

# Technische Angaben über Feuerungsanlagen

Zutreffendes bitte ankreuzen ☒ oder ausfüllen

Bitte senden Sie ihr ausgefülltes Formular an [daniela.spieß-koch@stadtwerke.balingen.de](mailto:daniela.spieß-koch@stadtwerke.balingen.de) oder Fax: 07433/9989-553

Die Feuerungsanlage wird errichtet

- 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 Bauvorlagen bei der **Gemeinde** einzureichen.

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

**4. Abgasanlagen** Für jede Abgasanlage / 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     andere Baustoffe

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  cm     mit allgem. baurechtl. Zulassungs-Nr.

Vorhandener Schacht, Material  Querschnitt

## 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  IIIa  III  IV

## 6. Feuerstätten

Feuerstätte Nr.	Aufstellraum, Geschoss, Rauminhalt in m <sup>3</sup>	Art (vgl. Angaben in 7)	Brennstoff	Abgastemperatur in °C	Nennwärmeleistung im kW oder Feuerraumöffnung in cm <sup>2</sup>
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   |
| 5. offener Kamin oder Kaminofen nach DIN 18891 Bauart 2 | 10. Kesselkombinationen   |

## 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 <sup>2</sup>	durch Zuluftleitung, cm <sup>2</sup>	durch Abluftöffnung, cm <sup>2</sup>	durch Ablufschacht, cm <sup>2</sup>
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

<b>Bauherr</b>	Datum, Unterschrift
<b>Planverfasser/ Fachplaner/ Fachunternehmer</b>	Datum, Unterschrift

-----Ende des amtlichen LBO-Vordruckes-----

## 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  m<sup>3</sup> 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, der AVB GasV, 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: <input type="text"/>	Unterschrift (verantw. Fachmann)

Wir haben eine gültige Zulassung. Installateurverzeichnis Nr.: \_\_\_\_\_,  
 bei GVU \_\_\_\_\_