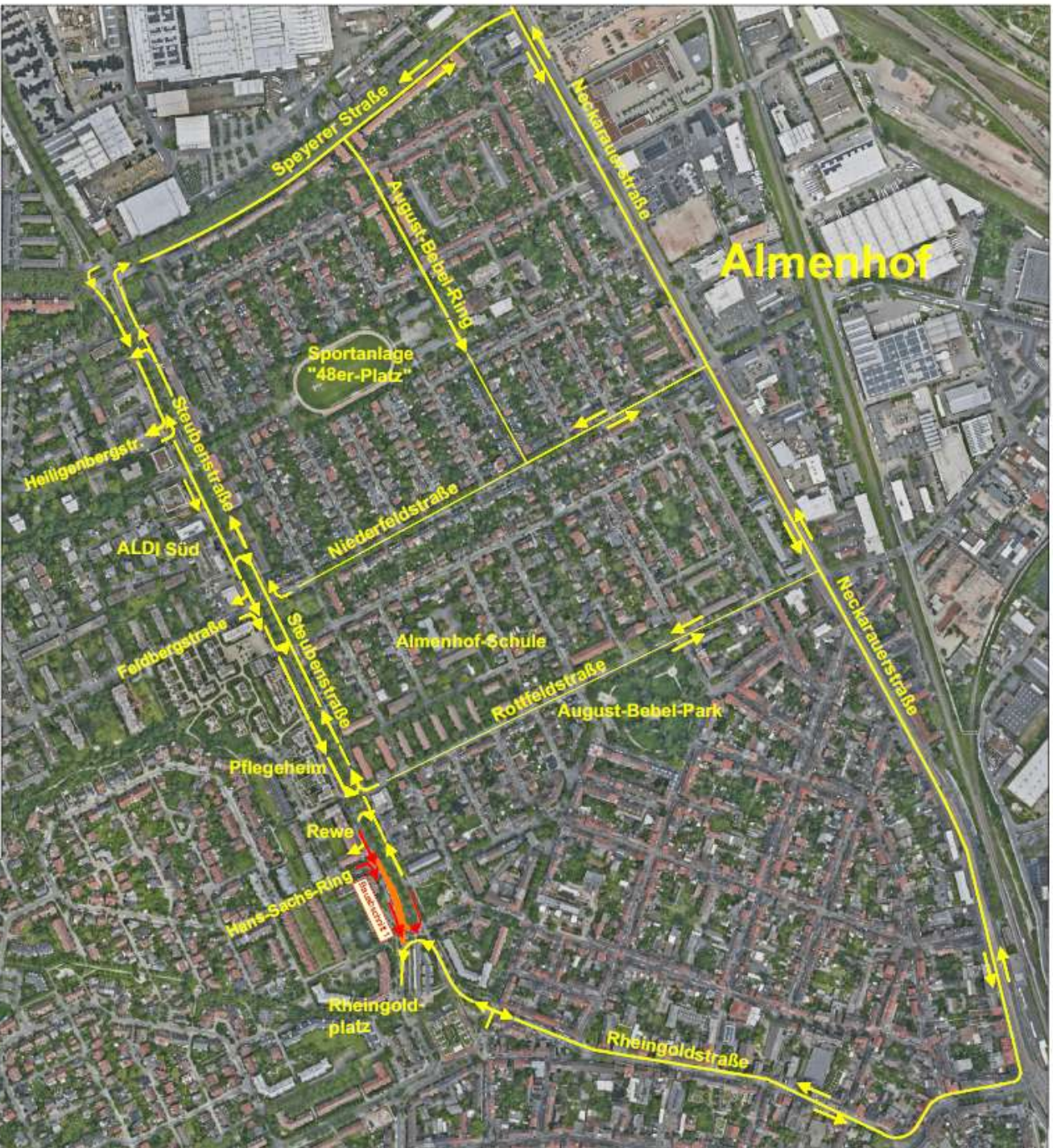
Mit freundlichen Grüßen,

Ihr Baustellenmanagement der Stadt Mannheim

---

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)



Steubenstraße Umleitung BA 1