

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

		Stadtwerke Engen GmbH
		Eugen-Schädler-Straße 3
		78234 Engen
		Telefon (0 77 33) 9480 - 33
		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.

Vertragsinstallateur-/Fachunternehmer	Name, Unterschrift des verantwortlichen Fachmanns
--	---

Gegen die geplante Aufstellung der genannten Gasfeuerstätten bestehen keine Bedenken.

Bezirksschornsteinfegermeister/in	Name, Datum, Unterschrift Bezirksschornsteinfegermeister/in
Bemerkungen	(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.

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
- 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.

¹⁾ bitte Ansprechpartner anführen ²⁾ 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 Abluftschacht, cm²

Bauherr	Datum, Unterschrift
Planverfasser/ Fachplaner/ Fachunternehmer	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.

Vertragsinstallateur/ Fachunternehmer	Name, Anschrift, Datum, Unterschrift des verantwortlichen Fachmanns
--	---