

Baubeschreibung Feuerungsanlagen

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 zuständigen Bezirksschornsteinfegermeisterin oder dem zuständigen Bezirksschornsteinfegermeister abzustimmen.

Bauherrin/Bauherr**Entwurfsverfasser/in oder Fachingenieur/in**

(Name, Vorname, Anschrift, Telefon)

(Name, Vorname, Beruf, Anschrift, Telefon)

1. Vorhaben**1.1 Art des Vorhabens** Errichtung Erweiterung Änderung Umstellung auf andere Brennstoffe

Gemeinde, Ortsteil, Straße, Hausnummer

1.2 Grundstück**2. Feuerungsanlage****2.1 Verwendungszweck** Heizung Warmwasserbereitung

sonstiger Verwendungszweck:

2.2 Feuerstätten**2.2.1 Art der Feuerstätten z.B. Wasserheizkessel, Warmluft-erzeuger, Durchlaufwasser- heizer, Umlaufwasserheizer**

lfd. Nr.

lfd. Nr.

lfd. Nr.

 mit ohne Kondensation der Abgase**2.2.2 Nennwärmeleistung der Feuerstätten (einzeln)**

kW

kW

kW

2.2.3 Brennstoff Heizöl Gas Flüssiggas fester Brennstoff**2.2.4 Ableitung der Abgase** Schornstein andere Abgasanlage über Dach (z.B. Abgasleitung)**2.2.5 Ausstattung der Feuerstätten**

a) Feuerungseinrichtung

 ohne Gebläse mit Gebläse beides (z.B. Zweistoffkessel)

b) sonstige Einrichtung

 Strömungssicherung**2.3 Verbindungsstücke****2.3.1 Art und Baustoff der Verbindungsstücke** Abgasrohr 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 4705

lfd. Nr.:

lfd. Nr.:

lfd. Nr.:

 rechteckig 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 senkrecht einmalige Schrägführung Grad

	<input type="checkbox"/> über harter Bedachung <input type="checkbox"/> über weicher Bedachung
	<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"/> <input type="checkbox"/> II. <input type="checkbox"/> III.

2.4.6 Reinigungsöffnungen	Anzahl in folgenden Räumen:
---------------------------	--

2.5 Andere Abgasanlagen über Dach	Ifd. Nr.:	Ifd. Nr.:	Ifd. Nr.:
	<input type="checkbox"/> Abgasleitung	<input type="checkbox"/> Abgasleitung	<input type="checkbox"/> Abgasleitung
	<input type="checkbox"/> andere Abgasanlage	<input type="checkbox"/> andere Abgasanlage	<input type="checkbox"/> andere Abgasanlage
	Fabrikat	Fabrikat	Fabrikat

2.6 Lüftung	<input type="checkbox"/> Zuluftöffnung in Außenwand <input type="checkbox"/> Zuluftleitung <input type="checkbox"/> Zuluftschaft freier Querschnitt: cm ² <input type="checkbox"/> mit Ventilator, Volumenstrom m ³ /h		
	a) Belüftung		
	b) Entlüftung	<input type="checkbox"/> Abluftöffnung in derselben Wand wie Zuluftöffnung (nur bei Gasfeuerstätten) <input type="checkbox"/> Abluftschacht <input type="checkbox"/> Abluftleitung	

Ort, Datum	Ort, Datum
Unterschrift Bauherrin/Bauherr	Unterschrift Entwurfsverfasser/in oder Fachingenieur/in

Bestätigung der Bezirksschornsteinfegermeisterin/des Bezirksschornsteinfegermeisters

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. Feuerraumöffnung m ²	Zugbedarf Pa.	Abgastemperatur C°	Brennstoff	Länge m	Anzahl der Richtungsänderungen

Die Feuerungsanlagen entsprechen nicht den obengenannten Bestimmungen.

Folgendes ist zu beachten:

Ort, Datum	Unterschrift Bezirksschornsteinfegermeister/in
------------	--