

Anmeldung Netzanschluss/-Änderung für Strom/Gas/Wasser/Fernwärme

Mit * gekennzeichnete Felder müssen ausgefüllt werden!

Anschlussnehmer*

Name, Vorname*

Straße, Hausnummer*

PLZ, Ort*

Telefon, E-Mail*

Netzanschluss*

Straße, Hausnummer*

PLZ, Ort*

Flurstücksnummer / Gemarkung

Anmerkung:

- Bei unseren Betriebsführungen in **Freudental, Hessigheim, Ingersheim, Kirchheim/N., Löchgau, Pattonville und Walheim** ist diese Anmeldung nur für die Sparte Wasser auszufüllen. In **Erligheim** ist diese Anmeldung nur für die Sparten Gas und Wasser auszufüllen.
- Bitte beachten Sie, dass wir für die Bearbeitung Ihrer Anmeldung einen schriftlichen und zeichnerischen Lageplan 1:500, einen Schnittplan sowie einen Plan mit der Angabe vom Technikraum benötigen. Damit die Anbindung an den Netzanschlusspunkt auf dem kürzesten Weg erfolgen kann, sollte der Technikraum zur Straße ausgerichtet sein.

Angaben zum Netzanschluss *

- Einfamilienhaus Gewerbe / Industrie / Sonstige - Art: _____
 Mehrfamilienhaus _____ Anzahl der Wohneinheiten Wohn- und Geschäftshaus _____ beheizte Fläche in m³

Netzanschluss / Leistungen* (Betreffendes bitte ankreuzen!)

	Strom	Gas	Wasser	Fernwärme
Neuanschluss	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verstärkung, Leistungserhöhung /-reduzierung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstiges:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Geplanter Baubeginn (bauseits): _____

Tiefbau*

Netzgebiet: Bietigheim-Bissingen; Sersheim, Oberriexingen, Eichwald, Pattonville, Erligheim (Gasnetz)

- Tiefbau über SWBB Tiefbau bauseits*¹

Informationen und Preise zum Tiefbau über SWBB finden Sie unter:

www.sw-bb.de/wir-fuer-sie/bauen-und-sanieren/hausanschluss/hausanschlussmappe

Betriebsführungen: Kirchheim/N., Freudental, Walheim, Löchgau, Hessigheim, Ingersheim, Erligheim (Wassernetz)

der Tiefbau erfolgt bei Neuanschluss über Ihren zuständigen Energieversorger oder Tiefbau bauseits*¹

*¹Tiefbau bauseits: Auszuführende Firma: _____ Adresse: _____

Bitte beachten Sie, dass wir von der Tiefbaufirma **zwingend folgende Nachweise** benötigen:

- GW 129 (Sicherheit bei Bauarbeiten im Bereich von Versorgungsleitungen)
- Schulungsnachweis nach MVS 99 (Verkehrssicherheit von Arbeitsstellen an Straßen)

- Rechnung per Post (die Rechnungserstellung erfolgt in der Regel per E-Mail)
 Abrechnung nach § 13b Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 UStG

Anschlussleistung der angemeldeten Wohneinheit (bei Einfamilienhäusern: Wohneinheit = Gesamtanschluss)

Strom

Geräte zur Beheizung/Klimatisierung (z.B. Wärmepumpen), ausgenommen ortsveränderliche Geräte¹ _____ kW
 Einzelgeräte > 12 kW auch ortsveränderlich¹ _____ kW
 E-Ladestation / Wallbox (kumuliert ≥ 12 kW¹ ist genehmigungspflichtig; kumuliert ≥ 3,6 kVA¹ ist anmeldepflichtig) _____ kW
 Elektrische Verbrauchsmittel, die die in VDE-AR-N 4100 festgelegten Grenzwerte überschreiten.¹ _____ kW
 Sonstige Verbrauchsmittel nach VDE-AR-N 4100¹ _____ kW

¹ Bitte reichen Sie uns das Datenerfassungsblatt und das technische Datenblatt des Gerätes mit ein.
 Dokumente hierfür finden Sie im Internet unter: <https://www.sw-bb.de/wir-fuer-sie/bauen-und-sanieren/technische-formulare/>

Erzeugungsanlagen und Speicher sind separat anzumelden. Das Messkonzept der SWBB ist separat auszufüllen.

Der Einbau von Ladeeinrichtungen sowie elektrischen Speichern bis einschließlich 12 kW je Anlage sowie Leistungsreduzierungen müssen mit diesem Formular angemeldet werden, können aber unmittelbar nach Eingang der vollständigen Anmeldung umgesetzt werden.

Anschlusswert Netzbezug Wohneinheit* _____ bisher _____ kW / neu _____ kW
 Gesamtanschlussleistung Netzbezug Hausanschluss* _____ kW

Wird von SWBB ausgefüllt:

Der beantragte Stromanschluss ist genehmigt: _____
 Wird aus folgenden Gründen nicht genehmigt: _____

Gas

Gasgerät(e) _____ kW
 Sonstige (ggf. als Anlage) _____ kW
 Gasherd _____ kW

Anschlusswert Wohneinheit* _____ bisher _____ kW / neu _____ kW
 Gesamtanschlussleistung Hausanschluss* _____ kW

Wird von SWBB ausgefüllt:

Versorgungsleitung: DN _____ Länge _____ m
 Hausanschlussleitung DN _____ Länge _____ m / Druckverlust mbar
 Zähleranschlussplatte _____ Zählergröße _____ / Berechnung der Rohrweite nach DVGW-TRGI

Zählerregler Hausdruckregler² _____ Mitteldruckregler² _____ Ausblaseleitung

²Einzubauendes Passstück ist vor Beginn der Installation unter Vorlage der genehmigten Anmeldung bei den SWBB abzuholen.

Der beantragte Gasanschluss ist genehmigt: _____
 Wird aus folgenden Gründen nicht genehmigt: _____

Wasser

Die Anschlussbedingungen für die Wasserversorgung in Freudental, Hessigheim, Ingersheim, Kirchheim/N., Löchgau, Pattonville und Walheim erfolgen gemäß Wasserversorgungssatzung der jeweiligen Gemeinde. (Weitere Informationen erhalten Sie hierzu bei der zuständigen Gemeinde)
 Für die Löschwasserbereitstellung ist eine Abstimmung mit den SWBB erforderlich.

Druckspüler _____ Stck.	Schlauchventile _____ Stck.
Spülkästen _____ Stck.	Berechnungsanlage _____ Stck.
Waschtische _____ Stck.	Berechnungsdurchfluss _____ Vr (l/s)
Haushaltsgeräte (Wasch-, Geschirrspülmaschine) _____ Stck.	Spitzenvolumenstrom* _____ Vs (l/s)
Duschen/Wannen _____ Stck.	

Wird von SWBB ausgefüllt:

Versorgungsleitung: DN _____ Länge _____ m	Hausanschlussleitung DN _____ Länge _____ m
Versorgungsleitung: Statischer Ruhedruck _____ bar	Mindestdruck _____ bar
Anschlussleitung: Durchflussmenge Q _____ l / s	Druckabfall _____ bar
Wasserdruckminderer <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Druck <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> MD
Druckerhöhungsanlage <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Wasserbedarf _____ m ³ / h
Anschlussbügel DN _____	Zählergröße Q3 _____ m ³ / h / Zählerart

Der beantragte Wasseranschluss ist genehmigt: _____
 Wird aus folgenden Gründen nicht genehmigt: _____

Fernwärme

(Aufteilung des Anschlusswertes in kW nach DIN12831. Angemeldet wird nach TAB für das jeweilige Versorgungsgebiet)

Wärmebedarf Raumheizung	_____ kW	Auslegungstemperaturen Sekundär:	_____ C°
Wärmebedarf Warmwasserbereitung (WWB)	_____ kW	Vorlauf (Heizkreis 1)	_____ C°
Wärmebedarf Lüftung	_____ kW	Rücklauf (Heizkreis 1)	_____ C°
Sonstiges (z.B. Prozesswärme Industrie)	_____ kW	Vorlauf (Heizkreis 2)	_____ C°
Anschlusswert (i.d.R. nach TAB berechnet)	_____ kW	Rücklauf (Heizkreis 2)	_____ C°
Übergabestation (Fabrikat/Hersteller)	_____	Vorlauf Heizkreis (WWB/Sonstige)	_____ C°
		Rücklauf Heizkreis (WWB/Sonstige)	_____ C°

