

13.08.2025

Seite 1 von 2

MVV Netze schließt weiteres Gebäude in der Neckarstadt-West an das Fernwärmennetz an

- **Dammstraße im Kurvenbereich zum Alten Messplatz einspurig befahrbar**
- **RNV-Haltestelle wie gewohnt im Betrieb**
- **Lidl-Zufahrt bleibt wie gewohnt zugänglich**
- **Parkplätze im Baustellenbereich entfallen vorübergehend**

MVV Netze, die Netzgesellschaft des Mannheimer Energieunternehmens MVV, erweitert das Fernwärmennetz in der Neckarstadt-West. Im Rahmen dieser Arbeiten wird ein weiteres Gebäude in der Dammstraße an das Fernwärmesystem angeschlossen. Die Bauarbeiten beginnen Anfang September und werden voraussichtlich bis Ende Oktober 2025 abgeschlossen sein.

Um die Arbeiten durchführen zu können, wird die Dammstraße im Bereich der Hausnummern 1 bis 8 sowie Alter Messplatz Hausnummer 1 einspurig in Richtung Lutherkirche befahrbar sein. Die RNV-Haltestelle in der Dammstraße bleibt weiterhin in Betrieb, ebenso kann der Fußweg wie gewohnt genutzt werden. Radfahrer werden jedoch auf die gegenüberliegende Straßenseite umgeleitet.

Im Baustellenbereich müssen die Parkplätze vorübergehend entfallen. Die Zufahrt zum Lidl-Markt bleibt uneingeschränkt zugänglich.

Die MVV Netze bittet Anwohner und Verkehrsteilnehmer um Verständnis für die unvermeidbaren Einschränkungen während der Bauzeit. Ziel ist es, die Arbeiten so effizient und reibungslos wie möglich durchzuführen, um die Auswirkungen auf den Verkehr und das Umfeld zu minimieren.

Für Rückfragen oder Anregungen steht der Kundenservice der MVV Netze gerne zur Verfügung: E-Mail: kundenservice-ma@mvv-netze.de

Mit dem Ausbau des Fernwärmennetzes leistet MVV Netze einen weiteren Beitrag zur nachhaltigen und klimafreundlichen Energieversorgung in Mannheim.

MVV Netze im Porträt

Die MVV Netze GmbH – ein Tochterunternehmen des börsennotierten Mannheimer Energieversorgers MVV Energie AG – plant, baut und betreibt die Energienetze, das Wassernetz und die Wasserwerke in Mannheim sowie in angrenzenden Gemeinden. Darüber hinaus erbringt MVV Netze passgenaue und innovative Lösungen aus dem gesamten Leistungsspektrum der Netzdienstleistungen für Partnerunternehmen und Kunden.

Die rund 600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der MVV Netze sorgen mit hoher Kompetenz für einen nachhaltigen Betrieb der Netzinfrastruktur und schaffen somit die wesentliche Grundlage für eine zuverlässige Versorgung mit Strom, Fernwärme, Gas und Wasser.