

- **Stadtwerke Erkrath informieren über die Zukunft der Fernwärme in Hochdahl**
- **Infoveranstaltung am 10. September 2024 um 18 Uhr in der Stadthalle Erkrath**
- **Aktueller Stand zur Dekarbonisierung der Fernwärme in Hochdahl**

**Erkrath.** Die Stadtwerke Erkrath laden alle interessierten Bürgerinnen und Bürger zur dritten Informationsveranstaltung "Zukunft der Fernwärme in Hochdahl" ein. Die Veranstaltung findet am Dienstag, den 10. September 2024, um 18:00 Uhr in der Stadthalle Erkrath statt. Einlass ist ab 17:30 Uhr, der Eintritt ist frei. Eine Anmeldung zur Veranstaltung ist erforderlich und kann über die Homepage der Stadtwerke Erkrath unter [www.stadtwerke-erkath.de](http://www.stadtwerke-erkath.de) erfolgen.

Die Teilnehmer der Veranstaltung erhalten umfassende Informationen über den aktuellen Stand zur Dekarbonisierung der Fernwärme in Hochdahl. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht der Vortrag von Prof. Dr.-Ing. Mario Adam von der Hochschule Düsseldorf, der einen Transformationsplan zur Dekarbonisierung der Fernwärme vorstellen wird. Weitere Details zur Veranstaltung und zum Programm sind auf der Website der Stadtwerke Erkrath verfügbar.

Seit Januar 2023 liegt die Verantwortung für die Fernwärmeversorgung in Erkrath vollständig bei den Stadtwerken Erkrath. Das erklärte Ziel des Unternehmens ist es, die Fernwärme bis 2030 vollständig zu dekarbonisieren und durch regenerative Energiequellen zu ersetzen. „Mit unserer dritten Infoveranstaltung möchten wir interessierte Bürgerinnen und Bürger über den aktuellen Stand und die Zukunft der Fernwärme in Hochdahl informieren“, erläutert Gregor Jeken, Geschäftsführer der Stadtwerke Erkrath.

**3. Infoveranstaltung „Zukunft Fernwärme in Hochdahl“**  
**Dienstag, 10. September 2024, 18.00 Uhr** (Einlass ab 17:30 Uhr)  
**Stadthalle Erkrath**, Neanderstraße 58, 40699 Erkrath  
Anmeldung unter [www.stadtwerke-erkath.de](http://www.stadtwerke-erkath.de)

**Über die Stadtwerke Erkrath:**

Die Stadtwerke Erkrath GmbH befindet sich zu 100% in Kommunalbesitz. Das Unternehmen versorgt heute über 29.000 Haushalte sowie Gewerbe und Dienstleister im Raum Erkrath mit 100 % Ökostrom, Gas und Trinkwasser. Seit 2017 sind die Stadtwerke Anbieter von Telekommunikation unter der Marke Lichtwelle Erkrath. Mit der Übernahme des Fernwärmenetzes ab 2023 sind die Stadtwerke zudem der lokale Wärmeversorger in Erkrath-Hochdahl von ca. 8.500 Haushalten. In Erkrath betreiben die Stadtwerke 21 E-Ladestationen. Außerdem sind sie Eigentümer und Betreiber der Straßenbeleuchtung in

Erkrath sowie des attraktiven Neanderbades, das im Jahr 2006 eröffnet wurde. Seit 2012 haben die Stadtwerke Erkrath eine Beteiligung zu einem Drittel an der Neander Energie GmbH, und seit 2016 ist das Unternehmen an der Trianel Erneuerbare Energien GmbH & Co. KG (TEE) mit einer Einlage von 2,244 Mio. Euro beteiligt.

Der Jahresumsatz 2022 lag bei ca. 71,4 Mio. €, der Jahresfehlbetrag bei -68 T€. Der Betrieb hat 110 Mitarbeiter und wird seit Juli 2009 von Geschäftsführer Gregor Jeken geleitet. Die Stadtwerke verfügen über ein eigenes Blockheizkraftwerk, das bis zu 70 Mio. kWh Strom und 76 Mio. kWh Wärme im Jahr erzeugt.

**Pressekontakt:**

**Stadtwerke Erkrath GmbH**  
Gruitener Straße 27  
40699 Erkrath

[www.stadtwerke-erkath.de](http://www.stadtwerke-erkath.de)

**Ansprechpartner**

Petra Behrens (Mo - Do 8 - 13 h, Mi 8 - 16 h)  
Tel. 02104 - 943 60 98  
[petra.behrens@stadtwerke-erkath.de](mailto:petra.behrens@stadtwerke-erkath.de)

Dörte Hellbusch (Mo – Do 8 - 13 h, Fr 8 - 12 h)  
Tel. 02104 – 943 60 915  
[doerte.hellbusch@stadtwerke-erkath.de](mailto:doerte.hellbusch@stadtwerke-erkath.de)

## Infoveranstaltung

# Zukunft Fernwärme in Hochdahl

**Dienstag, 10. September 2024**  
**18:00 Uhr (Einlass 17:30 Uhr)**  
**Stadthalle Erkrath**



Gefördert durch:  
Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Klimaschutz  
aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Anmeldung erforderlich unter  
[www.stadtwerke-erkath.de](http://www.stadtwerke-erkath.de)  
oder einfach QR-Code scannen!