



**Eingangs-Datum:** \_\_\_\_\_

**Anschluss-Nummer:** \_\_\_\_\_

## ERDGAS-INSTALLATIONS-ANMELDUNG

Bei Anlagen mit mehr als 2 Apparaten sowie Spezialinstallationen ist ein Schema und Grundriss im Doppel einzureichen.

### LIEGENSCHAFT

**Bezeichnung**

**Strasse/Nr.**

**PLZ/Ort**

### GEBÄUDEEIGENTÜMER

**Name**

**Strasse/Nr.**

**PLZ/Ort**

### AUSFÜHRUNGSSBERECHTIGTE INSTALLATIONSFIRMA

**Name**

**Strasse/Nr.**

**PLZ/Ort**

**Telefon**

**Email**

**Heizungsfirma**

Der Antragsteller anerkennt die Reglemente der Technischen Betriebe über die Abgabe von Erdgas sowie die Konzessionsbedingungen.

Die Installation wird nach der geltenden SVGW Richtlinie für Erdgasinstallationen in Gebäuden (G1) ausgeführt.

Datum

Installateur (Name+Vorname)

Voraussichtliche Fertigstellung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

<input type="checkbox"/> Neuinstallation	<input type="checkbox"/> Erweiterung	<input type="checkbox"/> Demontage
<input type="checkbox"/> Auswechslung von Gas auf Gas	<input type="checkbox"/> Auswechslung von Oel auf Gas	
<input type="checkbox"/> Brennwertgerät	<input type="checkbox"/> Gebläsebrenner	<input type="checkbox"/> Zweistoffanlage Erdgas / Oel
<input type="checkbox"/> nicht kondensierend	<input type="checkbox"/> _____	

**Wasserwärmer**

Indirektbeheizt     
  Elektrowasserwärmer     
  Solar  
 \_\_\_\_\_

Geräteart	Fabrikat/Typ	SVGW Nr. (CE-Zertifikat)	Anzahl	Leistung Total
				kW
				kW
				kW
				kW
				kW
				kW
Bestehende Erdgasgeräte				kW
<b>Total Anschlusswerte</b> <small>Hib/Hub 9.45 kWh/m³</small>			m³/h	kW

Speichern	Tabelle zurücksetzen
-----------	----------------------

**Heizraum / Abgasanlage / Erdgasleitung**

Heizraumgrösse \_\_\_\_\_ m³       Frischluft ab Aussenwand  
 Frischluftöffnung \_\_\_\_\_ cm²       Frischluft ab Kamin  
 Kamindurchmesser \_\_\_\_\_ mm      Bauart / Typ \_\_\_\_\_       LAS     LAF  
 Am gleichen Kamin angeschlossene Geräte \_\_\_\_\_  
 Magnetventil vor Heizraum (ab 70 kW) oder  Druckentlastungsöffnung \_\_\_\_\_ cm²  
 Dimension der Erdgasleitung nach dem Zähler \_\_\_\_\_ Einzelwiderstände \_\_\_\_\_ m      Länge inkl. EW \_\_\_\_\_ m  
 Leitungsmaterial     CNS       Stahl verzinkt       Stahl geschweisst

**Bemerkungen:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**Erdgasversorgung**

Hauszuleitung = \_\_\_\_\_ Netzdruck \_\_\_\_\_ mbar      Anlagedruck \_\_\_\_\_ mbar  
 Innenleitung vor dem Gaszähler \_\_\_\_\_       Schieber in Strasse       Erdgas-Sicherheits-Kugelhahnen  
 Druckregler \_\_\_\_\_       Gaszähler \_\_\_\_\_

**Bemerkungen:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**Ausführungsbewilligung**

Die Anlage kann unter Berücksichtigung nachstehender Vorschriften erstellt werden:  
 Gasleitsätze SVGW / Brandschutz VKF  
 Werkvorschriften.

**Energie Kreuzlingen**

Installations-Kontrolle

Datum

Unterschrift

**SENDEN**