

Bioenergiedorf Breitenholz

Präsentation der Bürger-Energie Tübingen eG zur
Informationsveranstaltung in Breitenholz am 6.6.2019



Besichtigung des Bioenergiedorfs Büsingen im September 2018

Themen:

- **Wärmeliefervertrag**
- **Preisliste**
- **Technische Erläuterungen**
- **Bioenergie Breitenholz eG & Co KG**

1.2

Der Kunde verpflichtet sich, die gesamte ... benötigte Wärmemenge vom Versorger zu beziehen ...

Bestehende Kachelöfen, Kaminöfen oder thermische Solaranlagen können weiter genutzt werden.

1.3

Der Kunde stellt dem Versorger die ... notwendigen Grundstücks- bzw. Gebäudeflächen unentgeltlich zur Verfügung.

1.3

Falls die Demontage der bestehenden Heizanlage zur Errichtung der Wärmeübergabestation notwendig ist, trägt die hierfür entstehenden Kosten der Kunde.

1.4

Der Versorger errichtet ... auf eigene Kosten das Nahwärmenetz inklusive der Wärmeübergabestation mit geeichtem Wärmemengenzähler ...

1.4

Für die Einbindung der Nahwärmanlage in die Wärmeverteilung innerhalb des Gebäudes beauftragt der Kunde einen Installateur. Die Kosten der Einbindung trägt der Kunde.

1.4

Sofern der Kunde einen Wärmegerzeuger (z.B. Ölkessel) betreibt, der in einer kombinierten Anlage neben dem Heizwasser auch das Warmwasser bereitet, stellt der Versorger dem Kunden kostenlos einen neuen Warmwasserbereiter zur Verfügung. Die Warmwasserbereitung geht in das Eigentum des Kunden über.

1.5

Der Versorger stellt dem Kunden so schnell wie möglich Wärme zur Verfügung, voraussichtlich ab Ende 2020.

1.6

Der Versorger hat auf der Grundlage der vom Kunden zur Verfügung gestellten Daten die Wärmeleistung für den Verbrauchszweck

Raumheizung und

Brauchwarmwasser wie folgt ermittelt:

Wärmeleistung: _____ kW

1.7

Der Versorger hat sicherzustellen, dass im Sekundärkreis (Kundenanlage) eine Vorlauftemperatur von mindestens 70°C erreicht wird, wenn dies technisch notwendig ist. (Legionellenschaltung, Luftheizung, Tiefsttemperaturen).

