

Inhalt

Einleitung	2
1. Allgemeine Informationen	3
2. Anschluss für Baustrom und Bauwasser	3
3. Herstellung eines Netzanschlusses	4 - 5
4. Standard-Netzanschlüsse	5 - 7
5. Glasfaser-Netzanschluss (FTTB/FTTH)	8 - 9
6. Checkliste für Bauherren	10
7. Versorgungsnetze der Stadtwerke Stockach	11
8. Wärme	12
9. Energienähe Dienstleistungen	13
10. Kontakt	13
11. Ihre Ansprechpartner	14



Sehr geehrte Bauherrin,
sehr geehrter Bauherr,

gut geplant ist halb gebaut, denn für Ihr Bauvorhaben sind schon vor dem ersten Spatenstich unzählige Dinge zu beachten, zu entscheiden und mit vielen Beteiligten abzustimmen.

Wenn es um den Anschluss Ihres neuen Gebäudes an unsere Versorgungsnetze für Strom, Gas, Wasser, Wärme oder Glasfaser geht, stehen wir Ihnen als Ansprechpartner und Dienstleister vor Ort von Anfang an mit Rat und Tat zur Seite. Gemeinsam mit Ihnen planen wir Ihre Netzanschlüsse und erstellen diese fachgerecht und sicher. Zusätzlich bieten wir Ihnen Dienstleistungen rund um die Energieeffizienz und -einsparung Ihres Gebäude. Nutzen Sie unser Fachwissen und unsere langjährige Erfahrung!

Damit Sie schnell und reibungslos versorgt werden können, haben wir in unserer Bauherrenmappe alle wichtigen Informationen und Formulare zum Netzanschluss für Sie zusammengestellt. Gern sind wir auch persönlich für Sie da.

Wir wünschen Ihnen bei der Umsetzung Ihres Bauvorhabens viel Erfolg!

Ihre Stadtwerke Stockach GmbH

Tipp:

Nehmen Sie am besten schon vor Baubeginn Kontakt mit uns auf, um die Lage und die Anschlussstermine für Ihren Netzanschluss abzustimmen! Dadurch vermeiden Sie Verzögerungen bei der Bauausführung oder Mehrkosten durch nachträglich notwendige Änderungen.

1. Allgemeine Informationen

Der Netzanschluss (umgangssprachlich auch Hausanschluss) verbindet Ihre eigene Gebäudeinstallation mit dem öffentlichen Versorgungsnetz. Die Verbindungsstrecke beginnt an der Abzweigstelle der Versorgungsleitungen des Netzbetreibers in den öffentlichen Straßen oder Wegen und endet am definierten Übergabepunkt, bei Standardanschlüssen unmittelbar nach der Hauseinführung in Ihr Gebäude. Den Übergabepunkt bilden in der Regel bei Strom die Hausanschlusssicherung, bei Gas und Wasser die erste Hauptabsperrvorrichtung sowie bei Nahwärme die Anschlüsse in der Übergabestation. Übergabepunkt bei Glasfaserleitungen für die Telekommunikation (FTTB/FTTH) ist der Abschlusspunkt Linientechnik (APL).

Bitte beachten Sie:

Aus Sicherheitsgründen dürfen Arbeiten an Elektro-, Erdgas- und Wasserinstallationen im Netzgebiet der Stadtwerke Stockach GmbH nur von Installationsunternehmen durchgeführt werden, die im Installateurverzeichnis eines Energieversorgers eingetragen sind. Berücksichtigen Sie dies bitte bei der Auswahl eines Installationsunternehmens Ihres Vertrauens.

2. Anschluss für Baustrom und Bauwasser

Schon auf der Baustelle werden Strom und Wasser benötigt. Dazu stellen wir Ihnen gern einen provisorischen Netzanschluss für Strom und Wasser bereit. Bitte setzen Sie sich frühzeitig mit uns in Verbindung, damit wir die notwendigen Arbeiten koordinieren können.

2.1. Baustromanschluss

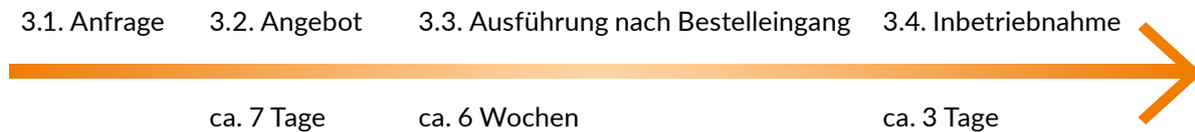
Bitte beauftragen Sie rechtzeitig vor Baubeginn einen Installateur Ihres Vertrauens, der für Sie den Baustromanschluss bei uns bestellt. Das Formular [„Anmeldung zum Netzanschluss \(Strom\)“](#) liegt dem Installateur in der Regel vor oder kann auf unserer Webseite abgerufen werden. Den Anschluss und die Messeinrichtung (Zähler) erhalten Sie von den Stadtwerken Stockach. Der Baustromkasten wird von Ihrem beauftragten Elektroinstallateur oder Bauunternehmen bereitgestellt.

