

# Datenerhebung zur Planung eines Nahwärmenetzes in Zußdorf

(Es handelt sich um eine unverbindliche Befragung für eine erste Vorplanung des Nahwärmenetzes.

Bitte unterstützen Sie uns, indem sie den Bogen nach bestem Wissen und Gewissen ausfüllen. Herzlichen Dank!

Vor- und Zuname (Eigentümer): \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer des Objekts: \_\_\_\_\_

Telefonnummer, E-Mail (Eigentümer): \_\_\_\_\_

Heizlast: \_\_\_\_\_ kW (Bitte Berechnung z.B. durch Gebäude-Energieausweis belegen)

Das Gebäude darf in der Wärmenetzplanung berücksichtigt werden:  ja  nein

(Mit „ja“ erlauben Sie die Nutzung Ihrer Informationen zum Zweck der Vorplanung für das Nahwärmenetz in Zußdorf.)

Falls nein: An einem ggf. späteren Anschluss an das Nahwärmenetz bin ich:  interessiert  nicht interessiert

## Informationen zum Gebäude

Gebäudetyp:  Einfamilienhaus freistehend  Doppelhaushälfte  Reihen(mittel)haus

Mehrfamilienhaus mit \_\_\_ WE  Sonstiges: \_\_\_\_\_

Baujahr: \_\_\_\_\_ letzte Sanierung im Jahr: \_\_\_\_\_

Wohnfläche: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> davon tatsächlich beheizte Fläche, ca.: \_\_\_\_\_ %

Heizung:  Fußbodenheizung / Wandheizung  Heizkörper  Luftheritzer

Elektroheizung  andere Heizung: \_\_\_\_\_

Solaranlage (kein PVI!): \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  für Brauchwasser  Heizungsunterstützung

Anzahl der Bewohner/innen: \_\_\_\_\_ Anzahl der Bäder: \_\_\_\_\_

Zusätzliche Bemerkungen: \_\_\_\_\_

(z.B. Dämmstandard, sonstiger Wärmebedarf wie Pool, Sauna, Garage, etc.)

## Weitere Angaben zur Heizung und aktuell benötigten Wärmemenge

	Typ	Leistung	Baujahr	Brennwert (Ja/Nein)	Brennstoffbedarfpro Jahr (Ø 3-5 Jahre)
Zentral- heizung	Ölheizung	kW			ltr.
	Gasheizung	kW			m <sup>3</sup> /kWh
	Wärmepumpe	kW			kWh
	Pelettheizung	kW			t
	Scheitholzheizung	kW			Ster
	...	kW			
Kamin- ofen	Kaminofen (Holz)	kW			Ster
	...	kW			
	...	kW			

Zusatz bei Holzheizung: Anteil Hartholz \_\_\_\_\_%, Weichholz \_\_\_\_\_%

Rückfragen richten Sie bitte an [info@zuss-dorfenergie.de](mailto:info@zuss-dorfenergie.de) unter Angabe ihrer Telefonnummer. Wir rufen zurück.

# Gemeinsam statt einsam: Nahwärme für Zußdorf!

Ist ein Nahwärmenetz eine realistische Option für Zußdorf? Das hängt ganz davon ab, wie viele Haushalte im Ort Interesse an einem Anschluss haben! Die vielen Rückmeldungen, die uns seit unserer Informationsveranstaltung im November 2023 erreichen, stimmen uns als Projektgruppe sehr zuversichtlich. In den letzten Monaten haben wir mit der Arbeit losgelegt und weitere Informationen eingeholt. Der nächste Schritt ist nun die Beauftragung eines Planungsbüros für eine Vorplanung, auf deren Grundlage wir die Dimensionierung des Netzes, mögliche Trassenverläufe durch Zußdorf und die wirtschaftliche Machbarkeit (und damit die Anschlusskosten und den Energiepreis für die Abnehmer) abschätzen können.

**Hierfür brauchen wir nun Ihre Mithilfe:** Denn die Grundlage für die Vorplanung sind Daten zum aktuellen Wärmeverbrauch aller Gebäude, die an einem Anschluss interessiert sind. Bitte unterstützen Sie uns, indem sie den umseitigen Fragebogen ausfüllen. Wir bitten Sie den Fragebogen auch auszufüllen, falls Sie aktuell **kein** Interesse an einem Nahwärmeanschluss haben.

Sie können den ausgefüllten Fragebogen per E-Mail an [info@zuss-dorfenergie.de](mailto:info@zuss-dorfenergie.de) senden oder bei Hubert Weber im Hangenweg 6 in Zußdorf abgeben. Den Fragebogen können Sie auch online ausfüllen unter [www.zuss-dorfenergie.de](http://www.zuss-dorfenergie.de) oder einfach den QR-Code scannen.

Wir versichern Ihnen, Ihre Daten **vertraulich** zu behandeln und ausschließlich zum Zweck der Vorplanung zu verwenden.

---

## Die wichtigsten Vorteile eines Nahwärmenetzes auf einen Blick:

- Nahwärme verschafft Ihnen **Unabhängigkeit von fossilen Energieträgern** wie Öl und Gas und deren schwankenden Preisen. Stattdessen werden regionale Wirtschaftskreisläufe unterstützt: Nahwärme ist Energie aus der Region - für die Region.
- Nahwärme ist **umweltfreundlich, energieeffizient und CO<sub>2</sub>-arm**, wenn z.B. Hackschnitzel oder die Abwärme von Biogasanlagen für die Wärme-Erzeugung genutzt werden.
- Nahwärme ist **kostengünstig, wartungsarm und preisstabil**.
- Die Wärmeproduktion erfolgt an einem zentralen Ort und wird über das Nahwärmenetz direkt in Ihr Haus geliefert. Der Betrieb und Unterhalt einer eigenen Wärme-Erzeugung ist nicht mehr notwendig. Das spart Ihnen Platz, da kein eigener Heizkessel, Öltank oder Pelletlager benötigt wird und es macht ihre Heizung geruchs-, und lärmfrei. Außerdem erübrigen sich Kosten z.B. für den Kaminfeger sowie etwaige Verpflichtungen zu zusätzlichen energetischen Sanierungen. Jede bestehende Hauszentralheizung kann angeschlossen werden.
- Bei einer genossenschaftlich organisierten Eigentümerschaft des Netzes (die wir anstreben), sind **Mitbestimmungsmöglichkeiten** und volle **Kostentransparenz** für Sie garantiert.

Wir haben auf [www.zuss-dorfenergie.de](http://www.zuss-dorfenergie.de) die wichtigsten Informationen zum Stand des Projekts für Sie zusammengestellt.

Falls Sie mehr wissen möchten, empfehlen wir diese Internetseiten bereits bestehender Nahwärmenetze in unserer Umgebung:

[www.buergerenergie-ebenweiler.de](http://www.buergerenergie-ebenweiler.de)

[www.buergerenergie-neukirch.de](http://www.buergerenergie-neukirch.de)

[www.bioenergie-schmid.de](http://www.bioenergie-schmid.de)

