

# Inbetriebsetzung einer Gasanlage

## 1 Für

- Haushalt     Gewerbe     öffentl. Einrichtung  
 \_\_\_\_\_ Geschoss     links     Mitte     rechts

\_\_\_\_\_  
Straße, Haus-Nr. Flurstück

\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort Flur

Reg. Nr. \_\_\_\_\_

## 2 Kunde/Betreiber \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
Straße, Haus-Nr.

\_\_\_\_\_  
PLZ Ort

Bitte lassen Sie diesen Antrag für jede Gasanlage (Wohnung/Haus) von Ihrem Vertrags-Installateur ausfüllen!

3 Gasgeräte	Nennwärmeleistung							
	vorhanden		entfernt		neu		Gesamt	
	Anzahl	kW/Stück	Anzahl	kW/Stück	Anzahl	kW/Stück	Anzahl	kW/Stück
<input type="checkbox"/> Kocher <input type="checkbox"/> Herd								
Durchlauf-Wasserheizer								
Vorrats-Wasserheizer								
<input type="checkbox"/> Raumheizer <input type="checkbox"/> Heizherd								
Umlauf-Wasserheizer <input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Warmwasserbereitung								
Heizkessel <input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Warmwasserbereitung								
Brennwertgeräte <input type="checkbox"/> mit <input type="checkbox"/> ohne Warmwasserbereitung								
Sonstige:								
Gesamt-Nennwärmeleistung in kW:								

4 Die Gasanlage ist gemäß den gültigen baurechtlichen Bestimmungen, den anerkannten Regeln der Technik, sowie den technischen Anschlussbedingungen des versorgenden GUV erstellt worden. Die Anlage wurde den vorgeschriebenen Prüfungen nach DVGW-TRGI unterzogen und für dicht befunden. Das/Die angeschlossene(n) Gasgerät(e) und die verwendeten Materialien tragen das DIN-DVGW-bzw. DVGW-Prüfzeichen oder CE-Zeichen. Vor Beginn der Arbeiten wurde der zuständige Bezirksschornsteinfegermeister informiert.

Gaszähler vorhanden?     ja     nein    Zählergröße: \_\_\_\_\_

Der Verbrennungsluftverbund ist nach TRGI/FeuVO ausreichend.  
Die neu installierten Gasgeräte sind eingestellt worden bzw. werden betrieben nach:

- SRG-Methode    |    Begründung für Sonstige:  
 Erdgas-Einst. EE-H  
 Sonstige

Neu installierte Gasgeräte: Technische Daten

Gerätestandort		
Hersteller		
Gerätetyp/Baujahr		
Nennlsg. Bereich [kW]		
Nennwärmebelastung	l/min	l/min
Befund der Hauptprüfung		
Prüfdruck	Verteilungsleitung	Verbrauchsleitung
Anfang in mbar		
nach 10 Min. in mbar		

## 5 Bezirksschornsteinfegermeister

Schornstein/Abgasanlage ist für die anzuschließende Gasfeuerstätte geeignet.

\_\_\_\_\_  
Datum    Unterschrift u. Stempel des Bezirksschornsteinfegermeisters

## 5 Nur vom GUV auszufüllen

Volumenstrom (Belastungswert) V \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h

Bemerkung GUV:

Gasanlage kann in Betrieb gesetzt werden:

- ja     nein