



Technisches Datenblatt

Biogene Einzelfeuerungsanlagen

Bitte vollständig ausfüllen und Zutreffendes auswählen (○ = eine Auswahlmöglichkeit, □ = mehrere Auswahlmöglichkeiten)

1. Antragstellendes Unternehmen

1.1 Unternehmensdaten Name / Bezeichnung _____

1.2 Standort der Anlage Straße _____ Nummer _____

PLZ _____ Ort _____

Angaben zur installierten Einzelfeuerungsanlage und Bestätigung über die ordnungsgemäße Inbetriebnahme

Vom ausführenden und befugten Unternehmen auszufüllen und an das antragstellende Unternehmen zu übergeben

Investition

- Installation in einem Neubau ○ Ersatz für eine bestehende fossile Wärmeerzeugungsanlage
○ Ersatz für eine bestehende erneuerbare Wärmeerzeugungsanlage

Daten zur Neuanlage

Kesselhersteller _____

Typenbezeichnung _____

Nennwärmeleistung _____ kW

Brennstoff ○ Pellets ○ Hackgut (Achtung: nur förderfähig mit einem Pufferspeicher!)

□ Pufferspeicher bei Hackgutfeuerung wurde installiert

Pufferspeichervolumen _____ Liter

□ Der installierte Biomassekessel verfügt über einen Brennwert-Wärmetauscher.

Typenprüfung

- Ja ○ Nein - Die automatisch beschickte Feuerungsanlage erreicht, laut Typenprüfungszeugnis, einen Mindestkesselwirkungsgrad von 90 %.

Altanlage

Baujahr _____

Kesselhersteller _____

Typenbezeichnung _____

Brennstoffe Der Altkessel war für folgende Brennstoffe geeignet:

○ Öl ○ Allesbrenner ○ Kohle ○ Gas ○ Biomasse

○ Sonstige _____

Hydraulischer Abgleich

Ein hydraulischer Abgleich der Heizanlage wurde durchgeführt ○ Ja ○ Nein

Gebäudenutzung Nutzung des Gebäudes, welches von der Anlage versorgt wird

○ Betriebsgebäude ○ Vereinsgebäude ○ Hotel / Gasthaus

○ Büro / Verwaltungsgebäude ○ Sonstige _____

Es wird zur Kenntnis genommen, dass falsche Angaben einen strafbaren Tatbestand bilden; es werden darüber hinaus Kontrollen von Prüforganen des Landes durchgeführt!

Ort, Datum

Firmenstempel und Unterschrift des befugten Unternehmens

Ansprechpartner _____ tel. erreichbar unter _____