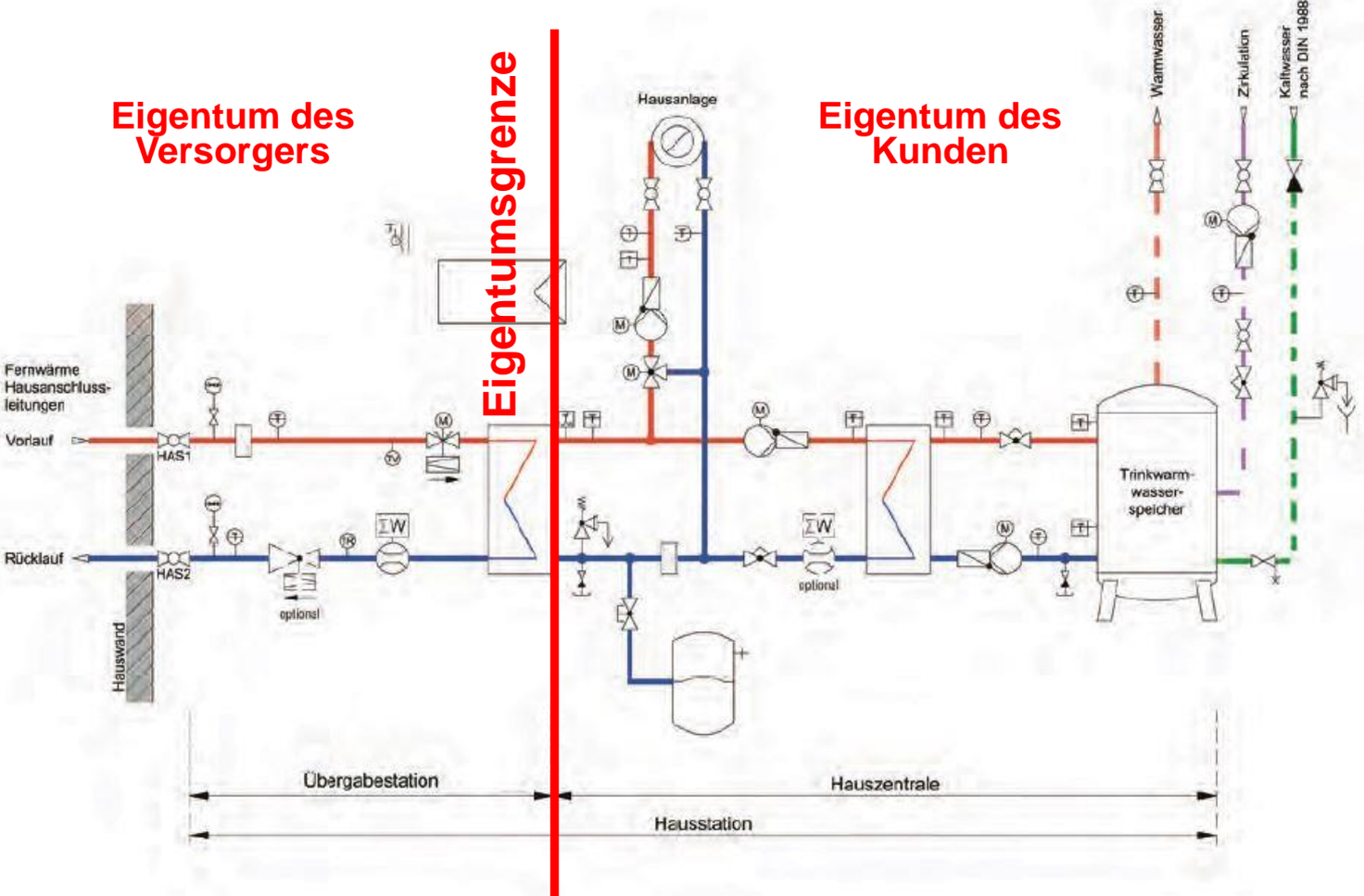
1.7

Der Kunde hat sicherzustellen, dass im Sekundärkreis (Kundenanlage) eine Rücklauftemperatur von höchstens 50°C erreicht wird.

1.8

Übergabestelle ist der
Wärmemengenzähler an der
Wärmeübergabestation,
entsprechend beigefügter Zeichnung
(Anlage 2).

Wärmeliefervertrag Breitenholz, Darstellung der Eigentumsgrerze (Anlage 2)



1.9

Der Versorger ist nur mit Zustimmung des Kunden berechtigt, die vertraglichen Rechte und Pflichten auf einen anderen Versorger zu übertragen.

1.10

Betrieb, Instandhaltung und ...
Erneuerung des Nahwärmenetzes
inklusive der
Hausanschlussleitungen, der
Wärmeübergabestation ... werden ...
vom Versorger ... auf eigene Kosten
durchgeführt.

1.10

Betrieb, Instandhaltung und ...
Erneuerung der hausinternen
Heizungsverteilung ... führt weiterhin
der Kunde auf eigene Rechnung aus.

1.11

Mit Abschluss des Wärmeliefervertrages erklärt sich der Kunde dazu bereit, Kommanditist der Bioenergie Breitenholz eG & Co. KG zu werden und mindestens einen Anteil im Wert von 1.000 € zu zeichnen. Die maximale Beteiligungshöhe beträgt 20 Anteile

4. Verbrauchserfassung

Zur Ermittlung des ... Entgelts verwendet der Versorger einen geeichten ...Wärmemengenzähler.

Der Zählerstand wird in der Regel über eine Datenleitung fernausgelesen.

