



Mit gutem Gefühl unterwegs.

# Bauarbeiten Ludwigshafen vom 01. Juni bis 09. August 2026



## Mit SEV **4** zwischen **(H)** LU Hbf und Hans-Warsch-Platz



**i** Barrierefreier Umstieg zwischen  
rnv-Bahnlinien **4** **4A** und SEV **4**  
an der **(H)** Marienkirche möglich.

- 4** Waldfriedhof
- 4A** Käfertaler Wald
- 7** Vogelstang
- 6** Neustheim (– SAP-Arena S-Bf)
- 6A** SAP-Arena S-Bf
- 9x** Luisenpark/Technoseum
- R** MA Hauptbahnhof

# Bauarbeiten Ludwigshafen vom 01. Juni bis 09. August 2026



## Umleitungswege der rnv-Bahnlinsen vom 01. Juni bis voraussichtlich 09. August 2026

**4 4A**

**Waldfriedhof/Käfertaler Wald** – Berliner Platz Bf LU Mitte – LU Hbf – Marienkirche – Heinrich-Ries-Halle – LU Klinikum – Ebertpark/Fichtestraße (– **Ebertpark**) – Schwalbenweg – Sternstraße – Kreuzstraße – Hagellochstraße – **Friesenheim Mitte** und zurück

**9x**

Verkehrt zwischen **H** Bad Dürkheim Bf und Hans-Warsch-Platz.  
Zusätzliche Bedienung **H** Wilhelm-Tell-Str.

~~10~~

Linie 10 kein Betrieb!

**12**

**Oppau Fritz-Haber-Straße (BASF Tor 12+13)** – BASF (Tor 1+2) – Ludwigstraße – **Kaiser-Wilhelm-Straße** – Pfalzbau (**W.-Hack-Museum**) – Wittelsbachplatz – **Rheingönheim Neubruch** und zurück

~~15~~

Linie 15 kein Betrieb in Ludwigshafen!

**4**

Richtung LU Hbf:

**Hans-Warsch-Platz** – Mannheimer Tor – Zum Guten Hirten (BG Unfallklinik) – Wollstraße – Heinrich-Pesch-Haus – Ebertpark Süd – Pettenkoflerstraße – Marienkirche – Rohrlachstraße – **LU Hbf**

Richtung Hans-Warsch-Platz:

**LU Hbf** – Rohrlachstraße – Marienkirche – Pettenkoflerstraße – Ebertpark Süd – Heinrich-Pesch-Haus – Wollstraße – Zum Guten Hirten (BG Unfallklinik) – Oggersheim Bahnhof – **Hans-Warsch-Platz**

~~**H**~~

**Die Haltestelle LU Hauptfriedhof entfällt während der Bauarbeiten.**

**i**

**Bitte beachten Sie auch die Einschränkungen im Bereich Mannheim, sowie die weiteren dauerhaften Linienänderungen zum 01. Juni 2026. Bitte beachten Sie ebenfalls die im Bereich Mannheimer Tor / Hans-Warsch-Platz umgeleiteten Buslinien.**