

Installationsanzeige Erdgas

Wird von der StWZ Energie AG ausgefüllt

AO _____ HA _____ VB _____ TI _____ GP _____

IA Nr _____

Installateur

Name _____ Adresse _____ PLZ/Ort _____

Tel.-Nr. _____ Fax-Nr. _____ E-Mail _____

Zuständig _____

Objekt

Neubau Umbau (z.B. Öl/Gas) Erweiterung Demontage Apparateauswechslung

PLZ/Ort _____ Strasse _____ Strassen-Nr _____

Eigentümer _____

Verwaltung _____

Mieter _____

Architekt _____

Apparate

Bezeichnung _____ Marke _____ Typ _____

Feuerungswärmeleistung (FWL) Q_N in _____ kW Baujahr _____

SVGW-Zertifikat _____ EHB-Code _____ CE-Ident _____

mit Beistellwassererwärmer 2-Stoff-Anlage (unterbrechbar) Prozessgas
 Be- und Entlüftung oben _____ cm^2 Be- und Entlüftung unten _____ cm^2 LAS LAF

Bezeichnung _____ Marke _____ Typ _____

Feuerungswärmeleistung (FWL) Q_N in kW Baujahr _____

SVGW-Zertifikat _____ EHB-Code _____ CE-Ident _____

mit Beistellwassererwärmer 2-Stoff-Anlage (unterbrechbar) Prozessgas
 Be- und Entlüftung oben _____ cm^2 Be- und Entlüftung unten _____ cm^2 LAS LAF

Total Leistung _____ kW/ _____ m^3/h

Für die Abnahmeprüfung ist 5 Arbeitstage vorher eine Fertigstellungsanzeige einzusenden!

Voraussichtlicher Termin der Fertigstellung _____

Datum _____

Die Installationsfirma:
(Firmenstempel und Unterschrift
des Konzessionsträgers)

Rohrweitenbestimmung beiliegend

Achtung: Wichtige Hinweise auf der Rückseite

Wichtige Hinweise

Bei Neubauten und erstmaligen Erdgasbezügen sind dieser Installationsanzeige ein **Grundrissplan Technikgeschoss 1:50** sowie ein **Strang-Schemaplan oder eine Isometrie-Skizze** jeweils in **2facher Ausführung** beizulegen.

Es dürfen nur SVGW-zertifizierte Werkstoffe, Armaturen und Apparate installiert werden (auch Beistellwassererwärmer sind aufzuführen).

Die Rohrweitenbestimmung muss gemäss SVGW-Richtlinie G1 erfolgen. Die Druckverlustberechnung ist auf einem separaten Blatt beizulegen. $H_{UB}: 9.4 \text{ kWh/m}^3$.

Die Frischluftzufuhr ist gemäss SVGW- und VKF-Richtlinien zu bemessen.

Brandschutz: Generell ist die SVGW-Richtlinie G1 zu befolgen.

Im Kanton **Aargau** ist bei Anlagen >70 kW die Aargauischen Gebäudeversicherung (AGV) zu informieren. Anlagen unter 70 kW sind dem zuständigen Kaminfegermeister zu melden.

Im Kanton **Solothurn** muss jede Anlage der Solothurnischen Gebäudeversicherung (SGV) gemeldet werden.

Im Kanton **Luzern** muss jede Anlage durch den zuständigen Kaminfegermeister kontrolliert werden.

Wird von der StWZ Energie AG ausgefüllt

Anschlussleitung Erdgas

neu erstellen vorhanden verändern, reparieren Guss Stahlrohr Kunststoff

Zuleitungsdurchmesser _____ Absperrorgan NW/Typ _____ / _____

Druckregler NW/Typ _____ / _____ Spezial-Armaturen _____

Zähler Erdgas

Fabrikat _____ Typ _____ Grösse _____

Standort _____ Fernanzeige JA NEIN Typ _____

Bemerkungen

Die Installationsbewilligung wurde erteilt unter der Voraussetzung einer vorschriftsgemässen Ausführung:

Installationskontrolle

Datum _____

StWZ Energie AG

Thomas Zettel
Fachleiter Installationskontrolle & Messtechnik Erdgas, Wärme & Wasser