		Fo	rmbla	itt					
Name	und Anschrift des Eigentümers/Verwalters	Ве	Bezirksnummer laut Feuerstättenbescheid:						
		Da	itum c	des Feuerstätt	tenbescheides:				
		Ok	ojektn	ummer laut F	euerstättenbescheid:				
Bezirk	sschornsteinfegermeister(in)	Lie	gensc	haft:					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		J						
	der Durchführu	ıng vor	Sch	_					
(8	§ 4 Absatz 1 Schornsteinfeger-Handwerk	sgesetz	– Sch	ıfHwG – vom	26. November 2008, BGBl. I S. 2242)				
prüfui Schflüber l	ngsordnung – KÜO) vom 16. Juni 2009 (B	GBI. I S. r Durchf B <b>I</b> mSch	. 1292 ührun nV vor	), nach Recht g des Bundes	erprüfung von Anlagen (Kehr- und Über- sverordnungen nach § 1 Absatz 1 Satz 3 s-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung 2010, BGBl. I S. 38) jeweils an dem ange-				
Laut Nr.	Feuerstättenbescheid Anlage (Art/Standort oder Verweis auf Anhang)	Datum Arbei ausfüh	its-	Mängel vorhanden ja/nein	Änderungsmitteilung/Bemerkungen (ggf. Verweis auf gesondertes Blatt)				
Ansch	rift des Schornsteinfegerbetriebes				gerarbeiten sind entsprechend dem Feu- ordnungsgemäß durchgeführt worden.				
	werkskammer, bei der die Anzeige nach § 8 E werk-Verordnung erstattet wurde:	U/EWR-		tätigung der	Unterschrift des Schornsteinfegers  Ausführung dieser Schornsteinfeger-				
Ausfül	hrender Schornsteinfeger (in Druckbuchstaber	n):							
l				Datum Un	terschrift des Eigentümers/Verwalters				

	Gasfö	irmige Brennst	offe						
Anschrift des Schornsteinfege	erbetriebes	Datum der Arbeitsausführung:							
		☐ Überprüfung nach § 1 KÜO							
		☐ Wiederholungsmessung nach § 1 Absatz 2 KÜO							
		☐ Erstmessung nach § 14 Absatz 2 1. BlmSchV							
			☐ Wiederkehrende Messung nach § 15 Absatz 3 1. BlmSchV						
		Wiederholungsmessung nach § 14 Absatz 5 1. BlmSchV							
		☐ Wiederholungsmessung nach § 15 Absatz 5 1. BImSchV							
		Ausfertigung fü	Ausfertigung für						
Name und Anschrift des Eige	ntümers/Verwalters	Betreiber/Aufst	ellungsort der Anlage:						
		Gebäudeteil:							
über das Ergebnis der Überprüfung und Messung an einer Feuerstätte für gasför Brennstoffe gemäß der Verordnung über die Kehrung und Überprüfung von An (Kehr- und Überprüfungsordnung – KÜO) vom 16. Juni 2009 (BGBI. I S. 1292), Rechtsverordnungen nach § 1 Absatz 1 Satz 3 SchfHwG oder der Ersten Verord zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über klein mittlere Feuerungsanlagen – 1. BImSchV vom 26. Januar 2010, BGBI. I S. 38)									
Wärmeaustauscher: Herstel	ller, Typ, Herstell-Nr., Errich	tung	Leistungsbereich Nennlei	stung					
Brenner: Hersteller, Typ, Her	stell-Nr., Errichtung	Brennerart	Leistungsbereich Brennst	:off					
Feuerstättenart			Art der Anlage						
Überprüfungsergebnis g	 <b>µemäß KÜO</b> ( <b>√</b> = in Ordn	iuna. X = mange	elhaft, – = nicht zutreffend):						
Verbrennungsluft/Lüftung			Abgasleitung						
Feuerstätte:	- an der Strömi	unassicheruna	O <sub>2</sub> -Gehalt im Abgas	%					
- Befestigung/Abstände	- in Brennerhöl	-	unverdünnter CO-Gehalt	ppm					
- äußerer Zustand	- an anderer St		O <sub>2</sub> -Differenz im Ringspalt	——————————————————————————————————————					
Brenner/Heizgasweg	Abgasklappe		Lufttemperatur im Ringspalt	°C					
Flammenbild	Verbindungsstü	ick	Druckdifferenz im Ringspalt	Pa					
☐ Folgende Mängel wurd	len festgestellt:		☐ Es wurden keine Mängel festo	gestellt.					
☐ Die Mängel stellen zzt. no	och keine unmittelbare Gefa	ahr dar, eine Über	prüfung durch einen Fachbetrieb wird empfo	ohlen.					
☐ Die Mängel sind aus Sich	nerheitsgründen bis zum		zu beseitigen.						
☐ Aufgrund der festgestellte	ən Mängel ist eine zusätzlicl	he Überprüfung c	ler Feuerungsanlage erforderlich.						