Anschlusswert Wohneinheit* bisher _____ kW / neu _____ kW
 Gesamtanschlussleistung Hausanschluss* _____ kW

Wird von SWBB ausgefüllt:

Hausanschlussleitung: DN _____ Länge _____ m
 Hauptabsperrreinrichtung: DN _____ Anschlussart: Flansch Gewinde
 Zählergröße: DN _____ QN _____ Baulänge _____ mm

Der beantragte Fernwärmeanschluss ist genehmigt: _____
 Wird aus folgenden Gründen nicht genehmigt: _____

Hinweise zu Ihrer Anmeldung:

Die anzugebenden Leistungsdaten der geplanten bzw. zu erwartenden Verbrauchseinrichtungen der Kundenanlage (einschließlich Vorhalteleistung) sind für die Rohrweitenbestimmung bzw. Kabeldimensionierung des Netzanschlusses durch die SWBB unerlässlich. Mangelhafte oder unvollständige Angaben führen zu einer unrichtigen Rohrweite bzw. Kabeldimensionierung und somit zu Nachteilen bei der Versorgung. Aus den vorgenannten Gründen empfiehlt es sich daher, bereits im Planungsstadium ein im Installateurverzeichnis eingetragenes Installationsunternehmen bzw. ein Ingenieurbüro einzuschalten.

Bitte beachten Sie, dass die Ausführung der Arbeiten erst nach Genehmigung erfolgen kann. In der Regel beträgt die Bearbeitungszeit 8 Wochen nach Eingang der vollständigen Unterlagen. Bedingung ist, dass bereits eine Hauptleitung mit entsprechender Kapazität vorhanden ist. Der Anschluss kann nur erstellt werden, wenn der Anschlussraum die DIN 18012 erfüllt, also u.a. gegen unbefugtes Betreten und möglichen Frost abgesichert ist. Der Zählerplatz muss nach den gültigen Vorschriften und den Vorgaben der SWBB von einem Installateur vorbereitet werden (siehe <https://www.sw-bb.de/wir-fuer-sie/bauen-und-sanieren/technische-formulare/>). Die SWBB behalten sich das Recht vor, bei Nichteinhaltung technischer Richtlinien einen zweiten Inbetriebnahme Termin in Rechnung zu stellen.

Mitteilung zum Datenschutz: Alle anfallenden personenbezogenen Daten werden entsprechend den jeweils geltenden oder zur Wahrung berechtigter Vorschriften zum Schutz personenbezogener Daten nur zum Zwecke der Abwicklung Geschäftsinteressen im Hinblick auf die Beratung unserer Kunden erhoben, verarbeitet und genutzt.

Die Unterzeichnenden erklären sich mit der Herstellung und dem Betrieb der Netzanschlüsse unter Anerkennung der NAV, NDAV, AVBWasserV, AVBFernwärmeV und den jeweiligen „Ergänzenden Bedingungen“ der SWBB, welche im Internet unter <http://www.sw-bb.de> veröffentlicht sind und dort abgerufen werden können, einverstanden.

Unterschrift Anschlussnehmer*

Der Anschlussnehmer versichert, dass er Grundstückseigentümer ist. Sofern er nicht Grundstückseigentümer ist, versichert der Unterzeichner, dass er vom Grundstückseigentümer zur Erteilung der Beauftragung des Netzanschlusses bevollmächtigt wurde. Hiermit bestätige ich die Richtigkeit der von mir gemachten Angaben:

 Name in Druckschrift, Anschlussnehmer*

 Datum, Unterschrift Anschlussnehmer*

Zusendung per Mail: info.technik@sw-bb.de; oder per Post an:
 Stadtwerke Bietigheim-Bissingen, Rötestraße 8, 74321 Bietigheim-Bissingen