

Anschrift des Schornsteinfegerbetriebes

Klaus Berthold
 Bevollmächtigter Bezirkskaminkehrer
 Altdorferstraße 4a
 94474 Vilshofen
 Tel.: 01716149168 Fax: 08541/911315

EINGEGANGEN
09. Sep. 2021
DONAU TREUHAND

Datum der Arbeitsausführung: 01.09.2021

Überprüfung nach §1 KÜO*
 Wiederholungsmessung nach § 1 Absatz 2 KÜO
 Erstmessung nach § 14 Absatz 2 1. BImSchV
 Wiederkehrende Messung nach § 15 Absatz 3 1. BImSchV
 Wiederholungsmessung nach § 14 Absatz 5 1. BImSchV
 Wiederholungsmessung nach § 15 Absatz 5 1. BImSchV

Klaus Berthold, Altdorferstraße 4a, 94474 Vilshofen

An die
 WEG "Johann Bergler Straße 10/12"
 c/o Donau Treuhand GmbH & Co. KG
 Dr. Hans Kapfinger Straße 14a
 94032 Passau

Ausfertigung für den Betreiber

Betreiber/Aufstellungsort der Anlage:
 1 - 36 - 10/12 / 1-001

94032 Passau
 Johann Bergler Straße 10/12
 Gebäudeteil: Keller Heizungsraum

Bescheinigung über das Ergebnis der Überprüfung und Messung an einer Feuerstätte für gasförmige Brennstoffe gemäß der Verordnung über die Kehrung und Überprüfung von Anlagen (Kehr- und Überprüfungsordnung - KÜO) vom 16. Juni 2009 (BGBl. I S. 1292), nach Verordnungen nach §1 Absatz 1 Satz 3 SchfHwG oder der Ersten Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über kleine und mittlere Feuerungsanlagen 1. BImSchV vom 26. Januar 2010, BGBl. I S.38)

Wärmetauscher: Hersteller, Typ, Herstell-Nr. Errichtung Viessmann, RN-011, 730948302406, 01/1992	Leistungsbereich ----- 130.0 kW	Nennleistung 130.0 kW
Brenner: Hersteller, Typ, Herstell-Nr. Errichtung Weishaupt, WG 30 N/1-A Z, 3786799, 1992	Brennerart mit Gebläse	Leistungsbereich 60.0 - 300.0 kW Brennstoff Erdgas
Feuerstättenart Heizkessel (HK) Herstellerbescheinigung nach §6 1. BImSchV <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Art der Anlage Heizung m. Brauchwasser B23	

Überprüfungsergebnis gemäß KÜO (✓ = in Ordnung, X = mangelhaft, - = nicht zutreffend):

Verbrennungsluft/Lüftung	✓	Abgasabzug		Abgasleitung	✓
Feuerstätte		an der Strömungssicherung	-	O ₂ - Gehalt im Abgas	7.6 %
Befestigung/Abstände	✓	in Brennerhöhe	✓	unverdünnter CO-Gehalt	6 ppm
äußerer Zustand	✓	an anderer Stelle	✓	O ₂ -Differenz im Ringspalt	-
Brenner/Heizgasweg	✓	Abgasklappe	-	Lufttemperatur im Ringspalt	-
Flammenbild	✓	Verbindungsstück	✓	Druckdifferenz im Ringspalt	-

Folgende Mängel wurden festgestellt: Es wurden keine Mängel festgestellt.

- Die Mängel stellen z. Zt. noch keine unmittelbare Gefahr dar, eine Überprüf. durch einen Fachbetrieb wird empfohlen.
- Die Mängel sind aus Sicherheitsgründen zu beseitigen.
- Aufgrund der festgestellten Mängel ist eine zusätzliche Überprüfung der Feuerungsanlage erforderlich.

Messergebnis gemäß 1. BImSchV

		Grenzwert für Abgasverlust	9.0 %
Wärmeträgertemperatur	65 °C	Verbrennungslufttemperatur	22.8 °C
Sauerstoffgehalt im Abgas	7.6 %	Abgastemperatur	125.7 °C
		Druckdifferenz	-22.0 Pa
<input checked="" type="checkbox"/> Das Messergebnis entspricht der Verordnung.		Abgasverlust	6 %
<input type="checkbox"/> Das Messergebnis entspricht nicht der Verordnung, weil der Grenzwert für Abgasverlust überschritten wurde. Der Betreiber ist verpflichtet, die notwendigen Verbesserungsmaßnahmen an der Anlage zu treffen.		Messunsicherheit	1.0 %

Bemerkungen:

Messgeräte-Identifikationsnummer(n) TT3302171005BY21020

01.09.2021 *K. Berthold*
 Datum Unterschrift des Schornsteinfegers

Falls Mängel festgestellt worden sind, die innerhalb einer Frist zu beseitigen sind, oder das Messergebnis nicht der Verordnung entspricht, geben Sie mir bitte Nachricht, sobald die Mängel beseitigt sind bzw. die Wiederholungsmessung erfolgen kann.

* Sämtliche Rechtsvorschriften dieser Bescheinigung beziehen sich auf die jeweils geltende Fassung.