2.2. Bauwasseranschluss

Ihren Bauwasseranschluss bestellen Sie direkt bei den Stadtwerken Stockach. Das Formular [„Bestellung eines Bauwasseranschlusses“](#) können Sie auch auf unserer Webseite herunterladen. Der Anschluss mit Messeinrichtung (Zähler) erfolgt durch die Stadtwerke Stockach.

3. Herstellung eines Netzanschlusses

Schritt für Schritt zum Netzanschluss:



3.1. Anfrage

Bevor wir für Ihren gewünschten Netzanschluss ein maßgeschneidertes Angebot erstellen können, benötigen wir von Ihnen die nachfolgenden Unterlagen:

- Formular „[Anfrage für die Herstellung eines Netzanschlusses](#)“
- Kopie des amtlichen Lageplans des Gebäudes im Maßstab 1:500 oder 1:1000
- Grundrisspläne vom Untergeschoss/Keller oder vom Erdgeschoss im Maßstab 1:100 mit Markierung der gewünschten Lage des Netzanschlusses und der Wanddurchführung

Bitte senden Sie uns das ausgefüllte Formular zusammen mit den Lage- und Grundrissplänen vollständig zu, damit wir Ihre Anfrage zügig bearbeiten können. Die Anfrage ist für Sie unverbindlich und kostenfrei. Das Anfrage-Formular finden Sie unserer Webseite.

3.2. Angebot

Nach Eingang und Prüfung Ihrer Unterlagen schicken wir Ihnen schnellstmöglich ein persönliches Kostenangebot zu. Dieses beinhaltet:

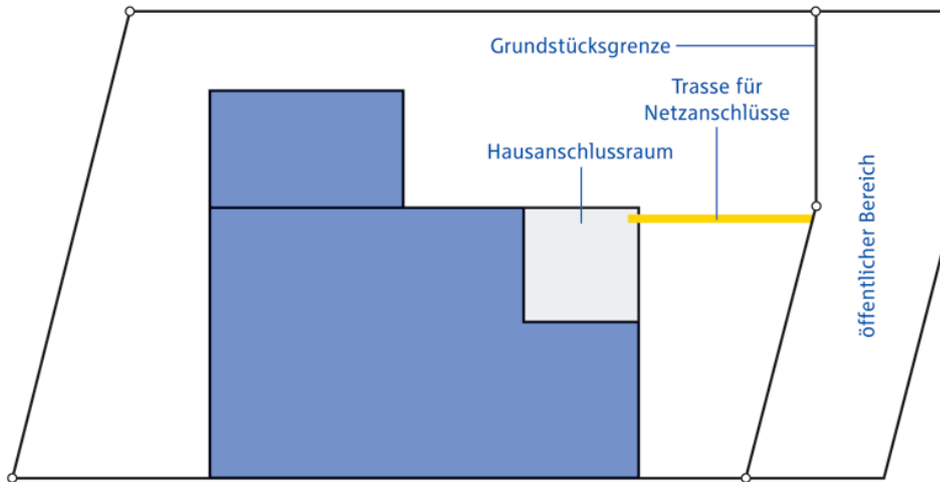
- alle Kosten für die Verlegung und Montage Ihres Netzanschlusses
- das Bestellformular für einen Netzanschluss / Netzanschlussvertrag
- die zum Netzanschlussvertrag gehörenden Verordnungen und Bedingungen

3.3. Ausführung

Nachdem Ihre Bestellung bei uns eingegangen ist, beginnen wir umgehend mit der Ausführung folgender Maßnahmen:

- Einholen einer Verkehrsgenehmigung für die Arbeiten in den öffentlichen Straßen und Wegen
- Absperrung der erforderlichen öffentlichen Bereiche
- Herstellung des Leitungsgrabens und ggf. des Mauerdurchbruchs (sofern Stadtwerke Stockach in der Bestellung mit Tiefbau beauftragt wurden)
- Verlegung der Leitungen, Anschluss an die öffentlichen Versorgungsleitungen
- Montage der Hauseinführung in Ihr Gebäude
- Verfüllen des Leitungsgrabens (sofern Stadtwerke Stockach in der Bestellung mit Tiefbau beauftragt wurden)

Bis zur Fertigstellung Ihres Netzanschlusses benötigen wir circa sechs Wochen. Bitte berücksichtigen Sie dies in Ihrer Terminplanung.



