

Zutreffendes bitte ankreuzen

## Vordruck für Feuerungsanlagen

<b>1.</b>	<input type="checkbox"/> <b>Baubeschreibung im Rahmen des Baugenehmigungsverfahrens nach § 67 LBO</b> <input type="checkbox"/> <b>Vordruck zur Einholung der Bescheinigung der bevollmächtigten Bezirksschornsteinfegerin/des bevollmächtigten Bezirksschornsteinfegers</b> <input type="checkbox"/> bei verfahrensfrei gestellten Feuerungsanlagen nach § 63 Abs. 1 Nr. 2 Buchst. a und c LBO <input type="checkbox"/> im Rahmen der Genehmigungsfreistellung nach § 68 Abs. 10 LBO <input type="checkbox"/> im vereinfachten Baugenehmigungsverfahren nach § 69 Abs. 10 LBO	Eingang Bauaufsichtsbehörde  Datum des Bauantrages/der Einreichung der Genehmigungsfreistellung
An die bevollmächtigte Bezirksschornsteinfegerin/den bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger		bei der Bauaufsichtsbehörde
Name:		
Anschritt:		
<b>2.</b>	<b>Baugrundstück in der Gemeinde</b>	<b>Aktenzeichen</b> der Bauaufsichtsbehörde
Straße, Hausnummer		<b>Herstellungskosten</b>
Gemarkung	Flur	Flurstück
		<b>EUR</b>
Gebäude mit Weichdach	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Name der Bauherrin/des Bauherrn		
Anschritt der Bauherrin/des Bauherrn		
<b>3. Vorhaben:</b>		
<input type="checkbox"/> Errichtung von	<input type="checkbox"/> Änderung von	
<input type="checkbox"/> Schornstein	<input type="checkbox"/> Abgasleitung	<input type="checkbox"/> Querschnittsänderung <input type="checkbox"/> Luft-Abgas-System
<input type="checkbox"/> Feuerstätte		
<b>4. Feuerstätte:</b>	Sonstiges	
Brennstoff	<input type="checkbox"/> fest <input type="checkbox"/> Heizöl <input type="checkbox"/> Erdgas <input type="checkbox"/> Flüssiggas	<input type="checkbox"/>
Hersteller, Typ	Art der Feuerstätte	Nennwärmeleistung kW
		Abgastemperatur °C
1.		notwendiger Förderdruck Pa
2.		
Lichter Durchmesser des Abgasstutzens	mm	Gesamtnennwärmeleistung
		kw
Verwendbarkeitsnachweis		Feuerraumöffnung (Kamin/Kachelofen)
<input type="checkbox"/> Ü-Zeichen	<input type="checkbox"/> CE-Zeichen	cm <sup>2</sup>
Feuerungseinrichtung		
<input type="checkbox"/> mit Gebläse <input type="checkbox"/> ohne Gebläse	<input type="checkbox"/> mit Strömungssicherung <input type="checkbox"/> ohne Strömungssicherung	Abgasüberwachungseinrichtung:
Anschluss an Abgasanlage		
<input type="checkbox"/> Schornstein <input type="checkbox"/> Abgasleitung <input type="checkbox"/> Luft-Abgas-System	<input type="checkbox"/> verbrennungsluftumspült	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
<b>5. Verbindungsstück als Teil der Abgasanlage:</b>		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> gemeinsames Verbindungsstück	
Länge	m	Werkstoff
		Wanddicke
Lichte Weite Durchmesser rund	cm	Dämmstoffschichtdicke
eckig	cm	cm
cm x	cm	Steigung in Grad
Wirksame Höhe	m	Richtungsänderungen, Anzahl je
<input type="checkbox"/> mit Schalldämpfer <input type="checkbox"/> mit Abgas-Wärmetauscher		notwendiger Förderdruck
		Pa

01/600/9000/90 W. Kohlhammer GmbH (16070)  
Deutscher Gemeindeverlag GmbH  
www.kohlhammer.de  
Bestell-Fax: 0711 7863-8400 E-Mail: dgvt@kohlhammer.de

**6. Abgasanlage:**

Schornstein     Abgasleitung     Querschnittsänderung     Luft-Abgas-System  
 Einfachbelegung     Mehrfachbelegung     Betriebsweise feucht     Betriebsweise trocken  
 Unterdruckbetrieb     Überdruckbetrieb    Schacht mit einer Feuerwiderstandsdauer von  30 Minuten     90 Minuten

