

## ANTRAG ZUR ÄNDERUNG DER FERNWÄRME-ANSCHLUSSLEISTUNG

Bitte füllen Sie alle Felder aus oder streichen die Felder durch, wenn sie nicht zutreffen.

### 1. ANSCHLUSSNEHMER/KUNDE

Kundennummer:..... Name: .....

Anschrift Kunde:.....

Anschrift Abnahmestelle (falls abweichend):.....

E-Mail-Adresse: ..... Telefon:.....

Schönbuch | Wärme | Komfort Kunde:  Ja  Nein (Reduzierung kostenpflichtig gemäß aktuell gültigem Preisblatt)

### 2. NEUE ANSCHLUSSLEISTUNG

**Neu ermittelte Anschlussleistung:..... kW**

bisherige Anschlussleistung: ..... kW

Dem Antrag ist beigelegt:  Option 1: **Daten der Hauszentrale/Hausanlage** (siehe TAB-HW Anlage 2)  
oder  Option 2: **Kopie des Beratungsberichtes** des Gebäude-Checks der Verbraucherzentrale  
(ausschließlich über die Energieagentur Landkreis Böblingen möglich)

**HINWEISE:** Wir empfehlen dringend, dass Sie auch bei Auswahl der Option 2 die gewünschte Änderung der Anschlussleistung vor Antragstellung mit einem Heizungsfachbetrieb abstimmen. Zu Option 1 und Option 2: Ohne einen Abgleich von Sekundär- und Primärseite (z. B. Anpassung der Pumpenleistung) kann die Änderung der Anschlussleistung zu Problemen beim Betrieb Ihrer Heizungsanlage führen. Einsätze unseres Bereitschaftsdienstes, die von Störungen durch Ihren Betrieb Ihrer Heizungsanlage verursacht werden, berechnen wir Ihnen zu unseren geltenden Verrechnungssätzen gemäß dem aktuellen Preisblatt.

Die Reduktion der Anschlussleistung mit Option 2 ist nur möglich, so lange es eine entsprechende Vereinbarung zwischen den Stadtwerken Böblingen und der Energieagentur des Landkreises Böblingen zum Beratungsangebot „Gebäude-Check“ gibt.

### 3. NUTZUNG DES GEBÄUDES

**Wohnen:** .....m<sup>2</sup>

**Anzahl der Wohnungen:** .....

**Lager:** .....m<sup>2</sup>

**Büro:** .....m<sup>2</sup>

**Geschäftshaus:** .....m<sup>2</sup>

### 4. BESTÄTIGUNG DURCH FACHBETRIEB

Name: .....

Anschrift: .....

E-Mail-Adresse: ..... Telefon:.....

Die Kundenanlage entspricht den Anforderungen der Technischen Anschlussbedingungen Heizwasser (**TAB-HW**) für den Anschluss an die Fernwärmenetze der Stadtwerke Böblingen GmbH & Co. KG und bei Option 1 zusätzlich den Angaben der **Anlage 2 TAB-HW**.

.....  
Fachbetrieb Datum Stempel Unterschrift

Mit Ihrer nachfolgenden Unterschrift beantragen Sie die Änderung Ihrer Anschlussleistung mit oben genanntem Wert. Beachten Sie, dass die erstmalige Anpassung in Verbindung mit einem Schönbuch | Wärme | Komfort Vertrag bis zum 31.12.2019 kostenfrei ist. Sonstige/weitere Änderungen sind kostenpflichtig und nur gegen Vorlage einer aktuellen Berechnung der erforderlichen Anschlussleistung möglich, die von einem Fachbetrieb durchgeführt wurde. Mit Genehmigung der neuen Anschlussleistung entfällt ein etwaiger Ausgleichsbonus.