Lageplan für Hausanschlussraum (Beispiel)

3.4. Inbetriebnahme

Sie beauftragen ein Fachinstallationsunternehmen mit der Gebäudeinstallation. Nach Abschluss der fachgerechten Gebäudeinstallation beantragt dieses Unternehmen bei den Stadtwerken Stockach die Montage der Messeinrichtung (Zähler). Dazu füllt das Fachinstallationsunternehmen das Formular [„Fertigmeldung einer Hausinstallation für Gas“](#) oder [„...für Wasser“](#) bzw. für Strom das Formular [„Inbetriebsetzung“](#) aus. Die Messeinrichtung wird von uns nach vorheriger Terminabsprache und einer Vorbereitungszeit von drei Tagen in Ihrem Gebäude installiert. Die anschließende Inbetriebnahme Ihrer Gebäudeinstallation obliegt dem Fachinstallationsunternehmen.

Tipp:

Geben Sie in den Auftragsformularen Ihre Telefonnummer und E-Mail-Adresse an. So können wir Ihre Fragen schnell und einfach klären.

4. Standard-Netzanschlüsse

Jedes zu versorgende Wohngebäude erhält einen eigenen Netzanschluss. Der Übergabepunkt des Netzanschlusses wird in der Regel innerhalb des Gebäudes untergebracht.

Berücksichtigen Sie bereits in der Planungsphase, dass für den Netzanschluss in Ihrem Gebäude ausreichend Platz zur Verfügung steht. Der Raum- und Platzbedarf für die Netzanschlusseinrichtungen ist in der DIN 18012 beschrieben. Sollen die Netzanschlusseinrichtungen bauartbedingt außerhalb Ihres Gebäudes untergebracht werden, nehmen Sie bitte frühzeitig Kontakt mit unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Bereich Netz auf.

Besondere Anforderungen:

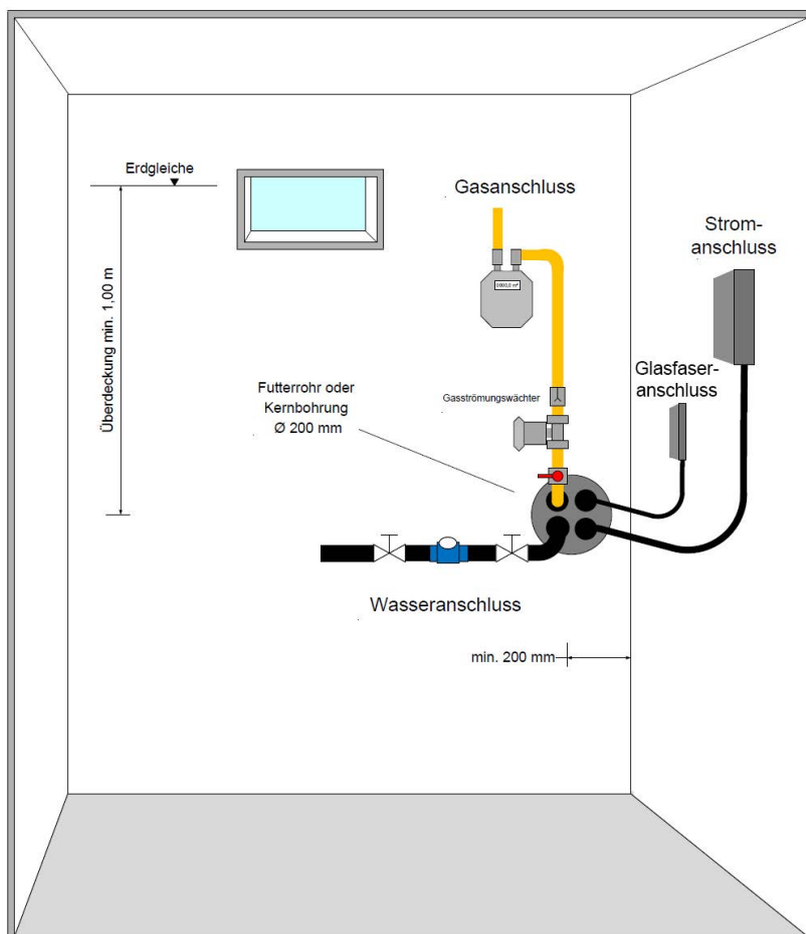
- Der Raum für den Netzanschluss soll der Straßenseite zugewandt sein. Kurze Anschlusswege sind kostengünstiger.
- Der Raum ist trocken und frostfrei zu halten.
- Die Trasse der Anschlussleitungen muss während der Ausführung von Gerüsten, Baugeräten und Baumaterialien freigehalten und vor unbefugtem Zutritt gesichert werden.
- Spätere Überbauungen oder -pflanzungen sind im Bereich der Anschlussstrasse nicht zulässig. Im Bereich von Lichtschächten ist ein seitlicher Abstand von mindestens 80 cm einzuhalten.

