



AMTLICHE FEUERUNGSKONTROLLE

- Meldung der sanierten Feuerungsanlage / der instandgesetzten Feuerungsanlage
 Meldung einer neuen Anlage

Anlageadresse Nummer

Rechnungsadresse

Name, Vorname		Name, Vorname	
EGID	What3words	Zusatzbezeichnung	
Strasse Nr.		Strasse Nr.	
PLZ	Ort	PLZ	Ort
		Land	

Technische Daten, Kessel, Brenner

Kessel :

Identifikation : Fabrikat	Typ	Baujahr	Leistung in kW	Anforderung	Wärmeträger
Brenner :	Wasser <input type="checkbox"/>	Luft <input type="checkbox"/>
Kessel :	Andere:	Homologierung :

Stufe : 1 stufig 2 stufig modulierend

Brennstoff : Heizöl EL

Gas Biogas Flüssiggas

Von der Brennerfachfirma auszufüllen					
Messresultate				Anforderungen	
GL		VL		Erfüllt	Nicht erfüllt
Abgasverluste %	IB seit 01.01.2019 <input type="checkbox"/>	Grenzwert GL	VL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kohlenmonoxid		CO [mg/m ³] bez. auf 3% O ₂		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Russzahl nach Bacharach				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Temperaturen - der Verbrennungsluft		T _a [°C]			
- der Abgase		T _g [°C]			
- der Wärmeerzeuger		T _c [°C]			
Sauerstoffgehalt		O ₂ [% vol.]			
Kohlendioxid		CO ₂ [% vol.]			
Stickoxide		NO _x [mg/m ³] bez. auf 3% O ₂		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Schlussfolgerung ● **Die Anlage entspricht den gesetzlichen Anforderungen**

JA NEIN

Sanierungsfrist der Anlage bis : _____

Bemerkungen des Monteurs :

Datum der Kontrolle :

Name des Monteurs :

Ernennung Nr :

Brennerfirma :