

# Installationsanzeige Fernwärme-/Fernkälteanschluss



Wird vom Werk ausgefüllt

Eingangsdatum \_\_\_\_\_ WWZ-Meldungs-Nr. \_\_\_\_\_ AO \_\_\_\_\_ HA \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

## GRUND FÜR ANTRAG

Neuanschluss	Leistungsanpassung	Wärme	Kälte
Installationsänderung	Contracting		
Erweiterung			

## ANGABEN ZUM OBJEKT

Einfamilienhaus	Strasse / Nr.
Mehrfamilienhaus	PLZ / Ort
Gewerbebetrieb	Ort der Übergabestation: (Falls mehrere Gebäude angeschlossen)

## KUNDE (Vertragspartner WWZ)

Firmenname  
Name / Vorname  
Strasse / Nr.  
PLZ / Ort

## RECHNUNGSEMPFÄNGER (falls von Kunde abweichend)

Firmenname  
Name / Vorname  
Strasse / Nr.  
PLZ / Ort

## ANGABEN ZUR VERWALTUNG

Firmenname  
Ansprechperson  
Strasse / Nr.  
PLZ / Ort  
Telefon

## ANGABEN ZUM ARCHITEKT / PLANER

Firmenname  
Ansprechperson  
Telefon

## ANGABEN ZUM INSTALLATEUR

Firmenname  
Ansprechperson  
Telefon

## TECHNISCHE ANGABEN / ANGABEN ZUR INSTALLATION

Raumheizung/-kühlungsbedarf:	kW	Sekundär Temperatur: VL	°C, RL	°C, Durchfluss	m <sup>3</sup> /h
Warmwasserbedarf:	kW	Sekundär Temperatur: VL	°C, RL	°C, Durchfluss	m <sup>3</sup> /h
Wärmeleistungsbedarf Total:	kW	Sekundär Temperatur: VL	°C, RL	°C, Durchfluss	m <sup>3</sup> /h

Projektbezogene technische Angaben gemäss Parameterblatt gelesen? Ja

Ausfüllen, falls PWT durch Kunde geliefert:

## PLATTENTAUSSCHER

Fabrikat	Anschlussgrösse (DN/Zoll)
Typ	Betriebsdruck (bar)
Leistung (kW)	Zul. Prüfdruck (bar)

## Installationsanzeige Fernwärme-/Fernkälteanschluss

Folgende Einrichtungen dürfen sekundärseitig nicht eingebaut werden:

- Doppelverteiler (Rohr in Rohr, Vierkant)
- By-Pässe (auf Verteiler, bei Verbrauchern etc.)
- Überströmregler und -ventile
- Offene Expansionsgefässe
- Umlenkschaltungen mit Dreiwegventilen
- Vierwegmischer
- Wassererwärmer mit innenliegendem Wärmeübertrager/-tauscher (Registerboiler)

### NOTWENDIGE BEILAGEN

Hydraulisches Prinzipschema, Primär-/Sekundärseite inkl. Heizkurve und Schnittstelle WWZ/Kunde (Papierform 2-fach oder Digital im PDF\_Format)  
Grundrissplan (Papierform 2-fach oder Digital im PDF-Format)  
Regelung Sekundär, Typ Hersteller  
Austauschsignale gem. Prinzipschema vorhanden?    Ja    Nein  
Elektroschema (Austauschsignale)  
Berechnung / Auslegung Warmwasserbedarf  
Wärmetauscher: Datenblatt beilegen

### BEMERKUNGEN

Der Unterzeichnete bestätigt, die oben aufgeführten Punkte gelesen zu haben und die Installationen nach aktuellem Stand der Technik und gemäss Anschluss- und Lieferbedingungen (ALB) und den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) auszuführen. Weiter gelten für die Ausführung die aktuellen Richtlinien des SIA und SWKI (senden an E-Mail [ikq@wwz.ch](mailto:ikq@wwz.ch)).

Stempel, Datum, Unterschrift:

Wird vom Werk ausgefüllt

#### Installationsbewilligung:

Die Ausführung obiger Anlage wird unter Vorbehalt der Erfüllung der gültigen Vorschriften und Richtlinien bewilligt.

Kontrolleur \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

Zug, \_\_\_\_\_