4.1. Netzanschlüsse in unterkellerten Gebäuden

Gebäude mit Keller werden standardmäßig mit einzeln verlegten Netzanschlussleitungen versorgt. Für jede Netzanschlussleitung muss eine separate Wanddurchdringung erstellt werden.

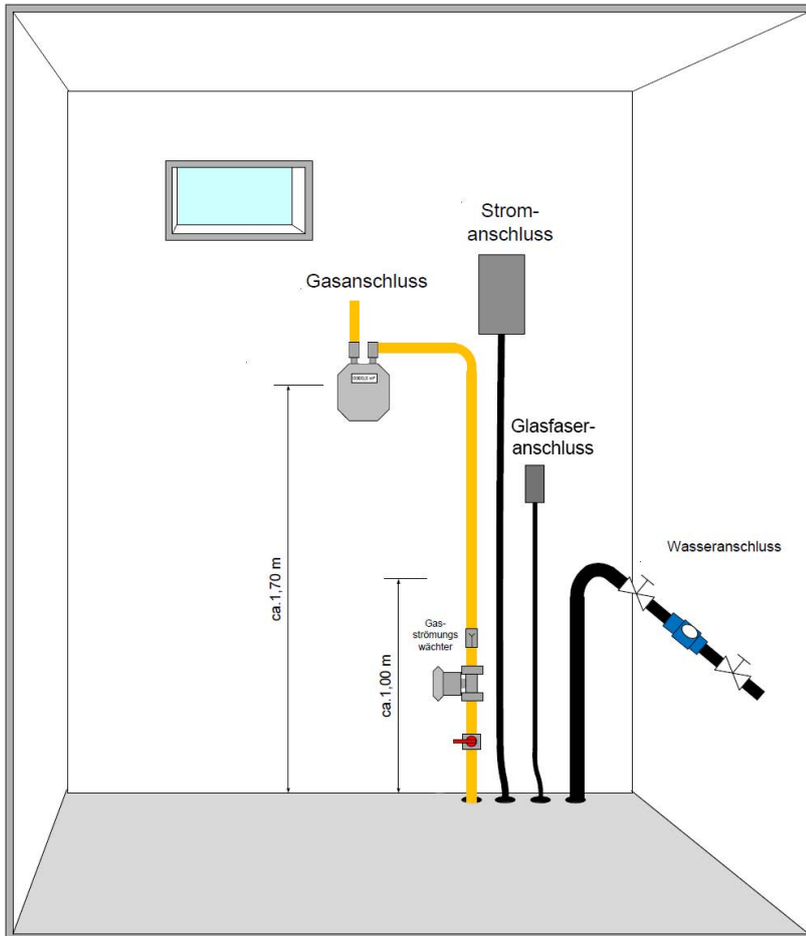
Auf Wunsch können Sie Ihr Gebäude auch platzsparend mit einer Mehrspartenhauseinführung versorgen. Bitte weisen Sie bereits im Bestellformular darauf hin. Die Mehrspartenhauseinführung kann von uns bereitgestellt werden. Wir übernehmen nur für diese von uns bereitgestellten und montierten Systeme eine Gewährleistung auf Dichtigkeit der Wanddurchdringung.

Beachten Sie bitte, dass sich der Anschlussraum in unmittelbarer Nähe zur Außenwand befinden soll. Die folgende Skizze zeigt beispielhaft die Anordnung und den Platzbedarf von Netzanschlüssen mit einer Mehrspartenhauseinführung gemäß DIN 18012.



4.2. Netzanschlüsse in nicht unterkellerten Gebäuden

Gebäude ohne Keller werden grundsätzlich mit einzeln verlegten Netzanschlussleitungen versorgt. Für jede Netzanschlussleitung muss eine separate Bodenplattendurchdringung erstellt werden. Die Skizze zeigt beispielhaft die Anordnung und den Platzbedarf von Netzanschlüssen gemäß DIN 18012.

