

Kommunale Wärmeplanung – Umfrage zum Wärmeverbrauch der Gebäude

Liebe Einwohner und Einwohnerinnen in Bad Belzig und in den Ortsteilen,

Der Klimawandel betrifft viele Bereiche unseres Lebens. Auf kommunaler Ebene steht besonders die Wärmeversorgung von Gebäuden im Fokus, da sie fast 70 % der CO₂-Emissionen im Wohnsektor verursacht. Der Übergang zu einer klimaneutralen Wärmeversorgung wird viele Jahre dauern. Das Ziel ist eine klimaneutrale Wärmeversorgung bis zum Jahr 2045.

Die kommunale Wärmeplanung soll aufzeigen, welche Gebiete der Stadt künftig für eine zentrale Wärmeversorgung geeignet sind und wo Einzelversorgungsanlagen wahrscheinlicher sind. Diese Ergebnisse sind für Grundstückseigentümer nicht bindend, sondern dienen als Orientierung für die Stadtplanung, die Versorgungsbetriebe und die Eigentümer selbst bei zukünftigen Investitionsentscheidungen.

Eine verlässliche Datenbasis zum Wärmebedarf der Gebäude ist entscheidend für eine gute kommunale Wärmeplanung. Daher sind wir auf Ihre Unterstützung bei der Datenerhebung angewiesen.

Wir laden Sie herzlich ein, sich aktiv an diesem wichtigen Vorhaben zu beteiligen. Ihre Ideen und Ihr Engagement sind entscheidend, um gemeinsam eine nachhaltige und zukunftsfähige Energieversorgung für die Stadt zu gestalten. Daher bitten wir Sie, sich an unserer Umfrage per QR-Code bevorzugt online [<https://forms.office.com/e/7TgM09usUn>], alternativ durch das beiliegende Formular bis zum 15.12.2024 zu beteiligen. Falls Sie das beiliegende Formular ausfüllen, finden Sie nachfolgend ein Adressfeld, an welches das Formular senden können.

Über das Ergebnis der Beteiligung werden wir informieren. Bei weiteren Fragen stehen Ihnen Herr Hannes Kasties von der DSK (hannes.kasties@dsk-gmbh.de) und Herr Frank Friedrich von der Stadt Bad Belzig (frank.friedrich@bad-belzig.de) zur Verfügung.

Weitere Informationen zum Vorhaben wie z.B. die Dokumentation der Auftaktveranstaltung zur klimaneutralen Altstadt finden sie übrigens auf folgender Webseite: <https://bad-belzig.klima-daten.de/energiewende-altstadt/>

Vielen Dank für Ihre Mitwirkung!



<https://forms.office.com/e/7TgM09usUn>

Stadtverwaltung Bad Belzig

Kommunale Wärmeplanung

Wiesenburger Straße 6

14806 Bad Belzig

Fragebogen zur Konzepterstellung der kommunalen Wärmeplanung in Bad Belzig

Hinweis:

Ihre Daten werden vertraulich behandelt und dienen lediglich als Grundlage für die Konzepterstellung „Kommunale Wärmeplanung Bad Belzig“. Es wird versichert, dass außer der Stadt Bad Belzig und der DSK-GmbH niemand Zugriff auf die Fragebögen erhält. Eine Weitergabe an unbeteiligte Dritte erfolgt nicht.

Für fachliche Anfragen stehen Ihnen die folgenden Ansprechpartner zur Verfügung:

Institution:	DSK GmbH	Stadtverwaltung Bad Belzig
Ansprechpartner:	Herr Hannes Kasties	Herr Frank Friedrich
E-Mail:	hannes.kasties@dsk-gmbh.de	frank.friedrich@bad-belzig.de

1. Allgemeine Angaben

Straße und Hausnummer des Gebäudes: _____	In welchem Ortsteil steht das Gebäude: _____	Anzahl der Wohngeschosse in dem Gebäude: _____
---	--	--

2. Angaben zum Gebäude und zur energetischen Sanierung

Gebäudetyp: <input type="checkbox"/> Einfamilienhaus <input type="checkbox"/> Sonstiges <input type="checkbox"/> Reihenhaushaus <input type="checkbox"/> Doppelhaushälfte <input type="checkbox"/> Mehrfamilienhaus	Baujahr: _____	Wohnfläche des Gebäudes / Gebäudeteils (ca. in m²): _____
--	------------------------------	---

Wie hoch war der Energieverbrauch des Gebäudes innerhalb der letzten 3 Jahre (ca.)?

	Gas in kWh	Heizstrom in kWh	Öl in Liter	Holz in Raummeter	Pellets in kg	Flüssiggas in Liter	Sonstiges
2021							
2022							
2023							

3. Angaben zum Heizsystem und Energieverbrauch

Wie erfolgt Ihre Wärmeerzeugung? (Mehrfachauswahl möglich)

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Erdgas | <input type="checkbox"/> Wärmepumpe |
| <input type="checkbox"/> Flüssiggas | <input type="checkbox"/> Strom (Nachtspeicher, Elektrodirektheizung) |
| <input type="checkbox"/> Erdöl | <input type="checkbox"/> Sonstiges |
| <input type="checkbox"/> Biomasse | |