

# Vordruck für Feuerungsanlagen

zutreffendes bitte ankreuzen  und ausfüllen

<b>1</b>	<input type="checkbox"/> Baubeschreibung im Rahmen des Genehmigungsverfahrens (§ 73 LBO)				Eingang Bauaufsichtsbehörde		
	<input type="checkbox"/> Vordruck*) zur Einholung der Bescheinigung der / des Bezirksschornsteinfegermeisterin / -meisters						
	<input type="checkbox"/> bei freigestellten Feuerungsanlagen nach § 69 Abs. 1 Nr. 12 LBO				Datum der Bauanzeige / des Bauantrages		
	<input type="checkbox"/> im Anzeigeverfahren der Baufreistellung nach § 74 Abs. 11 LBO						
	<input type="checkbox"/> im vereinfachten Genehmigungsverfahren nach § 75 Abs. 12 LBO				bei der Bauaufsichtsbehörde		
<b>An die Bezirksschornsteinfegermeisterin / den Bezirksschornsteinfegermeister</b>							
Name						Aktenzeichen der Bauaufsichtsbehörde	
Anschrift							
<b>2</b>	<b>Baugrundstück in der Gemeinde</b>						
	Straße, Hausnummer						
	Gemarkung		Flur	Flurstück			
	Gebäude mit Weichdach		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein				
	Name der Bauherrin / des Bauherrn						
Anschrift der Bauherrin / des Bauherrn							
<b>Herstellungskosten</b>							
<b>Euro</b>							
<b>Hinweis:</b> Die Nennwärmeleistung der Feuerstätten für Zentralheizungen muß § 4 HeizAnIV entsprechen							
<b>3</b>	<b>Vorhaben:</b> <input type="checkbox"/> Errichtung <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"/> Gewerbliche Dunstabzugshaube <input type="checkbox"/> Feuerstätte <input type="checkbox"/>						
<b>4</b>	<b>Feuerstätte:</b> <input type="checkbox"/> fest <input type="checkbox"/> Heizöl <input type="checkbox"/> Erdgas <input type="checkbox"/> Flüssiggas <input type="checkbox"/> Sonstiges						
	Brennstoff:						
	Hersteller, Typ		Art der Feuerstätte		Nennwärmeleistung (kW)	Abgastemperatur (°C)	notwendiger Förderdruck (Pa)
	<b>Lichter Durchmesser des Abgasstutzens</b>		mm	Gesamtnennwärmeleistung		kW	
<b>Verwendbarkeitsnachweis</b>		<input type="checkbox"/> Ü-Zeichen <input type="checkbox"/> CE-Zeichen		<b>Feuerraumöffnung Kamin/Kaminofen</b>		cm <sup>2</sup>	
		<input type="checkbox"/>					
<b>Feuerungseinrichtung</b>					<b>Abgasüberwachungseinrichtung:</b>		
<input type="checkbox"/> mit Gebläse <input type="checkbox"/> ohne Gebläse <input type="checkbox"/> mit Strömungssicherung <input type="checkbox"/> ohne Strömungssicherung							
<b>Anschluß an Abgasanlage</b>							
<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</b>	<b>Verbindungsstück als Teil der Abgasanlage:</b>						
	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/> gemeinsames Verbindungsstück			
	Länge (m)		Werkstoff		Wanddicke (mm)		
	Lichte Weite (cm) Durchmesser rund		<input type="checkbox"/> entspricht dem Querschnitt des Abgasstutzens		Dicke der Wärmedämmschicht (cm)		
	eckig (cm x cm) <b>X</b>		<input type="checkbox"/> entspricht dem Querschnitt des Abgasstutzens		Steigung in Grad		
	Wirksame Höhe (m)				Richtungsänderung, Anzahl je		
<input type="checkbox"/> mit Schalldämpfer <input type="checkbox"/> mit Abgas-Wärmetauscher					notwendiger Förderdruck <b>PA</b>		

\*) Bei Anlagen mit Gasfeuerung –außer Flüssiggas- genügt die Bescheinigung auf dem Formblatt „Anmeldung einer Gasanlage“ der Gasversorgungsunternehmen (GVU).