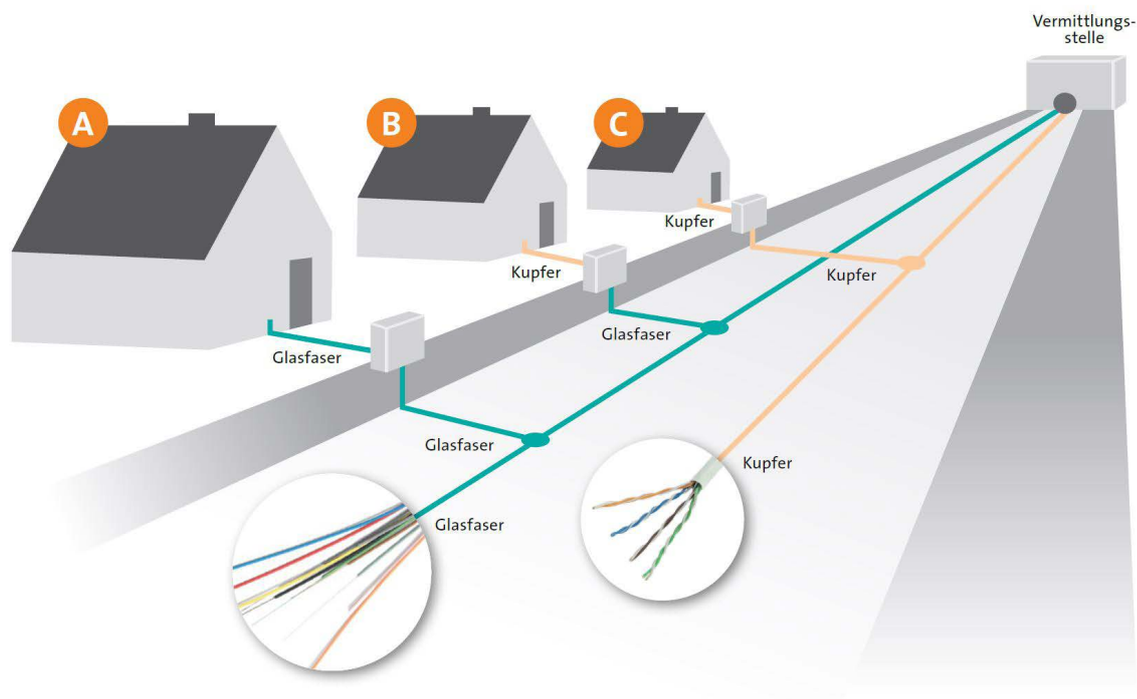


Hinweis:

Bei neu zu erstellenden Gebäuden sind vorgefertigte Hauseinführungen der Stadtwerke Stockach zu verwenden. Diese müssen in die Bodenplatte eingearbeitet sein und können nicht nachträglich montiert werden.

5. Glasfaser-Netzanschluss (FTTB/FTTH)

Die Stadtwerke Stockach betreiben im Stadtgebiet Stockach ein eigenes Glasfasernetz. Ein Anschluss (FTTB/FTTH) an das Glasfasernetz ist bereits in verschiedenen Gebieten möglich und der Netzausbau wird weiter vorangetrieben. Damit auch in den aktuell noch nicht versorgten Gebieten ein späterer Netzanschluss ohne Bauarbeiten auf dem Privatgrundstück möglich ist, verlegen die Stadtwerke Stockach im Zuge eines neuen Netzanschlusses Strom, Gas oder Wasser bereits kostenlos ein Leerrohr für die Glasfaser mit.



A: Glasfaser - Fiber to the Building/Fiber to the Home (FTTB/FTTH)

Glasfaserleitung durchgängig von der Vermittlungsstelle über den Verteilerkasten bis ins Haus.

B: VDSL - Fiber to the Curb (FTTC)

Glasfaserleitungen verbinden die Vermittlungsstelle und den Verteilerkasten.
Vom Verteilerkasten führen Kupferkabel weiter bis ins Haus.

C: DSL - ganz klassisch

Kupferkabel durchgängig von der Vermittlungsstelle über den Verteilerkasten bis ins Haus.

Tipp:

Bei Ihnen ist noch kein Glasfaser-Netzanschluss (FTTB/FTTH) möglich? Dann erhalten Sie schnelles Internet auch mit einem VDSL-Anschluss (FTTC). Nutzen Sie unsere Online-Verfügbarkeitsprüfung unter www.stadtwerke-stockach.de oder rufen Sie uns an: 07771 915-420.

Highspeed Internet via Glasfaser

INFORMATIONEN ZUM FIBER ANSCHLUSS

GLASFASER



BALD MIT
SUPERSCHNELLEN
500 Mbit/s
IM INTERNET
SURFEN.

