

Adresse der Installationsfirma

Gasinstallationsanzeige

Gemeinde _____ Adresse _____

Objekt-Adresse _____

Kundin/Kunde _____

oder Eigentümer/Verwalter _____

Anzahl der mit Gas beheizten Wohneinheiten _____

Neubau Geräteauswechslung Demontage _____

Die Anlage betrifft: Die gesamte Gasanlage Gasleitung Abgasanlage Apparateaufstellung

Anzahl	Geräteart	Fabrikat / Typ / SVGW-Nr.	Nennbelast. kW	Nennleist. kW	Gasmenge m ³ h	Etage

Art der Warmwasseraufbereitung: _____

Zusätzliche Angaben für Heizungen	Frischluf-zufuhr	<input type="checkbox"/> Direkt zur Heizung <input type="checkbox"/> Raumluft		Grösse cm ²	Material	
					Grösse	Typ
Zusätzliche Angaben für Heizräume (ab 70kW)	Heizraumgrösse in m ³ Entlastungsöffnung in m ²	<input type="checkbox"/> Magnetventil			Grösse	Typ

Bitte folgende Hinweise beachten:

- Das Anmeldeformular ist vollständig auszufüllen.
- Abgasrohre von Heizgeräten sind im Schema einzuzeichnen und zu dimensionieren.
- Bei mehrfachbelegten Abgasleitungen ist der Querschnitt abzuklären.
- Die Leitungsdimensionierung ist gemäss den Leitsätzen auszuführen. Bitte die Tabelle auf der nächsten Seite ausfüllen. Die Dimension ist durch Nachrechnung des Druckverlustes zu bestimmen.
- Für die Dimensionierung ist mit der grösstmöglichen Belastung des Heizgerätes (meistens bei Warmwasseraufbereitung) und einem Betriebsheizwert «HUB» von 9,2 kWh/m³ zu rechnen.

Brühlstrasse 15
2540 Grenchen
Postfach 944

Tel. 032 654 66 66
Fax 032 654 66 67

www.swg.ch
info@swg.ch



Schema und Planskizze

Die Dimensionierung der Gasleitungen sowie der Durchmesser der Abgasleitung sind in das Schema einzutragen.

Teilstrecke Nr.	Anschlusswert	Spitzen-Volumen-Strom	verfügbarer Druckverlust Δp pro m	Rohrweite \varnothing	Rohrlänge L1	äquiv. Rohrlänge L2	Rohrlänge L1 + L2	effektiver Druckverlust Δp_L pro m	Druckverlust Total Δp	zu erstellende Rohrweite \varnothing
	m ³ /h	m ³ /h	mbar	NW od. Zoll	m	m	m	mbar/m	mbar	NW od. Zoll

Die Ausführung wird bewilligt unter Berücksichtigung der einschlägigen SVGW Richtlinien, Brandschutzvorschriften des VKF und den örtlichen Vorschriften. Bitte Messstutzen ½ Zoll zugänglich in Gasleitung einbauen. Mit der Unterschrift wird bestätigt, dass über die entsprechende Fachkundigkeit und Richtlinien gem. SVGW Zertifikat verfügt wird.

Voraussichtlicher Inbetriebnahmeterrmin: _____ **Unterschrift der Installationsfirma:** _____
 Ort, Datum: _____

Dieser Abschnitt wird von der SWG ausgefüllt

Eingegangen am: _____

Innenleitung vor dem Zähler: bestehend _____ abändern verstärken neu _____

Absperrorgan im Gebäude: bestehend _____ abändern verstärken neu _____

Zähler: neu vorhanden wird ersetzt Standort: _____ Typ/Grösse: _____

Regler: Typ/Grösse: _____

Bemerkungen: _____

Netzdruck: _____ mbar Anlagedruck: _____ mbar Gelieferte Leistung: _____ kW

Installation bewilligt: _____ zurückgesandt am: _____

IS-E Projektnr.: _____ Visum: _____

Bemerkungen: _____

Grenchen, _____

SWG

Michael Plesse

Installationskontrolle Gas + Wasser

Brühlstrasse 15
2540 Grenchen
Postfach 944

Tel. 032 654 66 66
Fax 032 654 66 67

www.swg.ch
info@swg.ch