<b>6</b>	<b>Abgasanlage:</b>				
	<input type="checkbox"/> Schornstein	<input type="checkbox"/> Abgasleitung	<input type="checkbox"/> Querschnittsänd.	<input type="checkbox"/> Luft-Abgas-System	<input type="checkbox"/> gewerbliche Dunstabzugsanlage
	<input type="checkbox"/> Einfachbelegung	<input type="checkbox"/> Mehrfachbelegung	<input type="checkbox"/> Betriebsweise feucht	<input type="checkbox"/> Betriebsweise trocken	
	<input type="checkbox"/> Unterdruckbetrieb	<input type="checkbox"/> Überdruckbetrieb	<input type="checkbox"/> Schacht L 30	<input type="checkbox"/> Schacht L 90	
	Wirksame Höhe <input type="text" value="m"/>		Lichte Weite <input type="text" value="cm x cm"/>	cm Durchmesser	
<input type="checkbox"/> nach DIN 18160 T.1		<input type="checkbox"/> nach DIN	<input type="checkbox"/> nach Zulassungsnummer		
	Baustoff	Dicke in cm	Fabrikat , Typ	Wärmedurchlaßwiderstandsgruppe	
	Innenschale			Zulassungsnummer	
	Dämmstoff-schicht				
	Ringspalt				
	Außenschale / Schacht				
Bemessung					
<input type="checkbox"/> nach den Angaben (Diagramme, Tabellen usw.) des Herstellers		<input type="checkbox"/> nach DIN 4705 , Berechnung siehe Anlage			
<b>7</b>	<b>Aufstellraum / Heizraum / Verbrennungsluftversorgung</b>				
	<input type="checkbox"/> Aufstellraum	<input type="checkbox"/> Verbundräume / Heizraum	<input type="checkbox"/> Heizraum	Rauminhalt	<b>m<sup>3</sup></b>
<input type="checkbox"/> mit Fenster oder Tür ins Freie		Verbrennungsluftversorgung:			
		<input type="checkbox"/> raumluftabhängig	<input type="checkbox"/> raumluftunabhängig	<input type="checkbox"/> offener Kamin	<input type="checkbox"/> mechanische Lüftung
<b>8</b>	<b>Verbrennungsluftversorgung bei raumluftunabhängiger Feuerstätte:</b>				
	<input type="checkbox"/> bei Aufstellung von Feuerstätten < 35 kW im Aufstellraum				
	<input type="checkbox"/> mit Außentür oder Fenster	Größe des Aufstellraumes m <sup>3</sup>	/	Nennwärmeleistung kW	= spez. Raumgröße m <sup>3</sup> / kW > = 4 m <sup>3</sup> / kW
	<input type="checkbox"/> durch Verbrennungsluftverbund mit anderen Räumen gemäß Nachweis des Verbrennungsluftverbundes (Plan beifügen)				
	<input type="checkbox"/> mit Öffnungen ins Freie > 1 x 150 cm <sup>2</sup> oder > 2 x 75 cm <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Luftleitung ins Freie mit		Querschnitt cm <sup>2</sup>	Länge m
	<input type="checkbox"/> bei Aufstellung von Feuerstätten > 35 kW bis < 50 kW				
	<input type="checkbox"/> im Aufstellraum mit Öffnungen ins Freie > 1 x 150 cm <sup>2</sup> oder > 2 x 75 cm <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Luftleitung ins Freie mit		Querschnitt cm <sup>2</sup>	Länge m
	<input type="checkbox"/> bei Aufstellung von Feuerstätten für flüssige oder gasförmige Brennstoffe > 50 kW				
	<input type="checkbox"/> im Aufstellraum nach § 5 Abs. 1 FeuVO mit Öffnungen ins Freie > 1 x 150 cm <sup>2</sup> + 2 cm <sup>2</sup> / kW über 50 kW	<input type="checkbox"/> Luftleitung ins Freie mit		Querschnitt cm <sup>2</sup>	Länge m
	<input type="checkbox"/> in anderen Räumen nach § 5 Abs. 4 FeuVO				
<input type="checkbox"/> bei Aufstellung von Feuerstätten für feste Brennstoffe > 50 kW					
<input type="checkbox"/> im Heizraum nach § 6 FeuVO mit Öffnungen ins Freie > 1 x 150 cm <sup>2</sup> + 2 cm <sup>2</sup> / kW über 50 kW					
<b>9</b>	<input type="checkbox"/> Pläne mit Darstellung des Aufstell- / Verbund- / Heizraumes, des anderen Raumes nach § 5 Abs. 4 FeuVO, der Feuerstätten, der Abgasanlage sind beigelegt				
<b>10</b>	<b>Bauherrin / Bauherr</b>	<b>Entwurfsverfasser(in) / Fachunternehmer(in)</b> Die Anlage ist nach den geltenden Bauvorschriften geplant worden			
	Datum, Unterschrift	Datum, Unterschrift			
<b>11</b>	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.		<input type="checkbox"/> Ausfertigung für den Bauherrn / die Bauherrin		
	<input type="checkbox"/> Hinweise siehe Anlage		<input type="checkbox"/> Ausfertigung für die Bauaufsichtsbehörde (Anschrift)		
	<b>Bezirksschornsteinfegermeisterin / Bezirksschornsteinfegermeister</b>				
	Datum, Unterschrift,k Stempel		Datum, Unterschrift		