

Nur für diejenigen, die bisher noch nicht abgegeben haben!



## Fragebogen zum geplanten Nahwärmenetz in Sandberg

Im folgenden Fragebogen bitten wir Sie, verschiedene Angaben zu machen, die für die Planung einer Nahwärmeversorgung in Sandberg zwingend erforderlich sind. Für Ihre Teilnahme bedanken wir uns ganz herzlich. Bitte beachten Sie dabei folgende Hinweise:

### Datenschutz:

Ihre persönlichen Daten und Angaben werden streng vertraulich behandelt. Die Daten werden nur für interne Zwecke des mit der Befragung beauftragten Büros EVF - Energievision Franken GmbH, der Gemeinde Sandberg, sowie im Fall einer Umsetzung im notwendigen Umfang mit weiteren mit den Bau des Nahwärmenetzes involvierten Fachplanern und Baufirmen verwendet. Eine Weitergabe an unbeteiligte Dritte erfolgt nicht. Die erhobenen Daten dienen in erster Linie als Grundlage für die Erstellung einer Machbarkeitsstudie und werden ausschließlich zu diesem Zweck erhoben. In anonymisierter Form werden die aus den Daten gewonnen Erkenntnisse im Rahmen von öffentlichen Veranstaltungen und Verschriftlichungen der Studie in Form von Karten und technischen Kenngrößen dargestellt.

Die ausgewerteten Daten haben Einfluss auf die technische, bauliche und betriebswirtschaftliche Realisierbarkeit der geplanten Nahwärmeversorgung. Im weiteren Verlauf kann die Machbarkeitsstudie zusammen mit den hier erhobenen Daten als planerische Grundlage für die Errichtung einer Nahwärmeversorgung dienen, sofern es zu einer Umsetzung kommt. In diesem Zusammenhang erfolgt – soweit notwendig – die vertrauliche Weitergabe der Daten an beauftragte Fachplaner und Baufirmen. Die Daten werden von der Gemeinde Sandberg gemäß den gesetzlichen Vorschriften zu Nachweispflichten mit der gebotenen Sorgfalt und unter Berücksichtigung der geltenden Datenschutzrechte aufbewahrt und danach vollständig gelöscht.

### Verbindlichkeit der Angaben:

Alle Angaben sind **unverbindlich und freiwillig**. Durch Angaben in diesem Fragebogen erwächst für Sie **keine Verpflichtung zum Anschluss**, zur Wärmeabnahme o. Ä. Da aber insbesondere Ihre Angaben zum Energiebedarf wichtig für die Abschätzung der Realisierbarkeit des Projekts sind, bitten wir um möglichst genaue Angaben, falls verfügbar über die letzten drei Jahre. Bei Fragen stehen wir unter den angegebenen Kontaktdaten gerne zur Verfügung.

### Rückgabe der Bögen/weiteres Vorgehen:

Bitte geben Sie den ausgefüllten Fragebogen bis **spätestens** 15.01.2023 bei der Gemeindeverwaltung Sandberg ab. Sehr gerne können Sie die Fragebögen auch direkt per Post oder in digitaler Form an uns zurücksenden.

### Unsere Kontaktdaten:

EVF - Energievision Franken GmbH  
Zweigstelle Bamberg  
Kirschackerstr. 25  
96052 Bamberg  
Tel.: 0951/ 93 29 09 41; Fax: 0951/ 93 29 09 42  
nahwaerme@energievision-franken.de

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Tel. od. E-Mail:  
(für Rückfragen) \_\_\_\_\_

Ich stimme der Verwendung meiner Daten gemäß den umseitig genannten Angaben zum Datenschutz zu.

Datum, Unterschrift: \_\_\_\_\_

## 1. Anschlussinteresse

Auch wenn Sie bereits im Rahmen der vergangenen Befragung teilgenommen haben, ist es wichtig, dass Sie den vorliegenden Fragebogen ausfüllen.

Sind Sie grundsätzlich daran interessiert, Ihr Gebäude an das geplante Nahwärmenetz in Sandberg auf der Basis erneuerbarer Energieträger anschließen zu lassen? Gehen Sie dabei davon aus, dass die tatsächlichen Heizkosten bei einem Nahwärmenetzanschluss nicht höher sein werden als bei einer typischen Heizöl-Heizung.

