

Mannheim, den 20.10.2025

DIE STADT **MANNHEIM** ² BAUT FÜR SIE
Newsletter Steubenstraße – Ausgabe 2
Baustelleninformation zum 2. Bauabschnitt

Informationen für Anrainer*innen

Sehr geehrte Gewerbetreibende,
sehr geehrte Anrainer*innen,

ab Mittwoch, 29. Oktober bis voraussichtlich Mitte November 2025, verlagern sich die Sanierungsarbeiten in der Steubenstraße in den zweiten Bauabschnitt.
Die Steubenstraße wird im Abschnitt **Hans-Sachs-Ring bis zur Höhe Rottfeldstraße** saniert.

Damit Sie bestmöglich informiert sind, möchten wir Ihnen einen Überblick über die geplanten Arbeiten und die damit verbundene Verkehrsregelung geben.

Was wird gemacht?

- Vollständige Sanierung der Steubenstraße im genannten Teilbereich

Verkehrsregelung während des zweiten Bauabschnitts:

- Vollsperrung der Steubenstraße zwischen Hans-Sachs-Ring und Höhe Rottfeldstraße
- Einbiegen vom Hans-Sachs-Ring in die Steubenstraße bleibt möglich
- Ein großräumiges Umleitungskonzept informiert den motorisierten Individualverkehr frühzeitig über die Sperrung
- Der Fußgängerüberweg an der Esso-Tankstelle wird für die Dauer der Arbeiten gesperrt
- Keine Einschränkungen für: Fuß- und Radverkehr (außer am genannten Überweg); Öffentlichen Nahverkehr; Motorisierten Verkehr in Fahrtrichtung Lindenhof

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.

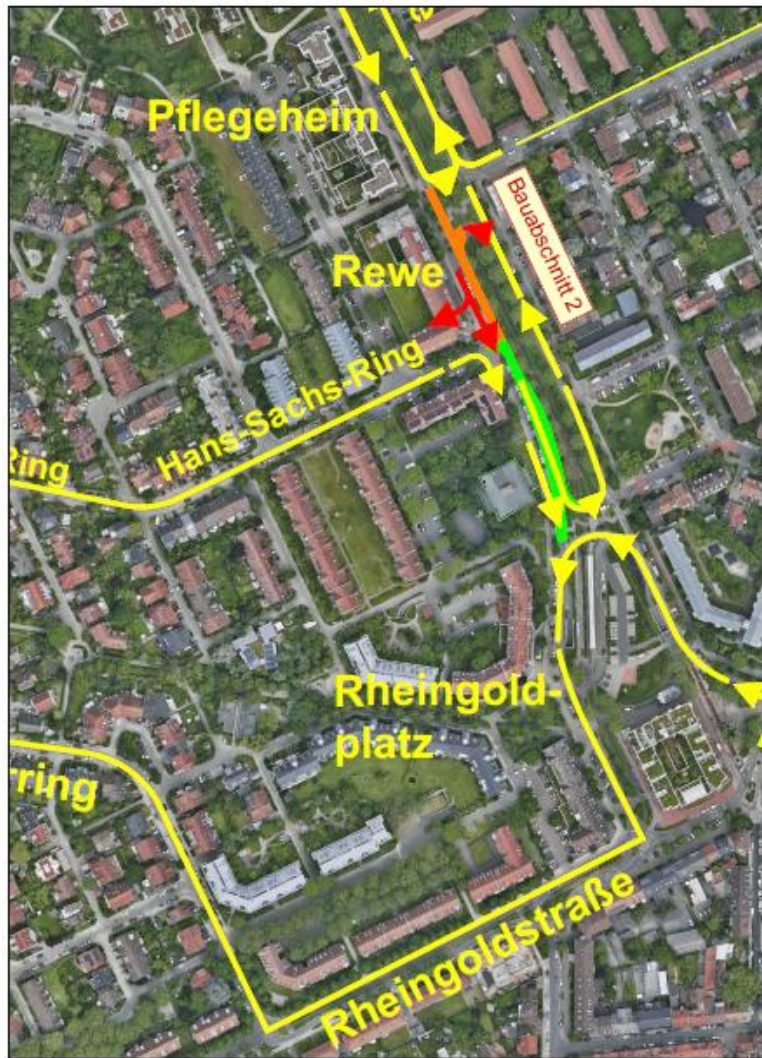
Aktuelle Informationen zum Baustellengeschehen finden Sie auf der Homepage des Baustellenmanagements: Baumaßnahmen und Verkehrsführung | [Mannheim.de](https://mannheim.de)

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



Steubenstraße Umleitung BA 2