

Markus Köllner

Schornsteinfegermeister

Lostauer Strasse 1A  
39175 Biederitz

Telefon: 03929266651

01775909236

Mail: SFM.koellner@web.de


Datum der Arbeitsausführung: 13.12.2019

- ☒ 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

Ausfertigung für Eigentümer

Betreiber/Aufstellungsort der Anlage:

2388,013 / F-01

Guntherstr.   
39167 Wellen

Nutzungseinheit: Hauswirtschaftsraum  
Aufstellort: Hauswirtschaftsraum

Eheleute

39167 Wellen

## 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 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  
Vaillant, VSC S 146/4-5 150, 2017

Leistungsbereich/ Leistung bei der Messung Nennleistung  
3,2 - 16,3 kW 16,3 kW

**Brenner:** Hersteller, Typ, Herstell-Nr., Errichtung  
Vaillant, Brennwertsystem

Brennerart  
mit Gebläse

Leistungsbereich/Leistung bei der Messung Brennstoff  
Erdgas

Feuerstättenart  
Kombiwasserheizer

Art der Anlage

Heizung mit Brauchwasser

Herstellerbescheinigung nach § 6 1. BImSchV

☐ Ja ☒ Nein

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

1. Verbrennungsluft/Lüftung	✓	5. Abgasabzug:		8. Abgasleitung	✓
2. Feuerstätte:		5a. an der Strömungssicherung	-	9. O <sub>2</sub> -Gehalt im Abgas	7,2 %
2a. Befestigung/Abstände	✓	5b. in Brennerhöhe	✓	10. unverdünnter CO-Gehalt	110 ppm
2b. äußerer Zustand	✓	5c. an anderer Stelle	✓	11. O <sub>2</sub> -Differenz im Ringspalt	0,2 %
3. Brenner/Heizgasweg	✓	6. Abgasklappe	✓	12. Lufttemperatur im Ringspalt	15 °C
4. Flammenbild	✓	7. Verbindungsstück	✓	13. Druckdifferenz im Ringspalt	-23 Pa

☐ Folgende Mängel wurden festgestellt:

☒ Es wurden keine Mängel festgestellt.

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

Messergebnis gemäß 1. BImSchV:	Grenzwerte:	CO-Gehalt	ppm	Abgasverlust	%
Wärmeträgertemperatur	°C	Verbrennungslufttemperatur	°C	CO-Gehalt	ppm
Sauerstoffgehalt im Abgas	%	Druckdifferenz	Pa	Abgastemperatur	°C
				Abgasverlust	%
				Messunsicherheit	%

☐ Das Messergebnis entspricht der Verordnung.

☐ Das Messergebnis entspricht **nicht** der Verordnung, weil ☐ Abgasverluste über ... %  
Der Betreiber ist verpflichtet, die notwendigen Verbesserungsmaßnahmen an der Anlage zu treffen.  
Die Messung ist bis zum zu wiederholen.

Bemerkungen:

Messgeräte-Identifikationsnummer(n) rbcn00018260n300721

13.12.2019

gez. Köllner

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