- Ja, sobald wie möglich.
- Ja, aber erst in \_\_\_\_ Jahren
- Ich bin noch unentschlossen. ( Ich benötige weitere Informationen über \_\_\_\_\_)
- Nein. (evtl. Begründung: \_\_\_\_\_)

## 2. Angaben zum anzuschließenden Gebäude

(sofern mehrere Gebäude angeschlossen werden sollen, füllen Sie bitte einen Fragebogen für jedes Gebäude aus. Weitere Fragebögen erhalten Sie über die Gemeinde oder über die EVF - Energievision Franken GmbH)

Straße, Hausnummer: \_\_\_\_\_

Gebäudeart:  Einfamilienhaus  Doppelhaushälfte  Reihenhaushaus  
 Mehrfamilienhaus  Gewerbe/Büro  \_\_\_\_\_

Sie sind:  Eigentümer  Mieter

Baujahr: \_\_\_\_\_ Haushaltgröße: \_\_\_\_ Personen beheizte Fläche: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

Heiztechnik:  Standardkessel  Niedertemperaturkessel  Brennwertkessel  
 Wärmepumpe  Strom-Nachtspeicher  Einzelöfen/Kamin

Baujahr Heizanlage: \_\_\_\_\_ Leistung: \_\_\_\_\_ kW (siehe Typenschild)

Fußbodenheizung vorhanden?:  ja  nein

Art der Warmwasserbereitung:

- über Zentralheizung  Durchlauferhitzer/Boiler
- Solarthermie mit \_\_\_\_ m<sup>2</sup>  sonstiges: \_\_\_\_\_

Welche(n) Energieträger nutzen Sie zur Wärmeerzeugung und wie hoch waren die jährlichen Verbräuche? Falls die jährlichen Verbräuche nicht bekannt sind, bitte in der letzten Spalte einen Durchschnittswert angeben. (Mehrfachantworten möglich, Einheiten ggf. anpassen)

	2019	2020	2021	Ø	
<input type="checkbox"/> Heizöl	_____	_____	_____	_____	l/Jahr
<input type="checkbox"/> Erdgas	_____	_____	_____	_____	kWh/Jahr
<input type="checkbox"/> Flüssiggas	_____	_____	_____	_____	l/Jahr
<input type="checkbox"/> Strom (Wärmepumpe)	_____	_____	_____	_____	kWh/Jahr
<input type="checkbox"/> Strom (Nachtspeicher)	_____	_____	_____	_____	kWh/Jahr
<input type="checkbox"/> Kohlebriketts	_____	_____	_____	_____	kg/Jahr
<input type="checkbox"/> Scheitholz	_____	_____	_____	_____	Ster/Jahr
<input type="checkbox"/> Holzhackschnitzel	_____	_____	_____	_____	m <sup>3</sup> /Jahr
<input type="checkbox"/> Holzpellets	_____	_____	_____	_____	kg/Jahr
<input type="checkbox"/> Holzbriketts	_____	_____	_____	_____	kg/Jahr
<input type="checkbox"/> sonstiges: _____	_____	_____	_____	_____	_____

Sind am Gebäude bereits energetische Sanierungsmaßnahmen durchgeführt worden?

Welche energetischen Sanierungsmaßnahmen sollen in den kommenden Jahren durchgeführt werden?

Sind sonstige Maßnahmen geplant, die einen Einfluss auf den zukünftigen Heizenergiebedarf haben?

- nein       Anbau/Ausbau/Umbau       Nutzungsänderung       \_\_\_\_\_

Falls ja, wird sich der Heizenergiebedarf dadurch:       verringern       erhöhen

### 3. Hausanschluss

Bitte zeichnen Sie in einer Skizze grob den Grundriss Ihres Gebäudes sowie die Lage zur Straße auf und markieren den Heizraum. Dies ist ein wichtiger Hinweis zur Bestimmung der Anschlussstelle am Haus.

Beispiel: