

# Vordruck für Feuerungsanlagen

Zutreffendes bitte ankreuzen

und ausfüllen

1	<input type="checkbox"/> Baubeschreibung im Rahmen des Baugenehmigungsverfahrens (§ 67 LBO) <input type="checkbox"/> Vordruck zur Einholung der Bescheinigung des Bevollmächtigten Bezirksschornsteinfegers <input type="checkbox"/> bei verfahrensfrei gestellten Feuerungsanlagen nach § 63 Abs. 1 Nr. 2 Buchst. a LBO <input type="checkbox"/> im Rahmen der Genehmigungsfreistellung nach § 68 Abs. 10 LBO <input type="checkbox"/> im vereinfachten Baugenehmigungsverfahren nach § 69 Abs. 10 LBO  An den Bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger Name: <b>Hilmar Glück</b> Anschrift: <b>Beckersbergstraße 60a 24558 Henstedt-Ulzburg</b>	Eingang Bauaufsichtsbehörde  Datum der Bauanzeige/des Bauantrages  bei der Bauaufsichtsbehörde  Aktenzeichen der Bauaufsichtsbehörde
2	Baugrundstück in der Gemeinde 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 _____	Herstellungskosten <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px;"></div> EUR
3	Vorhaben: <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 <input type="checkbox"/>	
4	Feuerstätte: Brennstoffe <input type="checkbox"/> fest <input type="checkbox"/> Heizöl <input type="checkbox"/> Erdgas <input type="checkbox"/> Flüssiggas <input type="checkbox"/> Sonstiges Hersteller, Typ _____ Art der Feuerstätte _____ 1. _____ Nennwärmeleistung kW _____ Abgastemperatur °C _____ notwendiger Förderdruck Pa _____ 2. _____ Lichter Durchmesser des Abgasstutzens _____ mm Gesamtnennwärmeleistung _____ kW Verwendbarkeitsnachweis <input type="checkbox"/> Ü-Zeichen <input type="checkbox"/> CE-Zeichen <span style="float:right;">Feuerraumöffnung (Kamin / Kachelofen) _____ cm<sup>2</sup></span>  Feuerungseinrichtung <input type="checkbox"/> mit Gebläse <input type="checkbox"/> ohne Gebläse <input type="checkbox"/> mit Strömungssicherung <input type="checkbox"/> ohne Strömungssicherung <span style="float:right;">Abgasüberwachungseinrichtung:</span> Anschluß an Abgasanlage <input type="checkbox"/> Schornstein <input type="checkbox"/> Abgasleitung <input type="checkbox"/> Luft-Abgas-System <input type="checkbox"/> verbrennungsluftumspült <span style="float:right;"><input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</span>	
5	Verbindungsstück als Teil der Abgasanlage: <input type="checkbox"/> gemeinsames Verbindungsstück Länge _____ m Werkstoff _____ Wanddicke _____ mm Lichte Weite Durchmesser rund _____ cm <input type="checkbox"/> entspricht dem Querschnitt des Abgasstutzens eckig _____ cm x _____ cm <input type="checkbox"/> entspricht dem Querschnitt des Abgasstutzens Dämmstoffschichtdicke _____ cm Steigung in Grad _____ Richtungsänderungen, Anzahl je _____ Wirksame Höhe _____ m <input type="checkbox"/> mit Schalldämpfer <input type="checkbox"/> mit Abgas-Wärmetauscher <span style="float:right;">notwendiger Förderdruck _____ Pa</span>	

**Abgasanlage:**

Schornstein       Abgasleitung       Querschnitts-änderung       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 Durchmesser  
 nach DIN V 18160-1       nach DIN       nach Zulassungsnummer

**6**

	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, Berechnung siehe Anlage

**7**

**Aufstellraum / Heizraum / Verbrennungsluftversorgung**

Aufstellraum       Verbundräume/Heizraum       Heizraum      Rauminhalt  m<sup>3</sup>  
 mit Fenster oder Tür ins Freie       Verbrennungsluftversorgung raumluftabhängig       raumluftunabhängig       offener Kamin       mechanische Lüftung

**8**

**Verbrennungsluftversorgung bei raumluftabhängiger Feuerstätte:**

bei Aufstellung von Feuerstätten < 35 kW im Aufstellraum  
 mit Außentür oder Fenster       Größe des Aufstellraumes m<sup>3</sup> /  Nennwärmeleistung kW =  Spez. Raumgröße m<sup>3</sup>/kW  $\geq 4 \text{ m}^3/\text{kW}$   
 durch Verbrennungsluftverbund mit anderen Räumen gemäß "Nachweis des Verbrennungsluftverbundes" (Plan beifügen)  
 mit Öffnungen ins Freie > 1 x 150 cm<sup>2</sup> oder > 2 x 75 cm<sup>2</sup>       Luftleitung ins Freie mit  Querschnitt cm<sup>2</sup> /  Länge m  
 bei Aufstellung von Feuerstätten > 35 kW bis < 50 kW  
 im Aufstellraum mit Öffnungen ins Freie > 1 x 150 cm<sup>2</sup> oder > 2 x 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 > 1 x 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 > 1 x 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 beigelegt.

**10**

<b>Bauherrin/Bauherr</b>	<b>Entwurfsverfasser(in)/Fachunternehmer(in):</b> 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 Bauherr  
 Hinweise siehe Anlage       Ausfertigung für die Bauaufsichtsbehörde (Anschrift)

**Bevollmächtigter Bezirksschornsteinfeger**

Datum, Unterschrift/Stempel