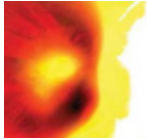


An die



Bau + Energieberatung

Olaf Brokate Dipl. Ing.(FH)
Ährenweg 14 31228 Vöhrum

per Fax an: 0 51 71- 292 111

_____, den _____

HEIZUNG fit für die ZUKUNFT!

Sehr geehrter Herr Brokate,

auch ich bin daran interessiert Energie zu sparen und die Grenzwerte der Bundesimmissionsschutzverordnung einzuhalten, damit die Umwelt und unser Budget geschont werden.

Bitte prüfen Sie unverbindlich, ob unsere Heizungsanlage fit für die Zukunft gemacht werden kann. Hierfür habe ich folgende Daten den Typenschildern unserer Anlage(n) entnommen:

Daten Heizkessel Nr. _____:

Hersteller: _____ Typ: _____ Baujahr: _____

Nennwärmeleistung: _____ - _____ kW / kCal (Unzutreffendes streichen)

Daten Brenner:

Hersteller: _____ Typ: _____ Baujahr: _____

Leistungsbereich: Öl: _____ - _____ l/h / kg/h

Gas: _____ - _____ kW

Gebläsebrenner: ja / nein Lufterhitzer: ja / nein (Unzutreffendes streichen)

Weitere Daten:

Baujahr des beheizten Gebäudes: _____ ggf. Sanierungsjahr: _____

Anzahl Heizkreise: _____ Anzahl Heizkörper: _____

Anzahl Räume mit Fußbodenheizung: _____ insgesamt beheizte Fläche: _____ m²

Heizung mit Brauchwasser ja/nein wenn ja: Brauchwasservorrang oder Speicherladesystem

Inhalt Brauchwasserspeicher _____ l

Zusatzheizung vorhanden oder geplant: ja / nein

Art der Zusatzheizung _____ (z.B.: Solar, Holz, BHKW,...)

Leistung der Zusatzheizung _____ kW; Inhalt Pufferspeicher _____ l

Aus der letzten Schornsteinfegerbescheinigung:

Abgasverlust: _____ % Abgastemperatur: _____ °C O₂ oder CO₂-Wert: _____ %

Absender:

Firma: _____

Name: _____

Tel.: _____

Adresse: _____

Fax: _____

Dann erreichen Sie mich gut:

Unterschrift