5. Laufzeit

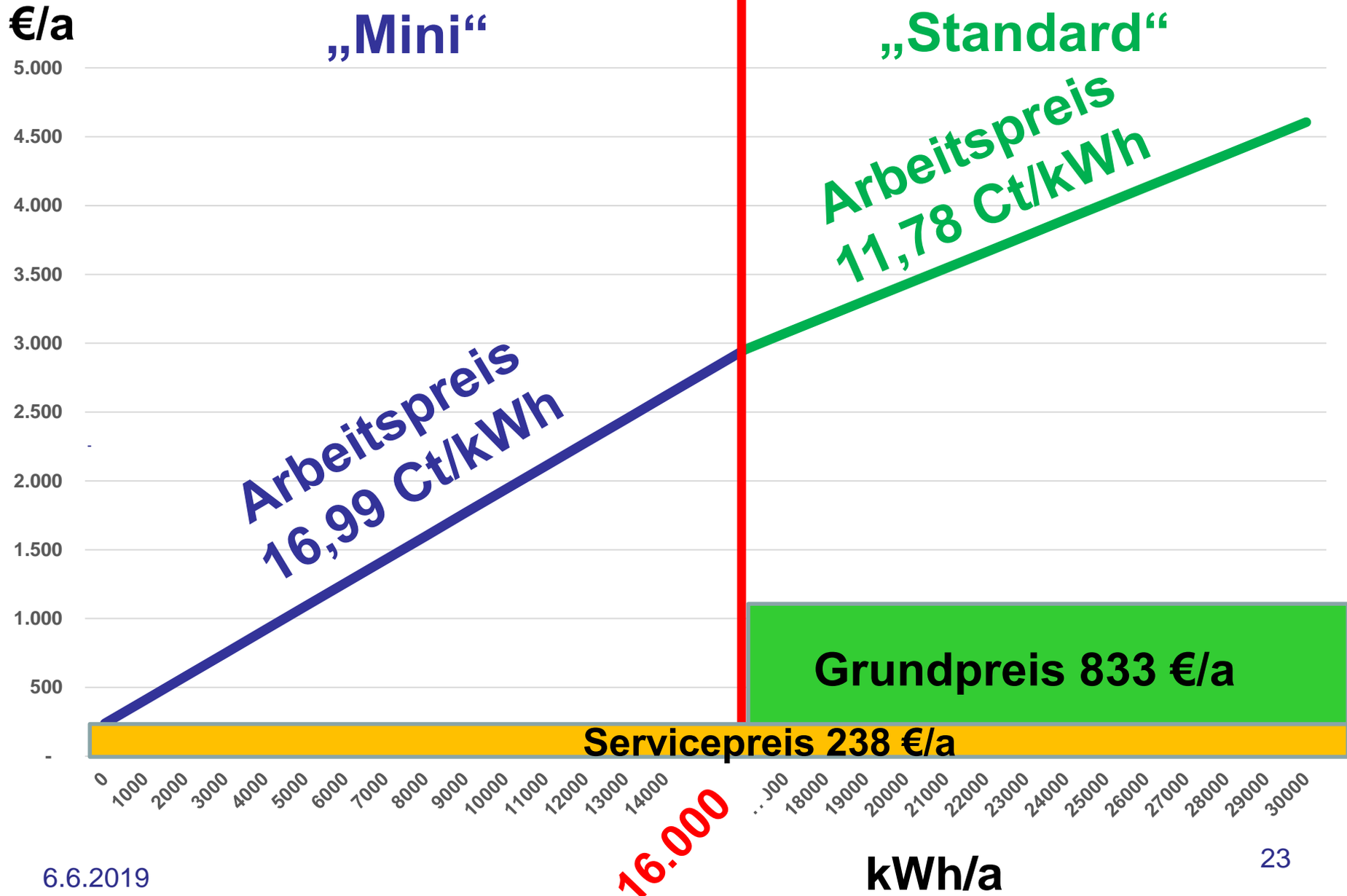
- Vertragslaufzeit 10 Jahre.
- Beginn mit Datum der Unterzeichnung durch Kunde
- Verlängerung automatisch jeweils um weitere 5 Jahre
- Kündigungsfrist 6 Monate vor Ablauf

11. Rücktrittsrecht

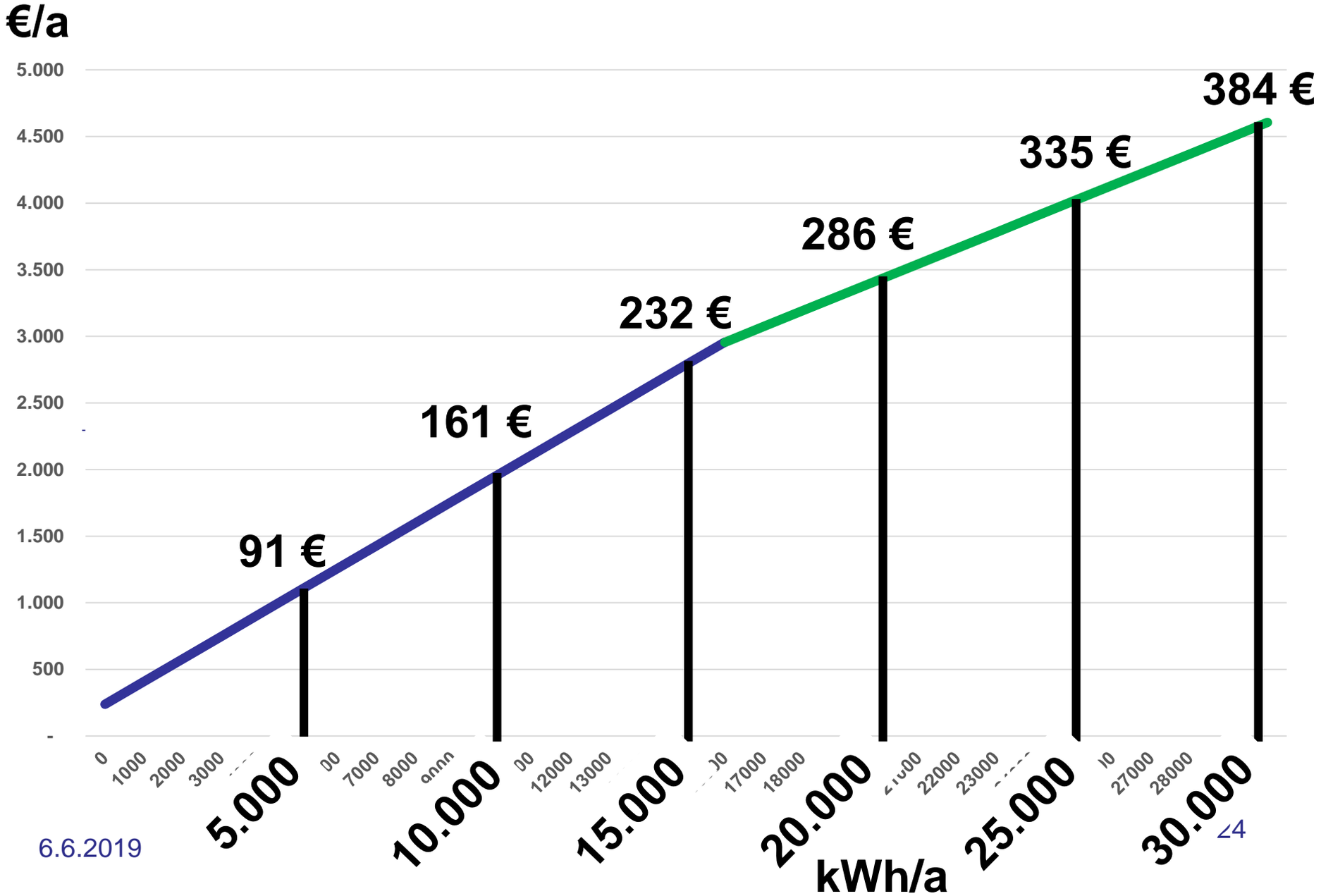
Dem Versorger wird für den Fall, dass das Projekt wirtschaftlich nicht realisierbar ist, ein Rücktrittsrecht vom Wärmeliefervertrag eingeräumt.

