



--- Nahwärmeversorgung Bubenreuth-Nord ---

Datenerhebungsbogen zur Energiebedarfsanalyse
in Kooperation mit dem Institut für Energietechnik IFE GmbH an der OTH Amberg-Weiden



Bitte bis zum 31. Januar 2020 ausgefüllt zurücksenden!

1. Ich bin

Eigentümer/in Mieter/in Vermieter/in

Anschrift des Eigentümers

- 1.1 Vorname, Name
- 1.2 Straße
- 1.3 PLZ, Ort
- 1.4 Telefon
- 1.5 E-Mail-Adresse

_____ Hausnummer / Adresszusatz _____

2. Gebäudedaten

- 2.1 Straße
- 2.2 PLZ, Ort
- 2.3 Nutzung
- 2.4 Haustyp

_____ Hausnummer / Adresszusatz _____

_____ z. B. Wohnhaus; Geschäftshaus; Bürogebäude;
Wohn- und Geschäftshaus; Sonstige Nutzung

_____ z. B. Massivhaus; Fachwerkhaus; Fertighaus;
Sonstige

Einfamilienhaus Mehrfamilienhaus Mittelhaus
 Zweifamilienhaus Eckhaus Gewerbe
 _____ Gewerbeart

2.5 Beheizte Fläche im Gebäude

_____ m² ggf. auch Wohnfläche (siehe auch Mietvertrag), beheizte Nutzfläche

2.6 Vollgeschosse

_____ Anzahl

2.7 Beheiztes Dachgeschoss

ja nein teilweise _____ m² beheizte Fläche (wenn teilweise)

2.8 Beheiztes Kellergeschoss

ja nein teilweise _____ m² beheizte Fläche (wenn teilweise)

2.9 Baujahr des Gebäudes

_____ Wann wurde das Gebäude gebaut oder grundlegend (kern-)saniert?

2.10 Durchgeführte Wärmeschutzmaßnahmen

Fenster Dach; Decke über OG Fassade Kellerdecke

Jahr der Durchführung

ggf. Erläuterung

2.11 Geplante Baumaßnahmen

Sanierung Erweiterung Zeitraum _____ Wann?

Umbau Sonstiges - Art/Typ _____

3. Energiedaten

3.1 Art/Typ der Heizung

_____ z. B. Zentralheizung; Geschossheizungen;
Einzelöfen; Nachtspeicherheizung; Hersteller/Typ

3.2 Heizungsanlage

Baujahr _____ Installierte Leistung _____ kW

3.3 Energieträger

_____ z. B. Erdgas; Heizöl; Strom; Fernwärme;
Kohle (Mehrfachnennungen möglich)

3.4 Heizungsverteilung

Heizkörper Fußboden oder Wandheizung _____

3.5 Warmwasserbereitung

über die Zentralheizung Elektrisch z. B. über Elektroboiler; Durchlauferhitzer etc.

3.6 Anzahl der Bewohner

_____ Wichtig zur Abschätzung des Warmwasserbedarfs im Gebäude.

3.7 Ergänzungsheizung

Kachelofen Offener Kamin Kaminofen Sonstiges

Art/Typ _____

3.8 Erneuerbare Energien

_____ Warmwasser Solarthermie (m² Kollektorfläche oder Anzahl Kollektoren)

_____ Heizungsunterstützende Solarthermie (m² Kollektorfläche oder Anzahl Kollektoren)

_____ Stromerzeugung Photovoltaik (kW - Anlagenleistung) Baujahr PV-Anlage _____

3.9 Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr

<input type="checkbox"/>	Heizöl	_____	Liter/Jahr	
<input type="checkbox"/>	Erdgas	_____	kWh/Jahr	_____ m ³ /Jahr
<input type="checkbox"/>	Flüssiggas	_____	Liter/Jahr	_____ kg/Jahr
<input type="checkbox"/>	Holz	_____	Ster/Jahr	_____ srm/Jahr
<input type="checkbox"/>	Pellets; Hackschnitzel	_____	kg/Jahr	_____ m ³ /Jahr
<input type="checkbox"/>	Heizstrom	_____	kWh _{el} /Jahr	z. B. Nachtspeicheröfen, Marmorplattenheizelemente etc.
<input type="checkbox"/>	Allgemeinstrom	_____	kWh _{el} /Jahr	normaler Haushaltsstromverbrauch
<input type="checkbox"/>	Sonstiges	_____	kg / kWh / Liter / m ³ etc. pro Jahr	

4. Investitionsabsichten

4.1 Haben Sie die Absicht energetische Sanierungsmaßnahmen durchzuführen? kurzfristig langfristig nein

Geplante Maßnahmen: _____

4.2 Haben Sie die Absicht die Heizungsanlage zu erneuern? kurzfristig langfristig nein

Geplanter Heizungstyp: _____

4.3 Haben Sie die Absicht erneuerbare Energien zu nutzen? kurzfristig langfristig nein

Welche: _____

5. Anschlussinteresse

Für den Fall, dass eine Nahwärmeverbundlösung umgesetzt wird

bin ich an einem Anschluss an ein Nahwärmenetz grundsätzlich

interessiert

nicht interessiert

interessiert, aber erst in _____ Jahren

6. Sonstige Hinweise/Anregungen/Wünsche

Herzlichen Dank für Ihre Teilnahme!
 Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne jederzeit zur Verfügung.