

Meldung über die Fertigstellung und Inbetriebsetzung Gas/Wasser/Wärme

wesernetz

Ein Unternehmen von swb

der Kundenanlagen zur Gas-,
Wasser- und Wärmeversorgung

Anmeldender Installateur
Name, Vorname/Firma

Straße, Hausnummer _____ PLZ, Ort _____
Telefon _____ E-Mail _____

Anschlussobjekt/Bauvorhaben
Gewerbe/Branche

Straße, Hausnummer _____ PLZ, Ort _____

Kunde/Kostenträger
Name, Vorname/Firma

Straße, Hausnummer _____ PLZ, Ort _____
Telefon _____ E-Mail _____

Eigentümer der Verbrauchsstelle
Name, Vorname/Firma

Straße, Hausnummer _____ PLZ, Ort _____

Auftragserteilung
Hiermit beauftrage ich den o.g. Installateur, seinerseits beim Netzbetreiber auf meine Rechnung die Inbetriebsetzung zu beauftragen. Ich bitte um Ausführung nachfolgender Zählerarbeit.
 Messstellenbetrieb erfolgt durch den Netzbetreiber
 Messstellenbetrieb erfolgt durch _____ Name des Messstellenbetreibers
Die Kosten je Inbetriebsetzung für Gas (bis G25)/Wärme (bis QP 0,6) betragen 64,26 Euro (inkl. 19% MwSt.) und für Wasser (bis QN10) 57,78 Euro (inkl. 7% MwSt.). Über abweichende Zählergrößen unterbreiten wir Ihnen gerne ein individuelles Angebot.

Unterschrift Kostenträger _____ Unterschrift Grundstückseigentümer

Gas
Zählerplatz
 innerhalb des Gebäudes
 außerhalb des Gebäudes (z.B. Anschlusschrank)
Gaszähler
 Einrohr
 Zweirohr
Nennwärmebelastung (Q_{NB})
_____ kW

Fernwärme
Anschluss der Kundenanlage
 direkt
 indirekt
Heizung DIN EN 12831 (Q_{NB})
_____ kW
Druckprobe erfolgte gem. TAB 8.2 (TAB)
Warmwasser DIN 4708 (Q_{NB})
_____ kW

Wasser
Zählerart
 Messkapsel Q3 2,5 (QN 1,5) KOAX 2" Ista System
 Aufputzzähler Q3 2,5 (QN 1,5) 1/2" 110mm 3/4" AG
Zählerausrichtung
 horizontal
 vertikal (Steigrohrzähler)
Max. gleichzeitig beanspruchte Leistung (VS)
_____ l/s
nach DIN 1988 – 300

Fertigstellung und Inbetriebsetzung

Kunden/Vertragspartner	Art der Arbeit	vorhandene Zähler-Nr.	Zählerplatz-Nr.	
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ausbau <input type="checkbox"/> Einbau	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Zähler gehört zu Whg./Stockwerk	gleichz. beanspr. Leistung je Zähler	geschätzter Jahresverbrauch	Gaszähler	Wasserzähler
<input type="text"/>	G <input type="checkbox"/> W <input type="checkbox"/> Wä <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> m ³ /kWh	<input type="checkbox"/> Zweirohr	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> vertikal
Datum gewünschte Inbetriebsetzung				
<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, am: <input type="text"/> (Frühestens 3 Tage nach Übermittlung dieser Fertigmeldung.)				

Die Kundenanlagen sind von mir/uns nach den einschlägigen Vorschriften und Bedingungen geprüft und betriebsfertig ab dem:

Zu prüfende bzw. zu plombierende Geräte/Zähler (die Kosten trägt der anmeldende Installateur):

Zähler-Nr.	Inbetriebnahme nach Sperrung/Zähler-Nr.
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Bemerkungen

Erklärung/Errichtung der Anlage

Die aufgeführten Bedingungen erkenne/n ich/wir für die von mir/uns aufgeführten Arbeiten an.

Name der Fachkraft (Blockbuchstaben)	<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%;"></div>
<input type="text"/>	
Ausweis-Nr.	
<input type="text"/>	
<input type="text"/>	
Ort, Datum und Unterschrift der Fachkraft	Firmenstempel

Gas

Die Kundenanlage entspricht von der Übergabestelle ab den anerkannten Regeln der Technik und den aktuellen Werknormen der wesernetz Bremen GmbH/wesernetz Bremerhaven GmbH. Die Berechnung des Verbrennungsluftverbundes wurde durchgeführt. Alle Lüftungstechnischen Maßnahmen wurden eingeleitet.

Marktraumumstellung (L-Gas-H-Gas-Anpassung)

Über die besonderen Bedingungen der Marktraumumstellung im Gebiet der wesernetz Bremen GmbH/wesernetz Bremerhaven GmbH habe ich mich informiert und die Anforderungen werden von mir beachtet. Im noch vorhandenen L-Gasgebiet werden H-Gas fähige Geräte installiert, entweder adaptierend oder die Umstellmaterialien, wenn nötig, werden am Gerät deponiert. In bereits umgestellten Gebieten werden die Geräte auf die angegebenen H-Gas- Werte eingestellt.

In der Zeit der Marktraumumstellung finden Sie zusätzliche Informationen auf der Seite www.gasumstellung.de oder über die T 0800 359 4040.

Fernwärme

Die Kundenanlage entspricht von der Übergabestelle ab den anerkannten Regeln der Technik und den aktuellen Werknormen der wesernetz Bremen GmbH/wesernetz Bremerhaven GmbH.

Wasser

Die Kundenanlage entspricht von der Übergabestelle ab den anerkannten Regeln der Technik und den aktuellen Werknormen der wesernetz Bremen GmbH/wesernetz Bremerhaven GmbH für den Einbau von Kalt- und/oder Warmwasserzählern in Mehrfamilienhäusern. Sämtliche Entnahmemarmaturen und installierte Geräte werden entsprechend den Bestimmungen der DIN EN806, Teil 1–5 abgesichert. Die Rohrleitungen sind ausreichend dimensioniert.

Gas/Fernwärme/Wasser

Die Zählerplätze sind fertig gestellt. Die Inbetriebnahme der Anlage werde(n) ich/wir, nachdem die wesernetz Bremen GmbH/wesernetz Bremerhaven GmbH oder beauftragte Dritte die Mess- und ggf. die Regeleinrichtung eingebaut und in Betrieb gesetzt haben, vorschriftsmäßig durchführen.

Auf unserer Internetseite www.wesernetz.de finden Sie alle erforderlichen Formulare, Werknormen, Netzanschlusskosten, etc..

Datenschutz

Wir verarbeiten Name, Vorname, Straße, Hausnummer, Fax- und Telefonnummer und E-Mail-Adresse gem. Art. 6 Abs. 1 lit. b DSGVO zum Zweck der Vertragserfüllung. Dies umfasst auch die damit einhergehenden Kundenbetreuung.

Unsere ausführlichen Datenschutzhinweise finden Sie unter: www.wesernetz.de/datenschutz

Ausgefüllt bitte zurücksenden an:
hausanschluss@wesernetz.de | Fax Bremen: 0421 359 – 69386 /– 69387 | Fax Bremerhaven: 0471 477 1279 | Postanschrift s. u.

Weitere Fertigstellungsmeldungen

Nur unter bestimmten Voraussetzungen können mehr als ein Zähler eines Anschlussobjektes mit einer „Meldung über die Fertigstellung und Inbetriebsetzung Bremen und Bremerhaven der Kundenanlagen zur Energie- und Wasserversorgung“ beantragt werden.

Voraussetzungen:

- > Alle Zählerarbeiten für das gleiche Anschlussobjekt
- > Identischer Kostenträger für die Zählerstellungsrechnung
- > Identischer Eigentümer der Verbrauchsstelle
- > Identischer Grundstückseigentümer
- > Identischer Messstellenbetreiber für alle Verbrauchsstellen

Position 2

Kunden/Vertragspartner	Art der Arbeit	vorhandene Zähler-Nr.	Zählerplatz-Nr.
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ausbau <input type="checkbox"/> Einbau	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zähler gehört zu Whg./Stockwerk	geschätzter Jahresverbrauch	Gaszähler	Wasserzähler
<input type="text"/> G <input type="text"/> W <input type="text"/> Wä	<input type="text"/> m ³ /kWh	<input type="checkbox"/> Zweirohr	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> vertikal
Datum gewünschte Inbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, am: <input type="text"/> (Frühestens 3 Tage nach Übermittlung dieser Fertigmeldung.)		

