

## Installationsanzeige Fernwärmeanschluss

**Ihre Ansprechpartner** Projekt- und Kundenbetreuung  
**E-Mail** [info-rigi@ebl.ch](mailto:info-rigi@ebl.ch)  
**Telefon** +41 41 811 41 43

### Allgemeine Informationen

Für die Inbetriebnahme ist eine Installationsanzeige mindestens 30 Arbeitstage vor dem gewünschten definitiven Inbetriebnahme Termin per E-Mail ([info-rigi@ebl.ch](mailto:info-rigi@ebl.ch)) einzureichen.

Die Anlage muss zum Zeitpunkt der definitiven Inbetriebnahme den für den Wärmeverbund gültigen technischen Anschlussbedingungen (TAB) entsprechen. Kann die Anlage bei der vereinbarten definitiven Inbetriebnahme nicht in Betrieb genommen werden, wird dem Eigentümer für einen zweiten Termin eine Pauschalgebühr von CHF 500.- in Rechnung gestellt.

Bei der Inbetriebnahme müssen folgende Parteien anwesend sein:

- Eigentümer/Eigentümerin oder Vertreter/Vertreterin
- Installateure
- Stationslieferant
- EBL Energie Rigi Betriebsfachmann Netzanschluss Wärme

Der Installateur ist für die Einberufung der Parteien verantwortlich.

### Wichtig:

- Die bewilligte Installationsanzeige ist keine Lieferzusage für Fernwärme.
- Bei objektspezifischen Lösungen (keine Kompaktstationen) muss das Schema und die Installationsanzeige vor der Stationsbestellung eingereicht werden.
- Die Verantwortung für die korrekte Weitergabe der technischen Anforderungen und Vorgaben an den Stationslieferanten liegt beim Installateur respektive Besteller.

### Grund der Anzeige

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Neuanschluss | Sanierung Übergabestation |
|              | ohne Leistungsanpassung   |
|              | mit Leistungsanpassung    |

### Angaben zum Objekt

|           |                  |
|-----------|------------------|
| Objekttyp | Einfamilienhaus  |
|           | Mehrfamilienhaus |
|           | Überbauung       |
|           | Gewerbe          |

Strasse/Nr. (Ort Übergabestation)

PLZ/Ort

Parzelle

Weitere versorgte  
Liegenschaften

## Kontaktdaten

### Eigentümer/Eigentümerin bzw. Vertragspartner/Vertragspartnerin

|               |  |
|---------------|--|
| Name          |  |
| Adresse/Ort   |  |
| Telefonnummer |  |
| E-Mail        |  |

Zugang zur Liegenschaft Gleich wie Eigentümer

Hauswart

Andere

|               |  |
|---------------|--|
| Name          |  |
| Telefonnummer |  |
| E-Mail        |  |

### Installateur

|                |  |
|----------------|--|
| Firma          |  |
| Ansprechperson |  |
| Telefonnummer  |  |
| E-Mail         |  |

### Stationslieferant

|                |                                                            |
|----------------|------------------------------------------------------------|
| Firma          | SYSBO AG, Industriestrasse 24, CH-9434 Au SG               |
| Ansprechperson | Oliver Amstutz, Technische Beratung und Projektentwicklung |
| Telefonnummer  | +41 71 726 15 83                                           |
| E-Mail         | oliver.amstutz@sysbo.ch                                    |

## Installation

|                    |  |                   |
|--------------------|--|-------------------|
| Vorlauftemperatur  |  | °C (Gemäss TAB)   |
| Rücklauftemperatur |  | °C (Gemäss TAB)   |
| Wärmeleistung      |  | kW                |
| Durchfluss         |  | m <sup>3</sup> /h |

Kompaktstation

Objektspezifische Lösung (Schema ist zwingend vor der Stationsbestellung einzureichen)

### Geplante Termine

|                                                                   |                      |           |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------|
| Lieferung Übergabestation                                         | <input type="text"/> | (Datum)   |
| Möglicher Beginn primärseitiger Anschluss durch EBL Energie Rigi* | <input type="text"/> | (Datum)   |
| Inbetriebnahme*                                                   | <input type="text"/> | (Datum)   |
|                                                                   | <input type="text"/> | (Uhrzeit) |

\* Diese Termine werden von der EBL Energie Rigi bei der Freigabe der Installationsanzeige bestätigt.

In folgenden Fällen kann eine provisorische Inbetriebnahme erfolgen:

- Neubauten (Bauaustrocknung)
- Temporäre mobile Wärmeversorgung durch die EBL Energie Rigi
- Unwesentliche Mängel (primär- oder sekundärseitig)

Bei provisorischen Inbetriebnahmen erfolgt in jedem Fall eine definitive Inbetriebnahme ohne erneute Installationsanzeige.

Bemerkungen

### WIRD VON DER EBL ENERGIE RIGI AUSGEFÜLLT

#### Freigabe

Prüfung Installationsanzeige inkl. Schema  (Datum)

Geprüft durch

Installationsanzeige Ja

inkl. Schema freigegeben? Nein

Begründung

Die Inbetriebnahme erfolgt am  (Datum)

(Uhrzeit)

#### Wichtige Angaben für den Stationslieferant (durch den Installateur/Besteller weiterzugeben)

Dimensionen Wärmezähler  (Baulänge × DN)

Gewinde

Geflanscht

Typ Fühlertauchhülsen 1/2" × 90 mm für Temperaturfühler TF500 (5.8 mm)

Stromversorgung (230 V) Ja (Stromversorgung muss bauseits bis zum Zähler installiert sein)

notwendig? Nein (Zähler ist mit Batterie ausgestattet)