

<b>Baubeschreibung Feuerungsanlagen</b> Besondere Bauzeichnungen für Heizräume und sonstige Aufstellräume sind beizufügen.	Aktenzeichen Bauaufsichtsbehörde:
---	-----------------------------------

Bei Vorhaben nach § 66 Abs. 1 und § 67 Abs. 1 LBauO ist eine Baubeschreibung Feuerungsanlagen nicht erforderlich. In diesen Fällen wird empfohlen, die Planung und Bemessungen der Abgasanlagen vor Baubeginn mit der/dem zuständigen bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger/-in abzustimmen.

<b>Bauherr/-in</b>  <small>(Name, Vorname, Anschrift, Telefon)</small>	<b>Entwurfsverfasser/-in oder Fachingenieur/-in</b>  <small>(Name, Vorname, Beruf, Anschrift, Telefon)</small>
--	--

### 1 Vorhaben

<b>1.1 Art des Vorhabens</b>	<input type="checkbox"/> Errichtung <input type="checkbox"/> Erweiterung <input type="checkbox"/> Änderung <input type="checkbox"/> Umstellung auf andere Brennstoffe
<b>1.2 Grundstück</b>	  <small>(Gemeinde, Ortsteil, Straße, Hausnummer)</small>

### 2 Feuerungsanlage

<b>2.1 Verwendungszweck</b>	<input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> Warmwasserbereitung sonstiger Verwendungszweck:
-----------------------------	--

#### 2.2 Feuerstätten

2.2.1 Art der Feuerstätten <small>z.B. Wasserheizkessel, Warmluftzeuger, Durchlaufwasserheizer, Umlaufwasserheizer</small>	lfd. Nr.    lfd. Nr.    lfd. Nr. <input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Kondensation der Abgase			
2.2.2 Nennwärmeleistung der Feuerstätten (einzeln)	<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:33%; text-align: center;">kW</td> <td style="width:33%; text-align: center;">kW</td> <td style="width:33%; text-align: center;">kW</td> </tr> </table>	kW	kW	kW
kW	kW	kW		
2.2.3 Brennstoff	<input type="checkbox"/> Heizöl <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/> Flüssiggas <input type="checkbox"/> fester Brennstoff			
2.2.4 Ableitung der Abgase	<input type="checkbox"/> Schornstein <input type="checkbox"/> andere Abgasanlage über Dach (z.B. Abgasleitung)			
2.2.5 Ausstattung der Feuerstätten a) Feuerungseinrichtung b) sonstige Einrichtung	<input type="checkbox"/> ohne Gebläse <input type="checkbox"/> mit Gebläse <input type="checkbox"/> beides (z.B. Zweistoffkessel) <input type="checkbox"/> Strömungssicherung			

#### 2.3 Verbindungsstücke

2.3.1 Art und Baustoff der Verbindungsstücke	<input type="checkbox"/> Abgasrohr <input type="checkbox"/> Abgaskanal Baustoff:    Dicke:    mm Länge:    m    Richtungsänderungen (Anzahl):
--	---

#### 2.4 Schornsteine (bei anderen Abgasanlagen über Dach siehe 2.5)

2.4.1 Bemessung, lichter Querschnitt	Bemessung nach DIN EN 13384 <input type="checkbox"/> rechteckig <input type="checkbox"/> rund	lfd. Nr.:	lfd. Nr.:	lfd. Nr.:
	<input type="checkbox"/> cm <input type="checkbox"/> cm <input type="checkbox"/> cm			

2.4.2 Wirksame Höhe über Mitte Anschlussverbindungsstück		lfd. Nr.:	lfd. Nr.:	lfd. Nr.:
		m	m	m
2.4.3 Führung	<input type="checkbox"/> senkrecht <input type="checkbox"/> einmalige Schrägführung    Grad:			
2.4.4 Mündungen	<input type="checkbox"/> über harter Bedachung <input type="checkbox"/> über weicher Bedachung			
2.4.5 Bauart, Baustoffe	<input type="checkbox"/> einschalig <input type="checkbox"/> Mauersteine <input type="checkbox"/> Wangendicke:    cm <input type="checkbox"/> Formstück nach DIN 18150 <input type="checkbox"/> mehrschalig <input type="checkbox"/> Formstücke <input type="checkbox"/> Metall <input type="checkbox"/> feuchtigkeitsunempfindliche Schornsteine <input type="checkbox"/> Luft-Abgasschornsteine Fabrikat:  Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung vom:    Nr.: Wärmedurchlasswiderstandsgruppe nach DIN 18160 Teil 1: <input type="checkbox"/> I. <input type="checkbox"/> II. <input type="checkbox"/> III.			
2.4.6 Reinigungsöffnungen	Anzahl                    in folgenden Räumen:			
<b>2.5    Andere Abgasanlagen über Dach</b>	lfd. Nr.:	lfd. Nr.:	lfd. Nr.:	
	<input type="checkbox"/> Abgasleitung <input type="checkbox"/> andere Abgasanlage	<input type="checkbox"/> Abgasleitung <input type="checkbox"/> andere Abgasanlage	<input type="checkbox"/> Abgasleitung <input type="checkbox"/> andere Abgasanlage	
	Fabrikat	Fabrikat	Fabrikat	
<b>2.6    Lüftung</b>				
a) Belüftung	<input type="checkbox"/> Zuluftöffnung in Außenwand <input type="checkbox"/> Zuluftleitung <input type="checkbox"/> Zuluftschtach freier Querschnitt:    cm <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> mit Ventilator, Volumenstrom    m <sup>3</sup> /h			
b) Entlüftung	<input type="checkbox"/> Abluftöffnung in derselben Wand wie Zuluftöffnung (nur bei Gasfeuerstätten) <input type="checkbox"/> Abluftschtach <input type="checkbox"/> Abluftleitung			
Ort, Datum		Ort, Datum		
Unterschrift Bauherr/-in		Unterschrift Entwurfsverfasser/-in oder Fachingenieur/-in		

<b>Bestätigung des/der bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger/in</b>							
<input type="checkbox"/> Die geplanten Abgasanlagen (Schornsteine, Abgasleitungen) und die vorgesehene Aufstellung der Feuerstätten entsprechen den Bestimmungen der LBauO, der FeuVO und den sonstigen öffentlich-rechtlichen Vorschriften sowie den dazu erlassenen Verwaltungsvorschriften und Richtlinien.							
Schornstein Nr./ Abgasleitung Nr.	Feuerstätte					Verbindungsstücke	
	Nennwärmeleistung kW	max. Feuer-raumöffnung m <sup>2</sup>	Zugbedarf Pa.	Abgastemperatur C°	Brennstoff	Länge m	Anzahl der Richtungsänderungen
<input type="checkbox"/> Die Feuerungsanlagen entsprechen nicht den obengenannten Bestimmungen.							
Folgendes ist zu beachten:							
Ort, Datum				Unterschrift bevollmächtigte/-r Bezirksschornsteinfeger/-in			