Position 3

Kunden/Vertragspartner	Art der Arbeit	vorhandene Zähler-Nr.	Zählerplatz-Nr.
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ausbau <input type="checkbox"/> Einbau	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zähler gehört zu Whg./Stockwerk	geschätzter Jahresverbrauch	Gaszähler	Wasserzähler
<input type="text"/> G <input type="text"/> W <input type="text"/> Wä	<input type="text"/> m ³ /kWh	<input type="checkbox"/> Zweirohr	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> vertikal
Datum gewünschte Inbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, am: <input type="text"/> (Frühestens 3 Tage nach Übermittlung dieser Fertigmeldung.)		

Position 4

Kunden/Vertragspartner	Art der Arbeit	vorhandene Zähler-Nr.	Zählerplatz-Nr.
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ausbau <input type="checkbox"/> Einbau	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zähler gehört zu Whg./Stockwerk	geschätzter Jahresverbrauch	Gaszähler	Wasserzähler
<input type="text"/> G <input type="text"/> W <input type="text"/> Wä	<input type="text"/> m ³ /kWh	<input type="checkbox"/> Zweirohr	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> vertikal
Datum gewünschte Inbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, am: <input type="text"/> (Frühestens 3 Tage nach Übermittlung dieser Fertigmeldung.)		

Position 5

Kunden/Vertragspartner	Art der Arbeit	vorhandene Zähler-Nr.	Zählerplatz-Nr.
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ausbau <input type="checkbox"/> Einbau	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zähler gehört zu Whg./Stockwerk	geschätzter Jahresverbrauch	Gaszähler	Wasserzähler
<input type="text"/> G <input type="text"/> W <input type="text"/> Wä	<input type="text"/> m ³ /kWh	<input type="checkbox"/> Zweirohr	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> vertikal
Datum gewünschte Inbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, am: <input type="text"/> (Frühestens 3 Tage nach Übermittlung dieser Fertigmeldung.)		

Position 6

Kunden/Vertragspartner	Art der Arbeit	vorhandene Zähler-Nr.	Zählerplatz-Nr.
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ausbau <input type="checkbox"/> Einbau	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zähler gehört zu Whg./Stockwerk	geschätzter Jahresverbrauch	Gaszähler	Wasserzähler
<input type="text"/> G <input type="text"/> W <input type="text"/> Wä	<input type="text"/> m ³ /kWh	<input type="checkbox"/> Zweirohr	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> vertikal
Datum gewünschte Inbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, am: <input type="text"/> (Frühestens 3 Tage nach Übermittlung dieser Fertigmeldung.)		

Position 7

Kunden/Vertragspartner	Art der Arbeit	vorhandene Zähler-Nr.	Zählerplatz-Nr.
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ausbau <input type="checkbox"/> Einbau	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zähler gehört zu Whg./Stockwerk	geschätzter Jahresverbrauch	Gaszähler	Wasserzähler
<input type="text"/> G <input type="text"/> W <input type="text"/> Wä	<input type="text"/> m ³ /kWh	<input type="checkbox"/> Zweirohr	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> vertikal
Datum gewünschte Inbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, am: <input type="text"/> (Frühestens 3 Tage nach Übermittlung dieser Fertigmeldung.)		

Position 8

Kunden/Vertragspartner	Art der Arbeit	vorhandene Zähler-Nr.	Zählerplatz-Nr.
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ausbau <input type="checkbox"/> Einbau	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Zähler gehört zu Whg./Stockwerk	geschätzter Jahresverbrauch	Gaszähler	Wasserzähler
<input type="text"/> G <input type="text"/> W <input type="text"/> Wä	<input type="text"/> m ³ /kWh	<input type="checkbox"/> Zweirohr	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> vertikal
Datum gewünschte Inbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, am: <input type="text"/> (Frühestens 3 Tage nach Übermittlung dieser Fertigmeldung.)		