.....  
Ort, Datum

.....  
Unterschrift **Kunde**

# TAB-HW

## DER STADTWERKE BÖBLINGEN GMBH & CO.KG

### ANLAGE 2 DATEN DER HAUSZENTRALE/HAUSANLAGE

Stadtwerke Böblingen GmbH & Co. KG		<b>Daten der Hauszentrale/Hausanlage</b> Angaben des Kunden und Festlegung der SWBB (Vertragsbestandteil)					Datum _____	
Fernwärmeversorgungsgebiet*		Übergabestation (Straße, Hausnummer)						
_____		Kunden-Nummer *						
<b>Stadtwerke Böblingen GmbH &amp; Co. KG</b> <b>Wolfgang-Brumme-Allee 32</b> <b>71032 Böblingen</b>		Organisationseinheit SWBB (TP-TB, Sachbearbeiter, Telefon, E-Mail)*						
		Vertragspartner/Kunde (Name, Anschrift, Telefon, E-Mail)						
		Aussteller/vom Kunden Beauftragter (Name, Anschrift, Telefon, E-Mail)						
		Formelzeichen	Einheit	<b>Heizung</b> <input type="checkbox"/> Einrohr <input type="checkbox"/> Zweirohr <input type="checkbox"/> Fußboden	Lüftung <input type="checkbox"/> Frischluft <input type="checkbox"/> Umluft	<b>Warmwasser</b> <input type="checkbox"/> SLS <input type="checkbox"/> SP	Sonstiges**	Summe
Heizkörperart: <input type="checkbox"/> Gussradiatoren <input type="checkbox"/> Stahlradiatoren <input type="checkbox"/> Konvektoren <input type="checkbox"/> Stahlröhren-HK <input type="checkbox"/> Platten-HK	Geodätische Höhen	höchster Punkt der Anlage	$h_{\text{geod.max.}}$	müNN				X
		tiefster Punkt der Anlage	$h_{\text{geod.min.}}$	müNN				X
		Übergabestation OKFB	$h_{\text{geod.Ü.}}$	müNN				X
	Druck	max. zul. Betriebsüberdruck	$p_{\text{Hzul.}}$	bar				X
		Anlagenwiderstand	$\Delta p_{\text{H}}$	mbar				X
	Temperatur	zul. Vorlauftemp.	$\vartheta_{\text{Vnzul.}}$	°C				X
		max. Vorlauftemp.	$\vartheta_{\text{Vnmax.}}$	°C				X
		erf. min. Vorlauftemp.	$\vartheta_{\text{Vnmin.}}$	°C	X			X
		max. Rücklauftemp.	$\vartheta_{\text{RNmax.}}$	°C				X
	Wärmebedarf	nach DIN EN 12831	$Q_{\text{H1}}$	kW			X	
		nach DIN V 18599	$Q_{\text{H2}}$	kW	X	X		
		nach DIN 4708	$Q_{\text{H3}}$	kW	X		X	
		nach Brennstoffverbrauch	$Q_{\text{H5}}$	kW				
<b>Boilervorrangschaltung vorhanden</b>		<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein					
Inst. Heizflächenstg., bez. auf Systemtemp. _____ °C		$Q_{\text{H inst.}}$	kW		X	X		
Volumenstrom Hausanlage***		$V_{\text{H}}$	l/min					
Korrekturfaktor		X	X				X	
Festgelegter Anschlusswert		$Q_{\text{H fest.}}$	kW					
Volumenstrom Übergabestation		$V_{\text{Ü}}$	l/min					
Nennweite an der Übergabestelle		X	X					
Vertragsanschlusswert _____ kW			Vertr. Fernheizvolumenstrom (primär) _____ l/min			Heizmittelvolumenstrom (sekundär) _____ l/min		
<b>Wohn-/Nutzfläche</b> _____ m <sup>2</sup>		<b>spez. Wärmebed.</b> _____ W/m <sup>2</sup>		<b>umb. Raum</b> _____ m <sup>3</sup>		spez. Wärmebed. ____ W/m <sup>3</sup>		
Bemerkungen								

**\_\_\_\_\_** Pflichtfelder

SWBB (Datum und Unterschrift)

Aufsteller (Datum und Unterschrift)

\*von den SWBB auszufüllen

\*\*z.B. Klima, Einrohrheizung, Solaranlage

\*\*\*Vorlauftemperatur der Anlage beachten

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_