Über das zukunftsweisende Glasfasernetz der Stadtwerke Stockach bietet Ihnen die TeleData flexible Pakete mit schnellem Internet, Telefon und TV. Lassen Sie sich begeistern - TeleData Triple Play, das bedeutet dreifacher Service aus einer Hand.

**STADTWERKE
STOCKACH**
Wir bewegen.

In Zusammenarbeit mit der TeleData GmbH

TeleData Triple Play

KOMMUNIKATION ÜBER GLASFASER BIS IN DIE WOHNUNG

Internet. Surfen Sie mit einer atemberaubenden Geschwindigkeit und laden Ihre Filme oder Bilder sekundenschnell. Mit der TeleData können Sie zwischen Download-Raten von 50 Mbit/s bis zu 200 Mbit/s wählen. Zukünftig werden bis zu super schnellen 500 Mbit/s möglich sein.

Telefon. Die Telefonie der TeleData bietet für Wenigtelefonierer günstige Verbindungspreise ins Festnetz. Für Vieltelefonierer gibt es die Festnetz-Flatrate D-A-CH ins deutsche, österreichische und schweizerische Festnetz. In alle deutsche Mobilfunknetze telefonieren Sie zu günstigen Minutenpreisen.

TV. Mit TeleData TV haben Sie eine große Auswahl an analogen und digitalen TV- und Radiosendern. Sie genießen Unterhaltung pur – in HD Qualität. Neben dem TV Grundpaket können Sie mit TeleData TV-PREMIUM zwischen diversen individuellen Programmpaketen und vielen ausländischen Sendern wählen.

TeleData
Das Netz mit Heimvorteil

6. Checkliste für Bauherren

Was ist zu tun?	Durch wen?	Bis wann?	erledigt
Bestellung Anschluss für Baustrom	Bauherr, Installateur, Bauunternehmen		<input type="checkbox"/>
Bestellung Anschluss für Bauwasser	Bauherr		<input type="checkbox"/>
Festlegung des Netzanschlussraumes und der Hauseinführung in das Gebäude	Bauherr oder Architekt mit den Stadtwerken Stockach		<input type="checkbox"/>
Anfrage für die Herstellung eines Netzanschlusses Strom, Gas, Wasser, Glasfaser	Bauherr, Installateur		<input type="checkbox"/>
Sie erhalten Ihr Angebot von uns			
Bestellung eines Netzanschlusses Strom, Gas, Wasser, Glasfaser (Anschlussvertrag)	Bauherr		<input type="checkbox"/>
Fertigmeldung einer Hausinstallation Strom, Gas, Wasser	Installateur		<input type="checkbox"/>
Montage der Messeinrichtung (Zähler)	Stadtwerke Stockach		<input type="checkbox"/>
Inbetriebnahme der Gebäudeinstallation	Installateur		<input type="checkbox"/>

Ihre Notizen

7. Versorgungsnetze der Stadtwerke Stockach

Die Versorgungsnetze der Stadtwerke Stockach für Strom, Gas, Wasser und Glasfaser (FTTB / FTTH) erstrecken sich über die nachfolgend aufgeführten Gebiete in Stockach.

Wenn für Ihren Netzanschluss ein anderer Netzbetreiber zuständig ist oder wenn kein Versorgungsnetz vorhanden ist, können Sie dies bei uns erfahren.

Ortsteil	Strom	Gas	Wasser	Glasfaser*
Kernstadt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Espasingen	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Hindelwangen	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Hoppetenzell	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Mahlspüren im Hegau	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Mahlspüren im Tal	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Seelfingen	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Raithaslach	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Wahlwies	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Winterspüren	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Zizenhausen	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-

*Glasfaser (FTTB/FTTH) ist bereits in verschiedenen Gebieten von Stockach verfügbar. Bitte fragen Sie uns nach dem aktuellen Ausbaustand, wir prüfen für Sie die Verfügbarkeit eines Glasfaser-Netzanschlusses. Ist bei Ihnen ist noch kein Glasfaser-Netzanschluss möglich, dann erhalten Sie schnelles Internet auch mit einem VDSL-Anschluss (FTTC). Nutzen Sie unsere Online-Verfügbarkeitsprüfung unter www.stadtwerke-stockach.de.

Zusätzlich bieten die Stadtwerke Stockach im Neubaugebiet Vorderer Kätzleberg den Anschluss an das Nahwärmenetz an. Sprechen Sie uns auch auf unsere Contracting-Lösungen für Ihre Wärmeversorgung an. Alle wichtigen Information lesen Sie auf der folgenden Seite.