Wirksame Höhe	m	Lichte Weite	cm x	cm,	cm $\varnothing$
<input type="checkbox"/> nach DIN 18160-1:2001-12		<input type="checkbox"/> nach DIN		<input type="checkbox"/> nach Zulassungsnummer	
	Baustoff	Dicke in cm	Fabrikat, Typ	Wärmedurchlasswiderstandsgruppe	
Innenschale				Zulassungsnummer	
Dämmstoffschicht					
Ringspalt					
Außenschale/Schacht					

Bemessung  nach den Angaben (Diagramme, Tabellen usw.) des Herstellers     nach DIN EN 13384-1:2003-03 Berechnung siehe Anlage

**7. Aufstellraum/Heizraum/Verbrennungsluftversorgung**

Aufstellraum     Verbundräume/Heizraum     Heizraum    Rauminhalt  m<sup>3</sup>  
 mit Fenster oder Tür ins Freie     Verbrennungsluftversorgung     raumluft-abhängig     raumluft-unabhängig     offener Kamin     mechanische Lüftung

**8. Verbrennungsluftversorgung bei raumluftabhängiger Feuerstätte:**

bei Aufstellung von Feuerstätten  $\leq 35$  kW im Aufstellraum  
 mit Außentür oder Fenster    Größe des Aufstellraumes  m<sup>3</sup> / Nennwärmeleistung  kW = spez. Raumgröße  m<sup>3</sup>/kW  $\geq 4$  m<sup>3</sup>/kW  
 durch Verbrennungsluftverbund mit anderen Räumen gemäß "Nachweis des Verbrennungsluftverbundes" (Plan beifügen)  
 mit Öffnungen ins Freie  $\geq 1 \times 150$  cm<sup>2</sup> oder  $\geq 2 \times 75$  cm<sup>2</sup>     Luftleitung ins Freie mit    Querschnitt  cm<sup>2</sup>    Länge  m  
 bei Aufstellung von Feuerstätten  $> 35$  kW bis  $\leq 50$  kW  
 im Aufstellraum mit Öffnungen ins Freie  $\geq 1 \times 150$  cm<sup>2</sup> oder  $\geq 2 \times 75$  cm<sup>2</sup>     Luftleitung ins Freie mit    Querschnitt  cm<sup>2</sup>    Länge  m  
 bei Aufstellung von Feuerstätten für flüssige oder gasförmige Brennstoffe  $> 50$  kW  
 im Aufstellraum nach § 5 Abs. 1 FeuVO mit Öffnungen ins Freie  $\geq 1 \times 150$  cm<sup>2</sup> + 2 cm<sup>2</sup> / kW über 50 kW     Luftleitung ins Freie mit    Querschnitt  cm<sup>2</sup>    Länge  m  
 in anderen Räumen nach § 5 Abs. 4 FeuVO  
 bei Aufstellung von Feuerstätten für feste Brennstoffe  $> 50$  kW durch Aufstellung  
 im Heizraum nach § 6 FeuVO mit Öffnungen ins Freie  $\geq 1 \times 150$  cm<sup>2</sup> + 1 x 150 cm<sup>2</sup> + 2 cm<sup>2</sup>/kW über 50 kW

**9.**

Pläne mit Darstellung des Aufstell-/Verbund-/Heizraumes, der Feuerstätten, der Abgasanlagen sind beigefügt.

**10. Bauherrin/Bauherr**    **Entwurfsverfasser(in)/Fachunternehmer(in)**  
 Die Anlage ist nach den geltenden Bauvorschriften geplant worden.  
 Datum, Unterschrift    Datum, Unterschrift/Stempel

**11.** Feuerstätte, Abgasanlage und die Verbrennungsluftversorgung sind nach den vorliegenden Unterlagen so aufeinander abgestimmt, dass bei bestimmungsgemäßem Betrieb Gefahren oder unzumutbare Belästigungen nicht zu erwarten sind.

Ausfertigung für die Bauherrin/den Bauherrn  
 Ausfertigung für die Bauaufsichtsbehörde (Anschrift)

Hinweise siehe Anlage

**Bevollmächtigte Bezirksschornsteinfegerin/bevollmächtigter Bezirksschornsteinfeger**

Datum, Unterschrift/Stempel