

Wärmewende in Dortmund

DEW21 verbindet die notwendige Erneuerung des Fernwärmenetzes in der Dortmunder Innenstadt mit einer Neugestaltung der Wärminfrastruktur und einer geänderten Einspeisung. Zukünftig werden wir verstärkt Abwärme der Deutschen Gasraffinerie (DGW) nutzen und die Lieferung gasbasierter Wärme aus dem Kraftwerk Dortmund ablösen. Dadurch können über 45 000 t CO₂ im Jahr eingespart werden und die Wärmeversorgung kann mit einem Primärenergiefaktor von 0,45 punkten.

DEW21 sorgt zukünftig für eine besonders klimafreundliche Wärmeversorgung, die auch die maximalen Anforderungen der aktuellen Energieeinsparverordnung (EnEV) erfüllen wird.

Wir informieren Sie gerne.

Projektbüro

Telefon: 0231.544-1965

Mail: iq@dew21.de

Internet: www.dew21.de/waerme

 [@dew21](https://twitter.com/dew21)

Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH (DEW21)

Günter-Samtlebe-Platz 1
44135 Dortmund



Dortmund Wärme

Baustelleninformation
Innenstadt Süd 2021

GENAU
MEINE
ENERGIE

DEW21

Bauprojekt: Innenstadt Süd

Die Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH (DEW21) baut derzeit in der Dortmunder Innenstadt eine klimafreundliche Wärmeversorgung auf. Seit 2020 verlegt DEW21 auch neue Wärmeleitungen in der Innenstadt und führt diese Arbeiten ab Januar 2021 an mehreren Stellen fort.

Zum einen entlang der Viktoriastraße und im Innenring des Ostwalls und zum anderen vom Alten Markt aus in Richtung Friedensplatz. Weitere Baumaßnahmen sind u.a. im Bereich der Kleppingstraße, Olpe und Betenstraße erforderlich, die im weiteren Verlauf des Jahres folgen. Aufgrund der Leitungsdimensionen und den dafür benötigten Arbeitsraum wird es zu Beeinträchtigungen für den Straßen und Fußgängerverkehr kommen.

Dabei können wir derzeit nicht pauschal sagen, wie diese aussehen werden. Darüber hinaus lassen sich derzeit noch keine validen Aussagen zu den Bauzeiten treffen, da aufgrund der örtlichen Gegebenheiten mit diversen archäologischen Funden gerechnet werden muss, die den Fortschritt der Bauarbeiten behindern können. Wir informieren Sie aber auf unserer Internetseite www.dew21.de/waerme sowie auf dem Twitterkanal [@dew21](https://twitter.com/dew21) kontinuierlich über den Baufortschritt.



Wenn Sie den QR-Code einscannen, gelangen Sie zu einem kurzen Erklärfilm zum Projekt.



■ fertiggestellte Bauabschnitte → Innenstadt Süd

■ geplante Bauabschnitte → Innenstadt Süd