8. Wärme

Die Stadtwerke Stockach sind auch Ihr richtiger Ansprechpartner für Nahwärme und Contracting. Unter Berücksichtigung Ihrer ganz individuellen Voraussetzungen und Anforderungen prüfen unsere Fachleute die Machbarkeit und die Einsparpotenziale für Ihr Gebäude. Gern beraten wir Sie persönlich.

7.1. Contracting

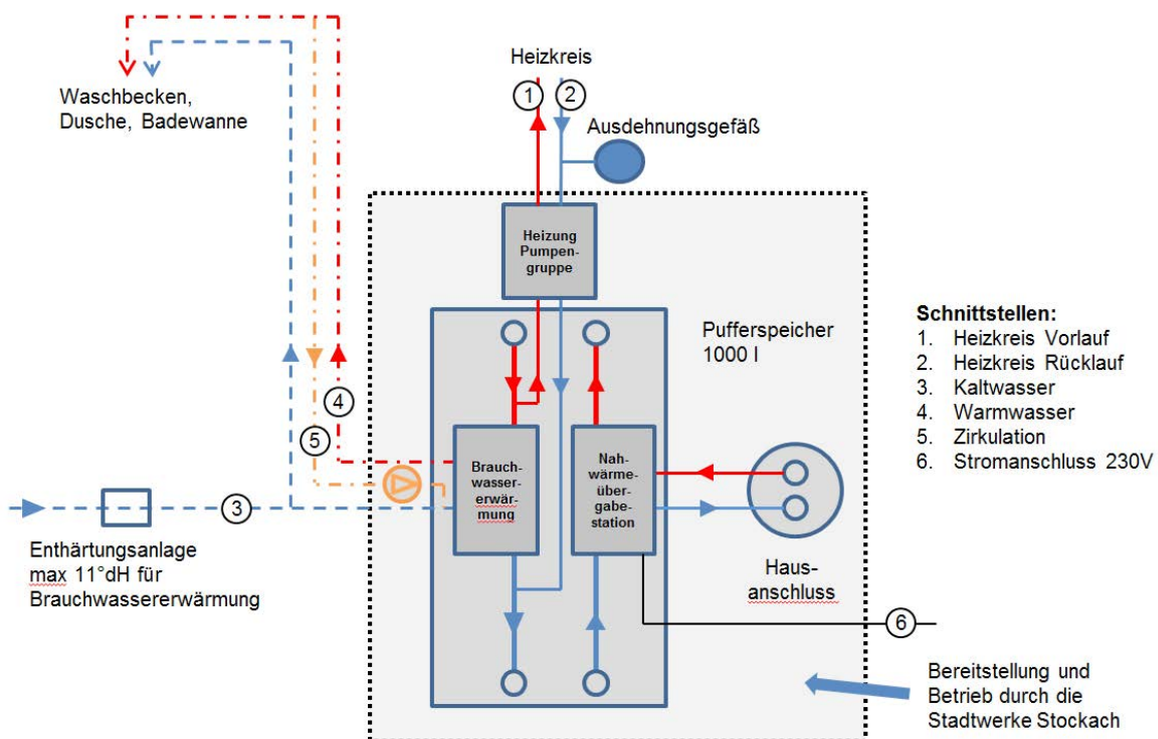
Unsere Contracting-Leistungen richten sich vorwiegend an Geschäftskunden, Wohnungsgesellschaften und Baugemeinschaften. Sie erhalten von uns wirtschaftlich und ökologisch sinnvolle Lösungen, die optimal zu Ihnen passen. Als Partner bieten wir Ihnen Anlagen- und Dienstleistungs-Contracting an.

- Anlagen-Contracting: Wir errichten und betreiben für Sie die Heizungsanlage.
- Dienstleistungs-Contracting: Sie errichten die Heizungsanlage, wir kümmern uns um den störungsfreien Betrieb.

7.2. Nahwärme

Die Stadtwerke Stockach versorgt das Neubaugebiet „Vorderer Kätzleberg“ in Stockach mit Nahwärme. Unsere Kunden profitieren von günstigen Kosten, Komfortgewinn und einer deutlichen Platzersparnis. Gern unterbreiten wir Ihnen ein persönliches Angebot, fragen Sie uns!