Messergebnis gemäß 1. E	3ImSchV:		Grenzwe	%				
Wärmeträgertemperatur °C Verbrennungslufttemp		Verbrennungslufttemperatur	°C	Abgastemperatur	°C			
Sauerstoffgehalt im Abgas	%	Druckdifferenz	Pa	Abgasverlust	%			
☐ Das Messergebnis entsprid	ht der Ver	ordnung.	Messunsicherheit		%			
<ul> <li>□ Das Messergebnis entspricht <u>nicht</u> der Verordnung, weil</li> <li>□ Der Betreiber ist verpflichtet, die notwendigen Verbesserungsmaßnahmen an der Anlage zu treffen.</li> <li>□ Die Messung ist bis zumzu wiederholen.</li> </ul> Bemerkungen:								
Falls Mängel festgestellt worden sind, die innerhalb eine Frist zu beseitigen sind, oder das Messergebnis nich der Verordnung entspricht, geben Sie mir bitte Nach richt, sobald die Mängel beseitigt sind bzw. die Wieder holungsmessung erfolgen kann.								

	Flü	issige Brennsto	ffe						
Anschrift des Schornsteinfege	erbetriebes	Datum der Arbeitsausführung:							
		☐ Überprüfung nach § 1 KÜO							
		☐ Wiederholu	☐ Erstmessung nach § 14 Absatz 2 1. BlmSchV ☐ Wiederkehrende Messung nach § 15 Absatz 3 1. BlmSchV						
		_							
		_							
			ngsmessung nach § 14 Absatz 5 1. BlmS ngsmessung nach § 15 Absatz 5 1. BlmS						
		Ausfertigung fü	Ausfertigung für						
Name und Anschrift des Eiger	ntümers/Verwalters	Betreiber/Aufst	ellungsort der Anlage:						
		Gebäudeteil:	Gebäudeteil:						
Bescheinigung	d Messung an einer Feuerstätte für flüs e Kehrung und Überprüfung von Anl m 16. Juni 2009 (BGBI. I S. 1292), n SchfHwG oder der Ersten Verordnun tzgesetzes (Verordnung über kleine 26. Januar 2010, BGBI. I S. 38)	lagen (Kehr- ach Rechts- g zur Durch-							
Wärmeaustauscher: Herstel	ler, Typ, Herstell-Nr., Erric	htung	Leistungsbereich Nenn	leistung					
Brenner: Hersteller, Typ, Hers	stell-Nr., Errichtung	Brennerart	Leistungsbereich Brei	nnstoff					
Feuerstättenart			Art der Anlage						
Überprüfungsergebnis g	<b>emäß KÜO</b> ( <b>√</b> = in Ord	Inung, X = mang	elhaft, -= nicht zutreffend):						
Verbrennungsluft/Lüftung	Brenner/Heizg	asweg	Verbindungsstück						
Feuerstätte:	Abgasabzug:		Abgasleitung						
<ul> <li>Befestigung/Abstände</li> </ul>	- in Brennerho	öhe	unverdünnter CO-Gehalt	ppm					
- äußerer Zustand - an anderer		Stelle	O <sub>2</sub> -Differenz im Ringspalt	%					
			Druckdifferenz im Ringspalt	Pa					
☐ Folgende Mängel wurd	en festgestellt:		☐ Es wurden keine Mängel fe	stgestellt.					
☐ Die Mängel stellen zzt. no	ch keine unmittelbare Ge	fahr dar. eine Über	prüfung durch einen Fachbetrieb wird em	pfohlen.					
☐ Die Mängel sind aus Sich	erheitsgründen bis zum			,					

				Grenzwerte:		Rußzahl			CO-Gehalt	1 300	mg kWh	
Messergebnis gemäß 1. BlmSchV:							Ölderiv	/ate	keine	Abgasverlust		%
Rußzahl-Einzelwerte				Rußz	<b>ahl</b> -Mittelwert		Ölderivate			CO-Gehalt		mg kWh
Wärmeträgertemperatur	°C Verbrennungsluftte			ennungslufttemp	pera	tur	r °C		Abgastemperatur		°C	
Sauerstoffgehalt im Abgas	% Druckdifferenz				differenz				Pa	Pa <b>Abgasverlust</b>		
□ Das Messergebnis entspricht der Verordnung. Messunsicherheit %									%			
□ Das Messergebnis entspricht <u>nicht</u> der Verordnung, weil □ Der Betreiber ist verpflichtet, die notwendigen Verbesserungsmaßnahmen an der Anlage zu treffen. □ Die Messung ist bis zum												
							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.					