

Energieberatung

Bitte senden Sie diesen Fragebogen an:

Fragebogen für die Berechnung der Energieeinsparung
und Minderung der Schadstoff-Emission



Malsbender GmbH Energietechnik
Am Stadion 12
45659 Recklinghausen

Fragen beim Ausfüllen? (02361) 290-15

1

Anschrift:

Name: _____

Straße: _____

PLZ / Ort: _____

Telefon: _____ (für evtl. Rückfragen)

Datum: _____

2

Daten des Gebäudes (falls bekannt):

Baujahr des Gebäudes: _____

max. beheizbare Nutzfläche: _____ m²

Anzahl der Wohnungen: _____

3

Brennstoffdaten der vorhandenen Heizungsanlage:

Brennstoffverbrauch pro Jahr:

Heizöl _____ Liter / Jahr

Erdgas E _____ m³ / Jahr

Erdgas LL _____ m³ / Jahr

Flüssiggas _____ kg / Jahr

(Beim Brennstoffverbrauch möglichst den Maximalwert
der letzten 5 Jahre angeben.)

Brennstoffpreis: _____ pro Liter / m³ / kg

4

Daten der vorhandenen Heizungsanlage:

Heizkesselbauart:

Heizkessel mit Gebläsebrenner

Gas-Heizkessel mit Brenner ohne Gebläse

a) ohne Motor-Abgasklappe

b) mit Motor-Abgasklappe

5

Art der Trinkwassererwärmung:

Trinkwassererwärmung erfolgt nicht mit Heizkessel

Durchlauferhitzer im Heizkessel

Ungeregelter Speicher im Heizkessel

Temperaturregelter Speicher

6

Daten des vorhandenen Heizkessels:

Nenn-Wärmeleistung
nach Typenschild: _____ kW

_____ oder _____ kcal / h

Baujahr des Heizkessels: _____ 19 _____

eingestellte
Kesselwassertemperatur: _____ °C

7

Daten aus dem letzten Meßprotokoll des Schornsteinfegers:

Abgasverlust: _____ %

Wenn nicht bekannt, bitte folgende Angaben machen:

Abgastemperatur
(gemessen): _____ °C

CO₂-Gehalt im Abgas: _____ %

Verbrennungsluft-
(Heizraum-)temperatur: _____ °C

8

Brennstoff der neuen Anlage:

wie vorhandene Anlage

Anlage wird umgestellt auf _____

Betriebsart bei Gas

Brennwerttechnik

Niedertemperaturtechnik

9

Art des Heizsystems:

Radiatoren / Plattenheizkörper

Konvektoren / Luftheizgeräte

Fußbodenheizung

10

Wichtige Informationen zu Ihrer Heizungsanlage:

z. B.: Ist ein Schwimmbad im Haus, eine Zusatz-Heiz-
möglichkeit, z. B. ein Festbrennstoff-Kessel vor-
handen, oder haben Sie den Gasverbrauch für den
Gasherd getrennt erfaßt?

Bitte beachten Sie, daß wir Ihren Fragebogen nur auswerten können,
wenn die Angaben vollständig sind.