Anschluss-Schema:



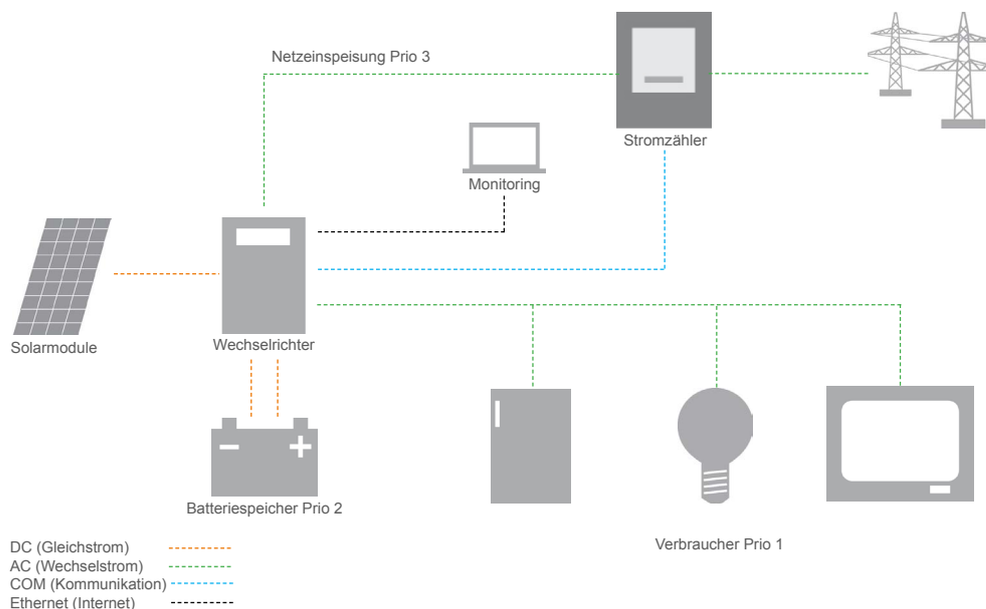
9. Energienahe Dienstleistungen

Für unsere Kunden werden energienahe Dienstleistungen immer wichtiger. Neben den klassischen Angeboten Strom, Gas und Wasser rücken jetzt zusätzlich Themen wie Energieeffizienz und -einsparung oder gesetzliche Klimaschutzvorgaben in den Fokus.

Denken Sie am besten schon bei der Planung Ihres neuen Gebäudes auch an energieeffiziente Maßnahmen wie zum Beispiel den Einsatz erneuerbarer Energien oder der eigenen Erzeugung und Speicherung von Energie. So sparen Sie von Anfang an Energie, schützen das Klima und erfüllen gesetzliche Anforderungen.

Als Energiedienstleister mit langer Tradition verfügen wir über großes Knowhow und unterstützen Sie auch bei diesen Themen. Dabei setzen wir auf persönliche Beratung und ganzheitliche Lösungen.

Beispiel Eigenstromerzeugung: Schema Solar und Speicher



10. Kontakt

Wir freuen uns, Ihnen bei der Planung und Ausführung von Netzanschlüssen sowie von energienahen Dienstleistungen helfen zu können. Sprechen Sie uns an, unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind gern für Sie da!

Stadtwerke Stockach GmbH · Ablaßwiesen 8 · 78333 Stockach

Telefon 07771 915-410
Fax 07771 915-222
E-Mail netz@stadtwerke-stockach.de

Energienahe Dienstleistungen:
07771 915-700
07771 915-333
vertrieb@stadtwerke-stockach.de

Schauen Sie auch auf unsere Webseite unter www.stadtwerke-stockach.de. Hier haben wir für Sie alle Informationen und Unterlagen zu Ihrem Netzanschluss sowie zu weiteren Leistungen der Stadtwerke Stockach GmbH veröffentlicht.

11. Ihre Ansprechpartner

Netzanschluss Strom

Tobias Graf

Fachmeister Strom

Tel.: 0 77 71 / 9 15 - 440

Fax: 0 77 71 / 9 15 - 222

t.graf@stadtwerke-stockach.de



Netzanschluss Erdgas und Wasser

Martin Gau

Fachmeister Gas / Wasser

Tel.: 0 77 71 / 9 15 - 430

Fax: 0 77 71 / 9 15 - 222

m.gau@stadtwerke-stockach.de



Netzanschluss Glasfaser und Wärme

Martin Spicker

Dipl.-Ing. (FH)

Tel.: 0 77 71 / 9 15 - 420

Fax: 0 77 71 / 9 15 - 222

m.spicker@stadtwerke-stockach.de



Energienahe Dienstleistungen

Marco Hohmann

Netzvertrieb

Tel.: 0 77 71 / 9 15 - 620

Fax: 0 77 71 / 9 15 - 333

m.hohmann@stadtwerke-stockach.de

