

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

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

### 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>	(Gemeinde, Ortsteil, Straße, Hausnummer)

### 2 Feuerungsanlage

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

### 2.2 Feuerstätten

<b>2.2.1 Art der Feuerstätten</b> z.B. Wasserheizkessel, Warmluftzeuger, Durchlaufwasserheizer, Umlaufwasserheizer	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 25%; border: 1px solid black;">lfd. Nr.</th> <th style="width: 25%; border: 1px solid black;">lfd. Nr.</th> <th style="width: 25%; border: 1px solid black;">lfd. Nr.</th> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black;"><input type="checkbox"/> mit</td> <td style="border: 1px solid black;"><input type="checkbox"/> ohne Kondensation der Abgase</td> <td style="border: 1px solid black;"></td> </tr> </table>	lfd. Nr.	lfd. Nr.	lfd. Nr.	<input type="checkbox"/> mit	<input type="checkbox"/> ohne Kondensation der Abgase	
lfd. Nr.	lfd. Nr.	lfd. Nr.					
<input type="checkbox"/> mit	<input type="checkbox"/> ohne Kondensation der Abgase						
<b>2.2.2 Nennwärmeleistung der Feuerstätten (einzeln)</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 33%; text-align: right;">kW</td> <td style="border: 1px solid black; width: 33%; text-align: right;">kW</td> <td style="border: 1px solid black; width: 33%; text-align: right;">kW</td> </tr> </table>	kW	kW	kW			
kW	kW	kW					
<b>2.2.3 Brennstoff</b>	<input type="checkbox"/> Heizöl <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/> Flüssiggas <input type="checkbox"/> fester Brennstoff						
<b>2.2.4 Ableitung der Abgase</b>	<input type="checkbox"/> Schornstein <input type="checkbox"/> andere Abgasanlage über Dach (z.B. Abgasleitung)						
<b>2.2.5 Ausstattung der Feuerstätten</b>	<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">a) Feuerungseinrichtung</td> <td colspan="2"> <input type="checkbox"/> ohne Gebläse              <input type="checkbox"/> mit Gebläse              <input type="checkbox"/> beides (z.B. Zweistoffkessel)         </td> </tr> <tr> <td>b) sonstige Einrichtung</td> <td colspan="2"> <input type="checkbox"/> Strömungssicherung         </td> </tr> </table>	a) Feuerungseinrichtung	<input type="checkbox"/> ohne Gebläse <input type="checkbox"/> mit Gebläse <input type="checkbox"/> beides (z.B. Zweistoffkessel)		b) sonstige Einrichtung	<input type="checkbox"/> Strömungssicherung	
a) Feuerungseinrichtung	<input type="checkbox"/> ohne Gebläse <input type="checkbox"/> mit Gebläse <input type="checkbox"/> beides (z.B. Zweistoffkessel)						
b) sonstige Einrichtung	<input type="checkbox"/> Strömungssicherung						

### 2.3 Verbindungsstücke

<b>2.3.1 Art und Baustoff der Verbindungsstücke</b>	<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)

<b>2.4.1 Bemessung, lichter Querschnitt</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; border: 1px solid black;">Bemessung nach DIN 4705</td> <td style="width: 16.6%; border: 1px solid black;">lfd. Nr.:</td> <td style="width: 16.6%; border: 1px solid black;">lfd. Nr.:</td> <td style="width: 16.6%; border: 1px solid black;">lfd. Nr.:</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black;"><input type="checkbox"/> rechteckig    <input type="checkbox"/> rund</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">cm</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">cm</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">cm</td> </tr> </table>	Bemessung nach DIN 4705	lfd. Nr.:	lfd. Nr.:	lfd. Nr.:	<input type="checkbox"/> rechteckig <input type="checkbox"/> rund	cm	cm	cm
Bemessung nach DIN 4705	lfd. Nr.:	lfd. Nr.:	lfd. Nr.:						
<input type="checkbox"/> rechteckig <input type="checkbox"/> rund	cm	cm	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"/> Zuluftscht 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"/> Abluftscht <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			