

# Presseinformation

## Wegen Sperrung in der Keplerstraße: Umleitung für verschiedene Buslinien

Regensburg, 13. Februar 2026. Wegen umfangreicher Bauarbeiten und der damit verbundenen Sperrung in der Keplerstraße und Am Weinmarkt müssen von Mittwoch, 25. Februar, bis voraussichtlich 21. Mai die Buslinien 1, 2, 4 und 11 sowie N4, N6 und N7 umgeleitet werden.

### Buslinien 1 und 2

Die Umleitung der Buslinie 1 erfolgt in beiden Fahrtrichtungen über die Altstadt-Südumgehung mit den Haltestellen Justizgebäude, Bismarckplatz und Arnulfsplatz.

Die Buslinie 2 fährt in Richtung Karl-Stieler-Straße / Graß ab Hauptbahnhof ebenfalls über die Altstadt-Südumgehung zum Justizgebäude, weiter über Bismarckplatz und Arnulfsplatz, wo sie wieder die reguläre Route nimmt. In Richtung Schwabenstraße folgt die Linie 2 bis zur Haltestelle Arnulfsplatz ihrem normalen Linienweg. Anschließend fährt sie zurück über die Haltestelle Justizgebäude der Linie 8 in der Fritz-Fend-Straße zum Hauptbahnhof.

Die Haltestellen Dachauplatz, Thundorferstraße, Fischmarkt und Keplerstraße werden in diesem Zeitraum in beiden Fahrtrichtungen nicht bedient.

### Buslinie 4 und 11

Die Linie 4 verkehrt zwischen Eiserner Brücke und Taxisstraße in beiden Richtungen über die Haltestellen Haus der Bayerischen Geschichte, Dachauplatz, Hauptbahnhof und die Altstadt-Südumgehung mit den Haltestellen Justizgebäude und Bismarckplatz. Am Hauptbahnhof gelten für die Linie 4 folgende

Haltepunkte: C3 für die Langfahrt von Wutzlhofen zur Universität, B5 für die Kurzfahrt bis zum Hauptbahnhof und C6 für beide Fahrten in Richtung Wutzlhofen.

Die Umleitung der Buslinie 11 erfolgt in beide Fahrtrichtungen über die Altstadt-Südumgehung mit den Haltestellen Justizgebäude und Bismarckplatz.

Nicht angefahren werden auf beiden Linien die Haltestellen Dachauplatz, Thundorferstraße, Fischmarkt, Keplerstraße und Arnulfsplatz.

### **Nachtbuslinien N4, N6 und N7**

Die Nachtbuslinie N4 wird in Richtung Dechbetten ab dem Hauptbahnhof über die Altstadt-Südumgehung bis zum Arnulfsplatz geführt und von dort wieder auf den regulären Fahrweg. In Richtung Hauptbahnhof fährt die Linie wie gewohnt.

Die Nachtbuslinien N6 und N7 werden ebenfalls in beiden Fahrtrichtungen über die Altstadt-Südumgehung umgeleitet (Justizgebäude – Bismarckplatz – Arnulfsplatz). Dabei ist Folgendes zu beachten: N6 Richtung Prüfening und N7 Richtung Klinikum fahren ab dem Arnulfsplatz wieder die reguläre Strecke. Richtung Hauptbahnhof verkehren beide Linien ab Arnulfsplatz über Justizgebäude, Fritz-Fend-Straße und Hauptbahnhof West zum Hauptbahnhof.

Die Haltestellen Dachauplatz, Thundorferstraße, Fischmarkt und Keplerstraße werden in beiden Fahrtrichtungen nicht angefahren.

Die Haltestellen auf den Umleitungsstrecken werden mitbedient. Alle Informationen zu den unterschiedlichen Umleitungen gibt es in der RVV-App und auf der RVV-Webseite.

### **das Stadtwerk.Regensburg**

Die *das Stadtwerk Regensburg GmbH* wurde 1975/76 als Eigengesellschaft gegründet und steht für ein umfassendes, nachhaltiges Dienstleistungsangebot für die Menschen in Regensburg und der Region. Öffentlicher Personennahverkehr, Bäder, die *das*

*Stadtwerk.Donau-Arena*, der *das Stadtwerk.Sportpark Ost* und das Jahnstadion Regensburg, mehrere Parkgaragen und zwei P+R-Anlagen sowie ein hoch spezialisierter Werkstättenbetrieb spielen als Standortfaktoren für die Lebensqualität in Regensburg eine bedeutende Rolle. Mit ihren Tochtergesellschaften bietet *das Stadtwerk.Regensburg* unter anderem eine optimale Infrastruktur für ansprechende Freizeiteinrichtungen und Mobilität. Sie schafft mit ihren günstigen und dennoch umfassenden Angeboten einen Rahmen, der die Attraktivität der Stadt Regensburg für alle Bewohnerinnen und Bewohner deutlich mitbestimmt.

Kommunikation *das Stadtwerk Regensburg GmbH*, Greflingerstraße 26, 93055  
Regensburg, [www.das-stadtwerk-regensburg.de](http://www.das-stadtwerk-regensburg.de)  
Ihr Ansprechpartner: Martin Gottschalk, T 0941 601-2050, [martin.gottschalk@dasstadtwerk.de](mailto:martin.gottschalk@dasstadtwerk.de)

---