

# Liebe Mitbürgerin, lieber Mitbürger aus Haundorf,

bei der Vorstellung der kommunalen Wärmeplanung am 12.05.2026, wurde aufgezeigt, dass ein Nahwärmenetz im Ortsteil Haundorf möglich ist. Darum wendet sich heute die Gemeinde Haundorf an Sie, um ein neues Interessensbekundungsverfahren einzuleiten.

Dieses Interessensbekundungsverfahren ist die Basis für eine Machbarkeitsstudie, die im Laufe des Sommers 2026 erstellt werden soll.

Dafür wird Ihnen in den nächsten Tagen Informationsmaterial zugestellt.

Wir streben eine Anlage an, die nahezu 100 % mit lokal erzeugten, regenerativen Brennstoffen betrieben wird. Sollten sich nicht genug Interessenten finden oder eine Machbarkeitsstudie kommt zum Ergebnis, dass sich eine Anlage nicht rechnen würde, wird das Projekt beendet.

Aus diesem Grund bitten wir alle Besitzer von Wohnhäusern und Gewerbebetrieben, Angaben zum Gebäude und vor allem zum Energiebedarf zu machen. Die Auswertung der Daten soll Aufschluss über folgende Fragen geben:

- die Zahl der Interessenten
- den Energiebedarf
- die Länge der Anschlussleitungen
- den geeigneten Standort für die Anlage
- die Brennstoffart
- den Brennstoffbedarf

Nach der ersten Auswertung werden Ihnen detailliertere Kosten für einen Hausanschluss genannt. Im dann folgenden Schritt können (noch unverbindliche) Vorverträge geschlossen werden, die ein ernsthaftes Interesse abbilden.

Wichtige Informationen für Sie:

- die Angaben sind freiwillig
- die Befragung ist keine Verpflichtung zum Anschluss
- die Angaben werden vertraulich behandelt und zur Auswertung nur vom Arbeitskreis und von den für das Projekt beauftragten Unternehmen verwendet
- die Angaben werden nicht an Fremdfirmen oder zu Werbezwecken weitergegeben

Über ein Nahwärmenetz lassen sich folgende Besonderheiten sagen:

- ein Nahwärmenetz wird für jeden Einzelnen umso günstiger, je mehr sich anschließen lassen
- vorhandene Kamin- oder Kachelöfen können weiter genutzt werden
- je besser und genauer die Angaben sind, desto sicherer und günstiger sind Planung und Betrieb einer Anlage
- Fördergelder - und somit günstigere Kosten für alle - fallen höher aus, je mehr Gebäude angeschlossen werden und je umweltfreundlicher die Anlage betrieben wird

**Ihr Interesse und Ihre Rückmeldung sind entscheidend für diese einmalige Chance!!!**

Den Erhebungsbogen bitten wir Sie über folgende Homepage auszufüllen:

[www.haundorf.de/nahwaerme](http://www.haundorf.de/nahwaerme)

Dort können den ausgefüllten Vordruck abgeben:

Haus des Gastes, Georgentalweg 4a in Haundorf  
Café HanS, Georgentalweg 2 in Haundorf



# Erhebungsbogen Hausanschluss zur Planung eines Wärmenetzes

1. Zu- und Vorname \_\_\_\_\_

2. Straße, Hausnummer, Ort \_\_\_\_\_

3. Telefon, E-Mail \_\_\_\_\_

4. Gebäudedaten  Einfamilienhaus frei  Doppelhaushälfte  Reihenmittelhaus

Mehrfamilienhaus mit \_\_\_\_\_ WE  \_\_\_\_\_

Baujahr \_\_\_\_\_ Erweiterung \_\_\_\_\_

Wohnfläche \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> davon tatsächlich beheizt, ca. \_\_\_\_\_ %

Fußbodenheizung / Wandheizung  Heizkörper

Anzahl Bewohner \_\_\_\_\_ Anzahl Bäder \_\_\_\_\_

Zusatz-Bemerkung: \_\_\_\_\_

z.B.: Dämmstandard, Erweiterungspläne, sonstiger Wärmebedarf (Pool, Garage, ...)

	Typ	Leistung	Baujahr	Brennwert (Ja/Nein)	Brennstoff pro Jahr*
Zentralheizung	Ölheizung	kW			Ltr.
	Scheitholzheizung	kW			Ster
	...	kW			
	...	kW			
Einzelofen	Kaminofen (Holz)	kW			Ster
	...	kW			

\*Im Durchschnitt der letzten 3 bis 5 Jahre.

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

5. Solaranlage \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  für Brauchwasser  Heizungsunterstützung

6. Warmwasserspeicher (Boiler) Volumen: \_\_\_\_\_ Liter Baujahr: \_\_\_\_\_

7. Heizungspufferspeicher Anzahl: \_\_\_\_\_ Stück Gesamtvolumen: \_\_\_\_\_ Liter Baujahr: \_\_\_\_\_

Es besteht keine Austauschpflicht nach §72 des Gebäudeenergiegesetz (GEG)

Ich willige ein, dass die Firma ENERPIPE GmbH meine Adressdaten intern zum Zwecke Auftragsbearbeitung verwendet (DSGVO Artikel 6 Abs. 1, lit. a) - Diese Einwilligung kann ich jederzeit, ohne Angabe von Gründen widerrufen –

Welche Daten wir verarbeiten, können sie der Informationspflicht nach Art. 13 und Art. 14 DSGVO auf unserer Homepage unter <https://www.enerpipe.de/de/datenschutz> entnehmen. Mit der Bestätigung der Daten entstehen keinerlei vertragliche Verpflichtungen für den Wärmeabnehmer. Wir sichern Ihnen zu, Ihre Daten ausschließlich zweckgebunden für die Planung Ihres Projekts zu verwenden und nicht an Dritte weiterzugeben.

Bestätigung der Daten durch den/die Wärmeabnehmer/in: \_\_\_\_\_

## Rückgabetermin bis 29.06.2026

