

ENERGIEEFFIZIENZBERICHT

von Heizungs- und Klimaanlage

Anlagenstandort

Gemeinde PLZ Adresse Nr.

Anlagenverantwortlicher/Anlagenverantwortliche

Vorname Nachname MwSt./St.Nr.
 Gemeinde PLZ Adresse Nr.

Anlage

Hersteller Modell Baujahr Thermische Nennleistung kW

Betriebsart Heizung Warmwasser Kühlung

Anlagentyp Standardkessel Niedertemperatur Brennwert Kraft-Wärme-Kopplung

Wärmetauscher Wärmepumpe Kälteaggregat Sonstiges

Energieträger Heizöl Erdgas Flüssiggas Pellets Hackgut

Scheitholz Fernwärme Strom Sonstiges

Energieeffizienz

Wirkungsgrad der Anlage

Vorgaben eingehalten Nicht anwendbar

Verbrauchsabhängige Erfassung des Energiebedarfs

Individuelle Wärmemengenzähler für jede Abrechnungseinheit installiert Ja Nein

Individuelle Warmwasserzähler für jede Abrechnungseinheit installiert Ja Nein

Heizkostenverteiler an den Heizkörpern installiert Ja Nein

Bewertung und Verbesserungsvorschläge

Austausch mit geeignet dimensionierter und effizienterer Anlage

Durchführung eines hydraulischen Abgleichs

Erweiterung des unzureichenden Puffervolumens

Austausch der Umwälzpumpe(n) mit energieeffizienteren Modellen

Dämmung Pufferspeicher

Austausch Regelung (Außentemperatur-, Zeit- und Zonenregelung)

Dämmung Verteilungsrohre

Optimierung Regelungsparameter (Heizkurven, Temperaturen, ...)

Dämmung Wärmetauscher

Anbringung von Thermostatventilen an Heizkörpern

Dämmung Lüftungskanäle in nicht klimatisierten Räumen

Durchführung einer Energieberatung (Energy-Check)

Aufbereitung des Heiz- und/oder Brauchwassers

Sonstiges

Anmerkungen

Fachkraft

Vorname Nachname Durchführungsdatum

Unternehmensbezeichnung MwSt. Nr.

Gemeinde PLZ Adresse Nr.