



25. März 2024

Seite 1 von 2

MVV erneuert Fernwärmeleitung in Mannheim-Neckarau

Ab 15. April 2024 beginnen die Arbeiten zur Erneuerung der Fernwärmehaupttransportleitung in vier Bauabschnitten – Hohe Effizienz und verkürzte Bauzeit durch Parallelverlegung der Leitungen – Marguerre- und Wörthstraße zeitversetzt vorübergehend für den Verkehr gesperrt – Umleitungen sind ausgeschildert – GKM-Parkplatz und Gartenhallenbad während der Bauzeit jederzeit erreichbar – Ende der Bauzeit voraussichtlich im Spätsommer 2025

MVV Netze, die Netzgesellschaft des Mannheimer Energieunternehmens MVV, setzt die Arbeiten zur Erneuerung der Fernwärmehaupttransportleitung im Stadtteil Mannheim-Neckarau in vier Bauabschnitten innerhalb der kommenden 17 Monate fort. Nachdem in den vergangenen drei Jahren die Bauarbeiten in der Friedrich-, der Germania-, der Rheingoldstraße und der Steubenstraße abgeschlossen wurden, geht es eine Woche nach den baden-württembergischen Osterferien ab 15. April 2024 in der Marguerre- und der Wörthstraße weiter. Für die Baumaßnahme hat MVV Netze die DIRINGER & SCHEIDEL Bauunternehmung GmbH & Co.KG beauftragt.

Die Arbeiten verlaufen im ersten und zweiten Bauabschnitt in der Marguerrestraße, die zwischen der Belfort- und der Wörthstraße für den Durchgangsverkehr in dieser Zeit gesperrt ist. Der GKM-Parkplatz und das Hallenbad sind während der Bauarbeiten für Mitarbeitende sowie Besucherinnen und Besucher aus Richtung Belfortstraße über die Einfahrt an der GKM-Verwaltungspforte zu erreichen. Auch der Kleintierzuchtverein bleibt jederzeit erreichbar. Der zwei Meter breite Gehweg entlang der Marguerrestraße wird ebenfalls über die gesamte Bauzeit für Fußgänger begehbar bleiben. Radfahrer können die Baustelle über die Belfort- / Wilhelm Wundt- und Wörthstraße umfahren. Über die nächsten Bauabschnitte informiert das Unternehmen rechtzeitig.

Kürzere Bauzeit durch Parallelverlegung der Leitungen

Aufgrund der örtlichen Gegebenheiten können die Leitungen in der Marguerrestraße parallel verlegt werden, wodurch sich die Bauzeit von sonst drei auf nun insgesamt 1,5 Jahre reduziert. Außerdem ist für die Einbindung der neuen Transportleitung lediglich eine kurzzeitige Unterbrechung der Fernwärmeversorgung erforderlich, dies voraussichtlich im Mai 2025 und damit zu einer hinsichtlich der Witterung unkritischen Zeit.

MVV bittet um Verständnis für die erforderliche Maßnahme und entschuldigt sich für die damit verbundenen unvermeidlichen Beeinträchtigungen. Für Fragen und Anregungen ist das Unternehmen jederzeit per E-Mail an kundenservice-ma@mvv-netze.de zu erreichen.



MVV im Porträt

Mit rund 6.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie einem Jahresumsatz von über 7,5 Milliarden Euro im Geschäftsjahr 2023 ist MVV eines der führenden Energieunternehmen in Deutschland. Im Zentrum unseres Handelns steht die zuverlässige, wirtschaftliche und umweltfreundliche Energieversorgung unserer Kunden aus Industrie, Gewerbe und Privathaushalten. Dabei besetzen wir alle Stufen der energiewirtschaftlichen Wertschöpfungskette: von der Energieerzeugung, dem Energiehandel und der Energieverteilung über den Betrieb von Verteilnetzen bis hin zum Vertrieb, dem Umwelt- und dem Energiedienstleistungsgeschäft. Darüber hinaus investieren wir in die Zukunftsfähigkeit unserer Netze, in die Modernisierung unserer Erzeugungsanlagen sowie in innovative grüne Technologien.

Wir sind Vorreiter bei der Energiewende und haben uns mit unserem Mannheimer Modell einem strategischen Weg verpflichtet, mit dem wir als eines der ersten Energieunternehmen Deutschlands bis 2035 #klimapositiv werden. Dabei setzen wir konsequent auf die Wärmewende, die Stromwende und den damit verbundenen Ausbau erneuerbarer Erzeugungsmethoden sowie auf grüne Kundenlösungen. Mit unseren Klimazielen und Maßnahmen sind wir als erstes deutsches Energieunternehmen „Net-Zero“-kompatibel und gehören zur Weltspitze im Klimaschutz. Das hat uns die internationale „Science Based Targets Initiative“ (SBTi) testiert. Außerdem zählen wir laut der renommierten Ratingagentur ISS weltweit zu den besten Energieunternehmen im Bereich Nachhaltigkeit. Bei allem, was wir tun, können wir fest auf die gewachsene Kompetenz und das Know-how unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter vertrauen. Ihnen werden wir auch in Zukunft sichere und attraktive Arbeitsplätze bieten.

MVV ist ein Unternehmen in der Metropolregion Rhein-Neckar, die MVV-Gruppe ist international tätig.