

Technische Angaben über Feuerungsanlagen

Die Feuerungsanlage wird errichtet

Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen

- a) als verfahrensfreie Baumaßnahme nach § 50 Abs. 1 LBO i. V. mit Anhang Nr. 19. Dieser Vordruck muss **mindestens 10 Tage** vor Beginn der Ausführung dem **Bezirksschornsteinfegermeister** vorgelegt werden.
- b) als Bestandteil eines kenntnisgabepflichtigen Bauvorhabens nach § 51 LBO. Dieser Vordruck muss spätestens **vor Baubeginn** dem **Bezirksschornsteinfegermeister** vorgelegt werden.
- c) als Bestandteil eines genehmigungspflichtigen Bauvorhabens nach § 49 LBO. Dieser Vordruck ist zusammen mit den Bauunterlagen bei der **Gemeinde** einzureichen.

| |
|--|
| 1. Bauherr (Name, Vorname bzw. Firma ¹⁾ , Anschrift, Telefon ²⁾) |
| 2. Baugrundstück (Gemeinde, Gemarkung, Flur, Flurstück, Straße, Haus-Nr.) |
| 3. Bauvorhaben (Kurze Bezeichnung) |

4. Abgasanlagen Für jede Abgasleitung / Schornstein ist ein eigener Vordruck zu verwenden.

4.1 Schornstein (wenn geeignet, für Abgase aller Brennstoffe zulässig)

Schornstein **einschalig**

aus Mauersteinen aus Formstücken nach DIN 18150 aus Formstücken mit Zulassungs-Nr.

Schornstein für verminderte Anforderungen

nach DIN 18160 Teil 1 aus Formteilen mit Zulassungs-Nr.

Schornstein **mehrschalig**

Innenschale mineralisch Metall feuchteunempfindlich

mit allgem. baurechtl. Zulassungs-Nr.

Schornstein in Sonderausführung
Beschreibung liegt bei (z.B. Schornsteine nach DIN 4133 oder 1056)

4.2 Abgasleitungen (nur zulässig für Abgase aus Öl- oder Gasfeuerstätten)

Stahl Aluminium PVDF

PPS Glas anderer Baustoff . Material

Typ A 80 °C Typ B 120 °C Typ C 160 °C Typ °C

Hersteller mit allgem. baurechtlicher Zulassungs-Nr.

Schacht L 30 F 30 L 90 F 90

Lichte Weite cm Ø oder cm x cm aus:

4.3 Luft-Abgas-System (LAS)

Hersteller Zulassungs-Nr.

4.4 Querschnittsverminderung

Einbau eines feuchteunempfindlich

mit einem lichten Querschnitt von mit allgem. baurechtl. Zulassungs-Nr.

Vorhandener Schacht, Material Querschnitt

Ausfertigung für Fachunternehmer

1) bitte Ansprechpartner anführen

2) Angaben freiwillig

5. Querschnittsermittlung

nach Herstellerangaben
 nach DIN 4705 Teil 1, 2 oder 3
 Berechnung liegt bei
 Lichte Weite der Abgasleitung / des Schornsteins cm Ø oder cm x cm
 Wirksame Höhe = Höhe über dem Anschluss der obersten Feuerstätte m
 Wärmedurchlasswiderstandsgruppe nach DIN 18160
 I II IIa III IV

6. Feuerstätten

| Feuerstätte Nr. | Aufstellraum, Geschoss, Rauminhalt in m ³ | Art (vgl. Angaben in 7) | Brennstoff | Abgastemperatur in °C | Nennwärmeleistung in kW oder Feuerraumöffnung in cm ² |
|-----------------|--|-------------------------|------------|-----------------------|--|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |

7. Art der Feuerstätte

- | | |
|---|---|
| 1. Feuerstätte mit Gebläsebrenner | 6. Heizeinsatz / Kaminkassette nach DIN 18895 |
| 2. Feuerstätte mit Verdampfungsbrenner | 7. Feuerstätte für feste Brennstoffe oder Kaminofen nach DIN 18891 Bauart 1 |
| 3. Gasfeuerstätte mit Strömungssicherung | 8. Brennwertfeuerstätte |
| 4. raumluftunabhängige Feuerstätte | 9. Sonderfeuerstätte nach DIN 18160 <input type="text"/> |
| 5. offener Kamin oder Kaminofen nach DIN 18891 Bauart 2 | 10. Kesselkombinationen <input type="text"/> |

8. Lüftungseinrichtungen

(Keine Angaben notwendig bei Feuerstätten mit einer Nennwärmeleistung bis 35 kW, wenn Raumgröße oder Lüftungsverbund mit angrenzenden Räumen ausreicht)

Lüftung des Heizraums/Aufstellraums

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| durch Zuluftöffnung, cm ² | durch Zuluftleitung, cm ² | durch Abluftöffnung, cm ² | durch Ablufschacht, cm ² |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|

| | |
|---|---------------------|
| Bauherr | Datum, Unterschrift |
| Planverfasser/ Fachplaner/ Fachunternehmer | Datum, Unterschrift |

Ende des amtlichen LBO-Vordrucks

Anmeldung/Fertigmeldung einer Gasanlage/Bestellung Gaszähler (Nur vom VIU auszuf.)

Neubau Altbau Umbau Gasanlage/Gasgeräteaustausch
 Ergänzung zu 7., Art der Feuerstätte Herd
 Andere
 Zähler vorhanden Ja Nein
 Zählerplatz Zählerplatte DN Zählergröße G
 Zählernummer
 Zählerstand m³ am
 Bei Zählerbestellung:
 Die Anlage soll am in Betrieb genommen werden
 Auf Abruf (bitte mind. 2 Arbeitstage vorher anrufen)
 Entfernte Gasgeräte
 Anmerkungen

Vertragspartner für die Gaslieferung

| | |
|---------------|---------|
| Vorname, Name | Telefon |
| Adresse | Telefax |

Vertragsinstallateur/-Fachunternehmen

Ich versichere hiermit, dass die Gasanlage nach den geltenden baurechtlichen Bestimmungen, den AVBGasV, den DVGW-TRGI und den besonderen Bedingungen der Gasversorgungsunternehmen ausgeführt wurde. Die Aufstellung der Gasfeuerstätte, die Abgasführung und die Verbrennungsluftversorgung sind mit dem zuständigen Bezirksschornsteinfegermeister abgestimmt.

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Name | Firmenstempel |
| Straße | |
| PLZ: Stadt/Gemeinde | Unterschrift (verantw. Fachmann) |

Ausfertigung für Fachunternehmen