

WÄRMENETZE ZUKUNFTSSICHER PLANEN

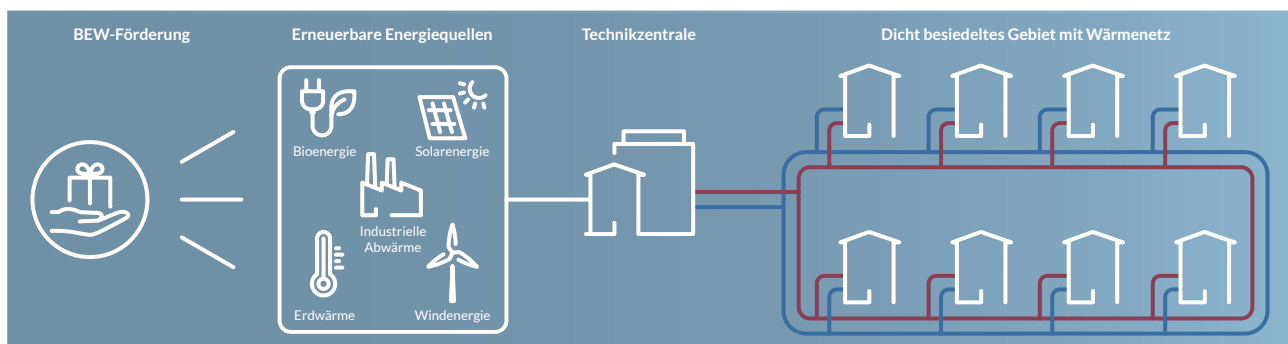
ALLE LEISTUNGEN AUS EINER HAND

▶ Was sind Wärmenetze und warum sind sie entscheidend für die Energiewende?

Wärmenetze versorgen Quartiere oder Städte mit Heizwärme und Warmwasser. Die Wärme stammt aus einer zentralen Anlage – zum Beispiel aus erneuerbaren Quellen wie Solarthermie, Geothermie, Biomasse oder industrieller Abwärme – und wird zu den Gebäuden geleitet. Wärmenetze mit einem hohen Anteil erneuerbarer Energien sind eine Schlüsseltechnologie der Energiewende. In dicht besiedelten Gebieten ermöglichen sie die Großnutzung erneuerbarer Energien und tragen zur Erreichung von Klimazielen bei.

▶ Welche Rolle spielt die Bundesförderung für effiziente Wärmenetze (BEW)?

Die BEW-Förderung (Bundesförderung für effiziente Wärmenetze) unterstützt den Ausbau klimafreundlicher Wärmenetze. Sie deckt Planung und Umsetzung innovativer Wärmeversorgungssysteme ab – z. B. Solarthermie, Großwärmepumpen, Biomasse oder industrielle Abwärme. Gefördert werden bis zu 50 % der Kosten für Planungsleistungen im BEW-Modul 1. Im BEW-Modul 2 werden u.a. Wärmeerzeuger und Leitung mit 40 % gefördert.



Unsere Leistungen

- ▶ Analyse und Planung von Wärmenetzen
- ▶ Machbarkeitsstudien & Transformationspläne (Fördervoraussetzung)
- ▶ Finanzierung & Fördermittelmanagement
- ▶ Bau und Betrieb von Wärmenetzen

Vorteile

- ▶ Maximale Förderquote sichern
- ▶ Zeitersparnis & Entlastung interner Ressourcen
- ▶ Maßgeschneiderte, klimafreundliche und wirtschaftliche Lösungen
- ▶ Niedrige Anschlusskosten & stabile Wärmepreise



Thomas Brutscher

Key-Account-Manager
vertrieb@energielenker.de
Tel. +49 251 27601-565



Mehr Infos zum Thema Wärmenetze und BEW-Förderung
<https://energielenker.de/wissen/blog/kommunalentwicklung/kalte-nahwaerme/>

energielenker Gruppe
Hafenweg 15 | 48155 Münster

Stand: 09.2025