

# Technische Angaben über Feuerungsanlagen

## Die Feuerungsanlage wird errichtet...

als verfahrensfreie Baumaßnahme nach § 50 Abs. 1 LBO i. V. mit Anhang Nr. 3a. Dieser Vordruck muss **mindestens 10 Tage** vor Beginn der Ausführung dem/der **bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger/in** vorgelegt werden.

als Bestandteil eines kenntnisgabepflichtigen Bauvorhabens nach § 51 LBO. Dieser Vordruck muss spätestens **vor Baubeginn** dem/der **bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger/in** vorgelegt werden.

als Bestandteil eines genehmigungspflichtigen Bauvorhabens nach § 49 LBO. Dieser Vordruck ist zusammen mit den Bauvorlagen bei der **Gemeinde** einzureichen.

## 1. Baugrundstück / Anschlussstelle

Gemeinde und Ortsteil, PLZ

Flur und Flurstück

Straße und Hausnummer

## 2. Bauherr/in / Auftragsgeber/in

Name und Vorname oder Firma (mit Ansprechpartner)

Telefon (Angabe freiwillig)

Anschrift

## 3. Bauvorhaben

kurze Bezeichnung

## 4. Abgasanlage Für jede Abgasleitung / jeden Schornstein ist ein eigener Vordruck zu verwenden.

Schornstein	Abgasleitung	Luft-Abgas-System	System (Typ, Verwendbarkeitsnachweis)
Einfachbelegung	Mehrfachbelegung	Feuchteunempfindlich	
Unterdruckbetrieb	Überdruckbetrieb	Feuchteempfindlich	Montageanlage (siehe Tabelle unten)

	Baustoff	Dicke in cm	Fabrikat, Typ	Verwendbarkeitsnachweis (z.B. Norm oder Zulassung)
Innenschale				
Dämmstoff				
Ringspalt				
Außenschale oder Schacht		F30 F90		

Wirksame Höhe = Höhe über dem Anschluss der obersten Feuerstätte m

Lichte Weite der Abgasleitung/des Schornsteins cm Ø oder cm x cm

Bemessung:

nach Herstellerangaben

nach DIN

Berechnung liegt bei

## 5. Feuerstätten

Hersteller, Typ	Art der Feuerstätte		Nennwärmeleistung (kW)	Abgas-Temp. (°C)	Brennstoff (Nr. s. unten)	Verwendbarkeitsnachweis (z.B. Norm o. Zulassung)
Brennstoffe: 1=Festbrennstoff, 2=Heizöl, 3=Erdgas, 4=Flüssiggas, 5=Sonstiges:						
Feuerungseinrichtung:	mit Gebläse	mit Strömungssicherung	Luftversorgung vom Aufstellraum			
	ohne Gebläse	ohne Strömungssicherung	Luftversorgung vom Freien			
	verbrennungsluftumspülte Abgasleitung im Aufstellraum					

## 6. Lüftungseinrichtung

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

Lüftung des Heizraums/Aufstellraums durch...			
Zuluftöffnung,	cm <sup>2</sup>	Zuluftleitung,	cm <sup>2</sup>
Abluftöffnung,	cm <sup>2</sup>	Abluftschacht,	cm <sup>2</sup>

## 7. Datum und Unterschrift

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

## 8. Sonstige Angaben (soweit sie zur Beurteilung der Anlage erforderlich oder hilfreich sind)

Ende des amtlichen LBO-Vordrucks (Anmeldung/Fertigmeldung einer Gasanlage/Bestellung Gaszähler auf nächstem Blatt)

Hinweis:

Bei Errichtung und Betrieb von Feuerungsanlagen sind insbesondere auch die Regelungen des Immissionsschutzrechts (z.B. 1 BImSchV) und der Erneuerbaren-Wärme-Gesetze zu beachten.

# Anmeldung/Fertigmeldung einer Gasanlage / Bestellung Gaszähler

Ein Unternehmen  
der Erdgas Südwest



(Laufweg: von VIU über BSFM an NB)

Neubau	Altbau	Neuanschluß: Umstellung auf Gasversorgung	Herd
Ergänzung zu 4 (Art der Feuerstätte)		Umbau vorhandene Gasanlage/ Gasgeräteaustausch	andere:
Gaszähler vorhanden:	Nein	Ja	
		Zählerplatz	Reglernummer
		Zählergröße G	Zählernummer
Ableседatum:		Zählerstand	m <sup>3</sup>
Inbetriebsetzungstermin:	Die Anlage soll am		in Betrieb genommen werden.
	Auf Abruf (bitte mind. 2 Arbeitstage vorher anrufen)		

## 1. Baugrundstück / Anschlussstelle

Gemeinde / Ortsteil / PLZ

Straße und Hausnummer / bzw. Flurstück-Nr.

## 2. Bauherr/in / Auftraggeber/in

Name und Vorname oder Firma (mit Ansprechpartner)

Anschrift

## 3. NB (Netzbetreiber)

Firma

## 4. Feuerstätten

Hersteller, Typ	Aufstellraum, Geschoss, Rauminhalt in m <sup>3</sup>	Abgas- Temp. [°C]	Brennstoff (Nr. s. unten)	Nennwärme- leistung (kW)	Eingest. Wärme- leistung (kW)
Brennstoffe: 1=Festbrennstoff, 2=Heizöl, 3=Erdgas, 4=Flüssiggas, 5=Sonstiges:					<b>Summe</b>
Feuerungseinrichtung:	mit Gebläse	mit Strömungssicherung	Luftversorgung vom Aufstellraum		
	ohne Gebläse	ohne Strömungssicherung	Luftversorgung vom Freien		
	verbrennungsluftumspülte Abgasleitung im Aufstellraum				

## 5. Vertragspartner für die Gaslieferung

wie Bauherr oder anderer:

Vorname, Name

Anschrift

Telefon

## 6. Vertragsinstallateur/-Fachunternehmen

Ich versichere hiermit, dass die Gasanlage nach den geltenden baurechtlichen Bestimmungen, der NDAV (insbesondere § 13 Abs. 2 NDAV), den DVGW-TRGI und den besonderen Bedingungen der Netzbetreiber ausgeführt wurde. Die Aufstellung der Gasfeuerstätte, die Abgasführung und die Verbrennungsluftversorgung sind mit dem/der zuständigen bevollmächtigten Bezirksschornsteinfegermeister/in abgestimmt.

Name

Adresse

Ausweis-Nr.

Netzbetreiber

Firmenstempel und Unterschrift verantwortlicher Fachmann

## 7. Bevollmächtigte/r Bezirksschornsteinfegermeister/in

Gegen die geplante Aufstellung der genannten Gasfeuerstätten bestehen keinerlei Bedenken.

Name

Bezirk

Datum

Unterschrift bevollmächtigte/r Bezirksschornsteinfegermeister/in