

SWM Infrastruktur: Moderne Netze für eine sichere Versorgung

Die SWM Infrastruktur ist die Netztochter der Stadtwerke München. Sie plant, errichtet und betreibt die Energieversorgungsnetze im Stadtgebiet München und gewährleistet einen diskriminierungsfreien Netzzugang.

Ihr Stromnetz liegt in München sowie zum Teil in acht weiteren Gemeinden. Es umfasst die Netzebenen der Niederspannung, Mittelspannung und Hochspannung sowie die Umspannebenen Höchstspannung/Hochspannung, Hochspannung/Mittelspannung und Mittelspannung/Niederspannung.

Die SWM Infrastruktur modernisiert und optimiert ihr Stromnetz fortlaufend. So garantiert sie eine zuverlässige Netznutzung und höchstmögliche Versorgungssicherheit.

Die Stadtwerke München

Seit Jahrzehnten stehen die Stadtwerke München (SWM) für die sichere und ressourcenschonende Versorgung mit Energie (Strom, Erdgas, Fernwärme, Fernkälte) und quellfrischem Trinkwasser. Ihre Verkehrstochter MVG verantwortet U-Bahn, Bus, Tram sowie weitere Mobilitätsangebote und ist damit ein wesentlicher Pfeiler im Münchner Nahverkehr. Mit 18 Hallen- und Freibädern betreiben die SWM eine der modernsten Bäderlandschaften in Deutschland. Gemeinsam mit dem Tochter-Unternehmen M-net sorgen sie für den flächendeckenden Ausbau des Glasfasernetzes in München.

Die SWM treiben die Energiewende voran. Sie forcieren die erneuerbare Energieerzeugung im Strom- wie auch im Wärmebereich. Ihre ehrgeizigen Ziele: Ab 2025 wollen die SWM so viel Ökostrom in eigenen Anlagen produzieren, wie ganz München benötigt. Bis spätestens 2040 wollen sie den Münchner Bedarf an Fernwärme CO₂-neutral decken. Zudem bauen sie die umweltschonende Fernkälte aus.

Die aktuellsten Informationen zur Baustelle finden Sie auf der Baustellenkarte im Internet.
<https://geoportal.muenchen.de/portal/baustellen/>

oder QR-Code scannen:



SWM Infrastruktur

Ein Unternehmen
der Stadtwerke München / 

SWM Infrastruktur GmbH & Co. KG
Emmy-Noether-Straße 2
80992 München

Weitere Informationen: www.swm-infrastruktur.de



SWM Infrastruktur

Ein Unternehmen
der Stadtwerke München / 



Information der SWM über Baustellen in Ihrer Nähe

Stromprojekt Marsstraße

Kirchheim b. München

Stromprojekt Marsstraße

Die SWM Infrastruktur erweitert das Stromnetz in Ihrer Gemeinde.

Die erforderlichen Tiefbauarbeiten werden in Ihrer Siedlung im Geh- und Fahrbahnbereich der Hermann-Hesse-Straße, der Dr.-Johanna-Decker-Straße, der Teufelsäckerstraße sowie der Heimstettener Straße im genannten Zeitraum stattfinden.

Nach Abschluss der Arbeiten werden die Oberflächen wiederhergestellt.

Information zum Bauablauf:

Bauabschnitt 1:

Entlang der Hermann-Hesse-Straße (ca. 200 m)
Bauzeit 2024: ca. KW 41 – KW 43

Bauabschnitt 2:

Entlang der Hermann-Hesse-Straße über
Thomas-Mann-Straße (ca. 120 m)
Stich östl. in Thomas-Mann-Str. (ca. 40 m) und westl.
in Thomas-Mann-Str. bis ca. Stockäckerring (ca. 80 m)
Bauzeit 2024: ca. KW 43 – KW 46

Bauabschnitt 3:

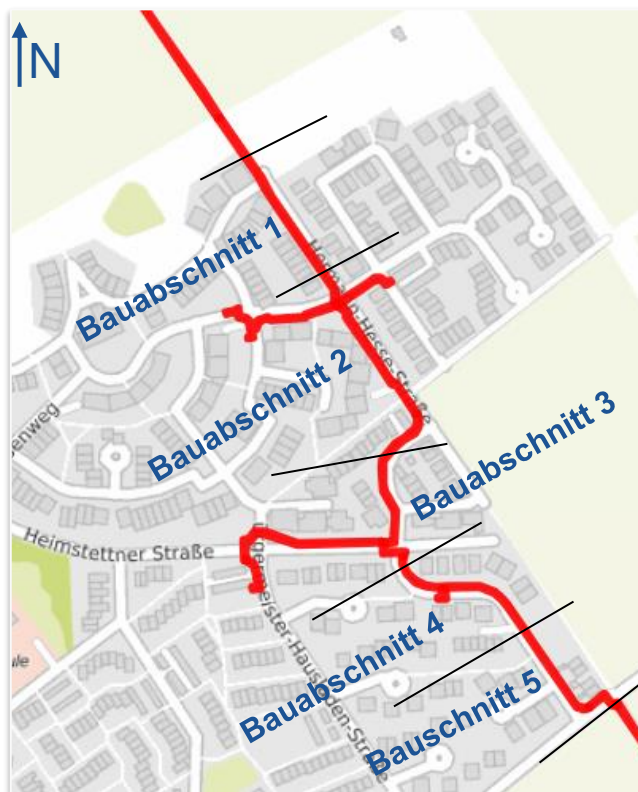
Entlang der Hermann-Hesse-Straße bis
Dr.-Johanna-Decker-Straße (ca. 150 m)
Bauzeit 2024: ca. KW 46 – KW 47

Bauabschnitt 4:

Entlang der Dr.-Johanna-Decker-Str. bis Werner-Egk-Str.
(ca. 160 m) mit Stich in die Heimstettener Str. (ca. 200 m)
Bauzeit 2024: ca. KW 47 – KW 50

Bauabschnitt 5:

Entlang der Dr.-Johanna-Decker-Straße bis Poinger
Straße (ca. 100 m)
Von Poinger Straße über Feldweg (ca. 100 m)
Bauzeit 2025: ca. KW 2 – KW 5



© OpenStreetMap contributor (www.openstreetmap.org)

 Bereich der Baumaßnahme

Die Leitungen werden in der Regel im Gehweg bzw. Fahrbahnbereich verlegt. An manchen Stellen muss die Fahrbahn gekreuzt werden, um auf der anderen Straßenseite liegende Gebäude anzuschließen.

Die Gräben werden mit dem Einlegen der Kabel schrittweise wieder verfüllt. Offen bleiben lediglich einzelne Baugruben, in denen die Kabel über Muffen miteinander verbunden werden. Nach der anschließenden Funktionsprüfung werden die Muffengruben verfüllt.

Wir bitten um Verständnis für die mit dem Bau verbundenen Unannehmlichkeiten.

Dauer der Baumaßnahme

Die Arbeiten beginnen in der **41. KW 2024**
und enden in der **05. KW 2025**

Einschränkungen durch die Baumaßnahme

Während der Grabungsarbeiten kommt es vorübergehend zu Behinderungen und Absperrungen im Geh- und Fahrbahnbereich der Hermann-Hesse-Straße, der Dr.-Johanna-Decker-Straße, der Teufelsäckerstraße sowie der Heimstettener Straße.

Das Parken im Baustellenbereich ist vorläufig nur eingeschränkt möglich.

Die Zugänge zu den Häusern und Einfahrten werden durch Brücken sichergestellt.

Wir weisen darauf hin, dass es witterungsbedingt (Schnee/Frost) zu Verschiebungen und Verzögerungen im Bauablauf sowie bei der Oberflächenwiederherstellung kommen kann.

Weitere Informationen

Planung und Betreuung der Maßnahme erfolgen durch die SWM Services GmbH, den technischen Service-Spezialisten der SWM Infrastruktur. Weitere Informationen zum Projekt erhalten Sie unter:

Telefon: 089 2361-2604
Fax: 089 2361-701794
E-Mail: baustellen@swm.de