

Antrag zur Inbetriebnahme (gemäß AVBFernwärmeV § 13 (2))

Dieser Antrag ist nach Fertigstellung der Kundenanlage vom beauftragten Installationsunternehmen mindestens **acht Tage** vor gewünschter Inbetriebnahme per Post oder per Mail bei den oben genannten Kontaktdaten einzureichen.

1. Angaben zur Abnahmestelle	
Straße / Haus-Nr.:	
PLZ / Ort:	
2. Rechnungsanschrift Wärmekunde	
Nachname:	
Vorname:	
ggf. Firma:	
Straße / Haus-Nr.:	
PLZ / Ort:	
3. Angaben zum beauftragten Installationsunternehmen	
Firma:	
Ansprechpartner:	
Straße / Haus-Nr.:	
PLZ / Ort:	
E-Mail:	
Telefon:	
4. Angaben zur Kundenanlage	5. Anmerkungen Installationsunternehmen/Anschlussnehmer
Wenn vorhanden bitte ankreuzen sowie Heizlast angeben. <input type="checkbox"/> Heizung → Heizlast in kW: _____ <input type="checkbox"/> Trinkwassererwärmung → Heizlast in kW: _____ <input type="checkbox"/> Trinkwasserzirkulation <input type="checkbox"/> Parallelschaltung der Trinkwassererwärmung <input type="checkbox"/> Vorrangschaltung der Trinkwassererwärmung	
6. Vertraglich vereinbarte Wärmeleistung	
Vom Kunden bestellte / von den Stadtwerken vorzuhaltende Wärmeleistung in kW: _____	
7. Unterschrift Installationsunternehmen	
<input type="checkbox"/> Hiermit stelle(n) ich / wir den Antrag, die Kundenanlage der oben genannten Abnahmestelle mit Datum zum _____ in Betrieb zu nehmen. <input type="checkbox"/> Die Kundenanlage entspricht den aktuell gültigen TAB Fernwärme der Stadtwerke Schwäbisch Hall GmbH und wurde nach den Auslegungsparametern gemäß diesen TAB Tabelle 9 errichtet.	
..... Datum/Unterschrift Installationsunternehmen Stempel Installationsunternehmen
8. Unterschrift Wärmekunde	
<input type="checkbox"/> Hiermit stimme ich den Angaben des von mir/uns beauftragten Installationsunternehmens zu. <input type="checkbox"/> Ich nehme zur Kenntnis, dass die hier vertraglich vereinbarte Wärmeleistung maßgebend für die zur Verfügung stehende Wärmeleistung und damit Grundlage für die Berechnung des Grundpreises ist.	
..... Datum/Unterschrift Anschlussnehmer/Rechnungsempfänger	