



Gerd Marquardt
Schornsteinfegermeister
Gebäudeenergieberater (HWK)

Gerd Marquardt Ruhesteinweg 2 71154 Nufringen

Gebäude: [REDACTED]
in: 71083 Hbg.-O.Jesingen
KdNr:
Datum: [REDACTED]
ReNr: [REDACTED]

(Bitte bei Überweisung unbedingt angeben)

Bankverbindung

IBAN: DE12 6035 0130 0001 4252 51, BIC: BBKRDE6BXXX

Steuernummer: 56325 / 73824

Rechnung über geleistete Schornsteinfegerarbeiten [REDACTED]

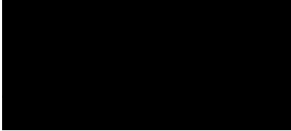
Leistung	Anzahl Geb. Termine Verz.	Kurz- bez.	An- zahl	Einheit/m	EUR-Gesamt
Grundwert Ölfeuerungsanlagen/Überprüfung u. Messung	1	GÖg	1		18,71
Fahrtpauschale je Nutzungseinheit	1	FPg	1		11,89
Senkrechte Abgasanlage überprüfen, alle 2 Jahre	1	SOAg	1	5	2,18
Abgaswegüberprüfung an Ölfeuerstätte, alle 2 Jahre	1	ÖEAg	1		20,01
Emissionsmessung für flüssige Brennstoffe, alle 2 Jahre	1	MÖAg	1		14,94
In der Bruttosumme enth. Lohnkosten nach § 35a EStG: 80,60€ Zeitpunkt der Leistung: 07.06.24					Euro 67,73
		Nettosumme:			67,73
		+ 19,00% MwSt			12,87
		Bruttosumme:			80,60

Schornsteinfegermeister
Gerd Marquardt
 Ruhesteinweg 2
 71154 Nufringen
 Tel. 07032 / 82385
 0152 03995185


Datum der Arbeitsausführung **07.06.2024**

- 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

Name und Anschrift des Eigentümers/Verwalters
Gerd Marquardt Ruhesteinweg 2 71154 Nufringen



Ausfertigung für den Betreiber

Betreiber/Aufstellungsort der Anlage:

 Kellerraum
 Gebäudeteil:

Bescheinigung
 über das Ergebnis der Überprüfung und Messung an einer Feuerstätte für flüssige Brennstoffe gemäß der Verordnung über die Kehrung und Überprüfung von Anlagen (Kehr- und Überprüfungsordnung – KÜO) vom 16. Juni 2009 (BGBl. I S. 1292), nach Rechtsverordnungen 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)

Wärmeaustauscher: Hersteller, Typ, Herstell-Nr., Errichtung
 Rotex, A1 BO 20 inline, 2007 Leistungsbereich/ Leistung bei der Messung **20,0 kW**

Brenner: Hersteller, Typ, Herstell-Nr., Errichtung Brennerart **m. Gebläse**
 Rotex, HL 60 GLV.2-S, 2007 Leistungsbereich/ Leistung bei der Messung **Heizöl**

Feuerstättenart Herstellerbescheinigung nach § 6 1. BImSchV **Art der Anlage**
 Heizkessel Ja Nein (Ist nur bei Abnahmen auszufüllen) **Heizung mit Brauchwasser**

Überprüfungsergebnis gemäß KÜO (✓ = in Ordnung, ✗ = mangelhaft, – = nicht zutreffend):

Verbrennungsluft/Lüftung	✓	Brenner/Heizgasweg	✓	Verbindungsstück	✓
Feuerstätte:		Abgasabzug:		Abgasleitung	✓
– Befestigung/Abstände	✓	– in Brennerhöhe	✓	O2-Gehalt im Abgas	3,9 %
– äußerer Zustand	✓	– an anderer Stelle	✓	unverdünnter CO-Gehalt	2 ppm
<input type="checkbox"/> Folgende Mängel wurden festgestellt:				O2-Differenz im Ringspalt	0,1 %
				Lufttemperatur im Ringspalt	26 °C
				Druckdifferenz im Ringspalt	13 Pa
				<input checked="" type="checkbox"/> Es wurden keine Mängel festgestellt.	

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

Messergebnis gemäß 1. BImSchV:				Grenzwerte:	Rußzahl	1	CO-Gehalt	1.300 ^{mg/ kWh}	
					Ölderivate	keine	Abgasverlust	--- %	
Rußzahl-Einzelwerte	0	0	0	Rußzahl - Mittelwert	0	Ölderivate	Nein	CO-Gehalt	2 ^{mg/ kWh}
Wärmeträgertemperatur	78 °C		Verbrennungslufttemperatur	26 °C		Abgastemperatur	72 °C		
Sauerstoffgehalt im Abgas	3,9 %		Druckdifferenz	+ 3 Pa		Abgasverlust	--- %		

- Das Messergebnis entspricht der Verordnung. Messunsicherheit **1 %**
- Das Messergebnis entspricht nicht der Verordnung, weil
 Der Betreiber ist verpflichtet, die notwendigen Verbesserungsmaßnahmen an der Anlage zu treffen.
 Die Messung ist bis zum _____ zu wiederholen.

Bemerkungen:

Messgeräte-Identifikationsnummer(n) **TTAV61220392BW50924 BMRZ00109001BW50924**

G. Marquardt
 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.

Die oben genannten Mängel sind beseitigt worden.
 Datum / Unterschrift