Ein Rücktrittsrecht besteht auch gegenüber einzelnen Kunden, falls sich das Gebäude des Kunden nicht in einem vertretbaren Abstand zum nächsten an das Wärmenetz anzuschließenden Gebäude befindet.

Bioenergiedorf Breitenholz, Preismodelle inkl. MwSt.



Bioenergiedorf Breitenholz, Wärmepreis pro Monat inkl. MwSt.



6.6.2019

4

Preisanpassungen

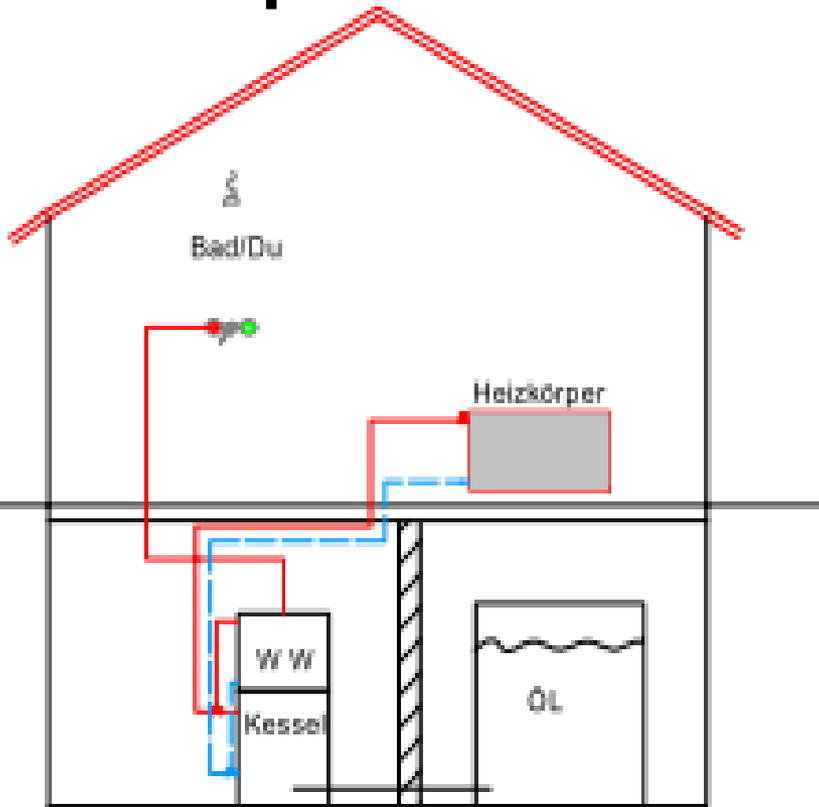
Grundpreis und Servicepreis:

Entwicklung Verbraucherpreisindex (VPI)

Arbeitspreis:

- Entwicklung Verbraucherpreisindex (VPI) 40 %
- Entwicklung Preisindex für Holzhackschnitzel (HP) 60 %

