

**Bezirksschornsteinfegermeister/in**


---



---



---



---

**Stempel VIU****Laufweg: von VIU über BSFM an GVU**

Sehr geehrte Damen und Herren,

Datum:

anbei übergeben wir Ihnen für Ihre Unterlagen die Daten über die Anmeldung/Inbetriebnahme einer Erdgasanlage.

**Kunde/Anschlussstelle****Auftraggeber****GVU**

<hr/>	<hr/>	Stadtwerke Engen GmbH
<hr/>	<hr/>	Eugen-Schädler-Straße 3
<hr/>	<hr/>	78234 Engen
<hr/>	<hr/>	Telefon (0 77 33) 9480 - 33
<hr/>	<hr/>	Telefax (0 77 33) 9480 - 22

**Gasanlage** Erdgasanlage Flüssiggasanlage**Bauvorhaben:**

Zähler vorhanden

 Ja Nein

Zählerplatz/-größe:

 Altbau Neubau Umbau/Austausch

Zähler-Nr.:

Ergänzung zu 7. Art der Feuerstätte:

 Herd / Kocher

Zählerstand:

 Errichtung einer Feuerungsanlage. Anmeldung einer Gasanlage

Regler-Nr.:

(Die Arbeiten werden voraussichtlich am ..... begonnen.)

Einbaudatum:

Feuerst. Nr.	Aufstellraum, Geschoss, Rauminhalt in m³	Art (vgl. unten)	Brennstoff	Abgastemperatur in °C	Gerätetyp Feuerstätte	Nennwärmeleist. in kW	Eing. Wärmeleist. in kW
1							
2							
3							

1. Feuerstätte mit Gebläsebrenner

2. Feuerstätte mit Verdampfungsbrenner

3. Gasfeuerstätte mit Strömungssicherung

4. raumluftunabhängige Feuerstätte

5. offener Kamin oder Kaminofen nach DIN 18891 Bauart 2

6. Heizeinsatz / Kaminkassette nach DIN 18895

7. Feuerstätte für feste Brennstoffe oder Kaminofen nach DIN 18891 Bauart 1

8. Brennwertfeuerstätte

9. Sonderfeuerstätte nach DIN 18160

10. Kesselkombination

Summe

Die Anlagen werden unter Einhaltung der baurechtlichen Bestimmungen, den anerkannten Regeln der Technik (z.B. TRGI, TRF, DVGW-Regelwerk) und den Vorschriften der NDAV errichtet. Die Aufstellung der Gasfeuerstätte, die Abgasabführung und die Verbrennungsluftversorgung stimme ich mit dem zuständigen Bezirksschornsteinfegermeister/in ab.

<b>Vertragsinstallateur-/Fachunternehmer</b>	Name, Unterschrift des verantwortlichen Fachmanns
--	---

Gegen die geplante Aufstellung der genannten Gasfeuerstätten bestehen keine Bedenken.

<b>Bezirksschornsteinfegermeister/in</b>	Name, Datum, Unterschrift Bezirksschornsteinfegermeister/in
<b>Bemerkungen</b>	(nur vom GVU auszufüllen)

Anlage: Formular "Technische Angaben über Feuerungsanlagen"

# Technische Angaben über Feuerungsanlagen

Die Feuerungsanlage wird errichtet

- a) als verfahrensfreie Baumaßnahme nach § 50 Abs. 1 LBO i.V. mit Anhang Nr. 19. Dieser Vordruck muss mind. 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 Bezirksschornsteinfeger 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 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
- 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×cm    aus:

**4.3 Luft-Abgas-System (LAS)**

Hersteller  Zulassungs-Nr.

<sup>1)</sup> bitte Ansprechpartner anführen    <sup>2)</sup> Angabe freiwillig

#### 4.4 Querschnittsverminderung

Einbau eines   feuchteunempfindlich  
 mit einem lichten Querschnitt von   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×cm  
 Wirksame Höhe = Höhe über dem Anschluss der obersten Feuerstätte   
 Wärmedurchlasswiderstandsgruppe nach DIN 18160  I  II  IIa  III  IV

#### 6. Feuerstätten

Feuerstätten Nr.	Aufstellraum, Geschoss, Rauminhalt in m³	Art (vgl. Angaben in 7)	Brennstoff	Abgastemperatur in °C	Nennwärmeleistung in kW o. Feuerraumöffnung in cm²
1					
2					
3					

#### 7. Art der Feuerstätten

- |   |   |
|---|---|
| 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. Kesselkombination   |

#### 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, cm²	durch Zuluftleitung, cm²	durch Abluftöffnung, cm²	durch Ablufschacht, cm²

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

- - - - - Ende des amtlichen LBO-Vordrucks - - - - -

### Anmeldung einer Gasanlage

**Gasanlage** (nur vom VIU auszufüllen)  Erdgasanlage  Flüssiggasanlage  
 Zähler vorhanden  Ja  Nein Zählerplatz/-größe: \_\_\_\_\_  
 Altbau  Neubau  Umbau/Austausch  
 Ergänzung zu 7. Art der Feuerstätte:  Herd / Kocher

Die Anlagen werden unter Einhaltung der baurechtlichen Bestimmungen, den anerkannten Regeln der Technik (z.B. TRGI, TRF, DVGW-Regelwerk) und den Vorschriften der NDAV errichtet. Die Aufstellung der Gasfeuerstätte, die Abgasabführung und die Verbrennungsluftversorgung stimme ich mit dem zuständigen Bezirksschornsteinfegermeister/in ab.

- Errichtung einer Feuerungsanlage. Die Arbeiten werden vorraussichtlich am ..... begonnen.  
 Anmeldung einer Gasanlage; bei Erdgas zusätzlich Gasversorgungsunternehmen (GVU) zusenden.

<b>Vertragsinstallateur/ Fachunternehmer</b>	Name, Anschrift, Datum, Unterschrift des verantwortlichen Fachmanns