

Datenerhebung zum Aufbau einer Nahwärmeversorgung

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



1. Interessent/in

Eigentümer/in

Vermieter/in

1.1 Vorname, Name _____

1.2 Straße _____

Hausnummer / Adresszusatz _____

1.3 PLZ, Ort _____

2. Gebäudedaten

falls abweichend von 1.

2.1 Straße _____

Hausnummer / Adresszusatz _____

2.3 Nutzung _____

z. B. Wohnhaus, Geschäftshaus, Bürogebäude,
Wohn- und Geschäftshaus, sonstige Nutzung

2.4 Haustyp _____

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

2.9 Baujahr des Gebäudes _____

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

2.11 Geplante Baumaßnahmen

energetische Sanierung

Erweiterung

Zeitraum _____ Wann?

Sonstiges - Art/Typ _____

3. Energiedaten

3.1 Art/Typ der Heizung _____

z. B. Zentralheizung, Geschosshheizungen, Einzelöfen,
Nachtspeicherheizung, Hersteller/Typ

3.2 Heizungsanlage

Baujahr _____ Installierte Leistung _____ kW

3.3 Energieträger _____

z. B. Erdgas, Heizöl, Strom, Fernwärme, Wärmepumpe, Holz
(Mehrfachnennungen möglich)

3.8 Ergänzungsheizung

Kachelofen

Offener Kamin

Kaminofen

Sonstiges

Art/Typ _____

3.9 Erneuerbare Energien

Warmwasser Solarthermie (m² Kollektorfläche oder Anzahl Kollektoren)

Heizungsunterstützende Solarthermie (m² Kollektorfläche oder Anzahl Kollektoren)

Stromerzeugung Photovoltaik (kW - Anlagenleistung)

Baujahr PV-Anlage _____

3.10 Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr

Heizöl

_____ Liter/Jahr

Erdgas

_____ kWh/Jahr _____ m³/Jahr

Flüssiggas

_____ Liter/Jahr _____ kg/Jahr

Holz

_____ Ster/Jahr _____ srm/Jahr

Pellets, Hackschnitzel

_____ kg/Jahr _____ m³/Jahr

Heizstrom

_____ kWh_{el}/Jahr z. B. Nachtspeicheröfen, Marmorplattenheizelemente etc.

Allgemeinstrom

_____ kWh_{el}/Jahr normaler Haushaltsstromverbrauch

Sonstiges

_____ kg / kWh / Liter / m³ etc. pro Jahr

5. Anschlussinteresse

Für den Fall, dass eine Nahwärmeverbundlösung umgesetzt wird,

interessiert

bin ich an einem Anschluss an ein Nahwärmenetz grundsätzlich

nicht interessiert

interessiert, aber erst in _____ Jahren

Herzlichen Dank für Ihre Teilnahme!

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne jederzeit zur Verfügung.

Kontakt:

Rathaus Oberschwarzach

Telefon:

09382 313 80