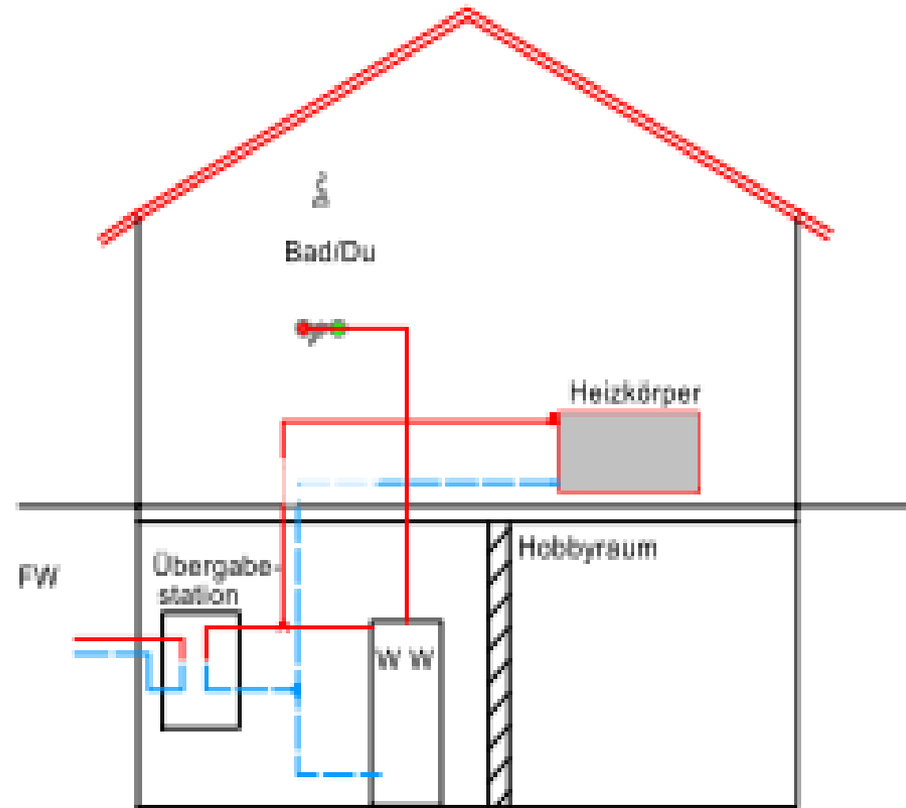
Ölkessel mit integriertem Warmwasser- Speicher



Ölkessel mit integriertem Warmwasser-Speicher

6.6.2019

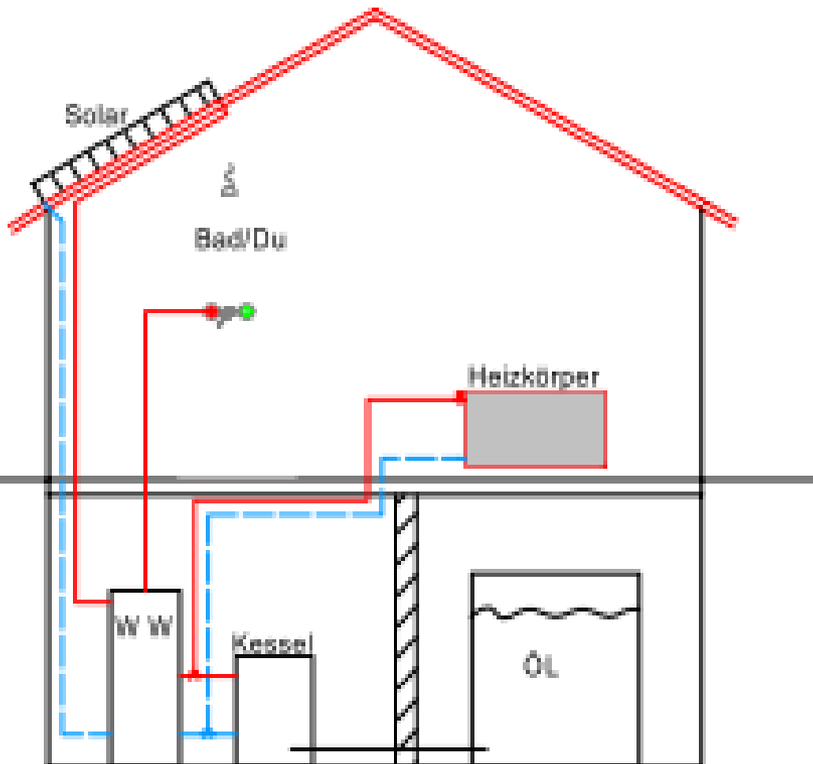
Nahwärme mit neuem Warmwasser- Speicher



Anschluss Fernwärme mit neuem
Warmwasser-Speicher

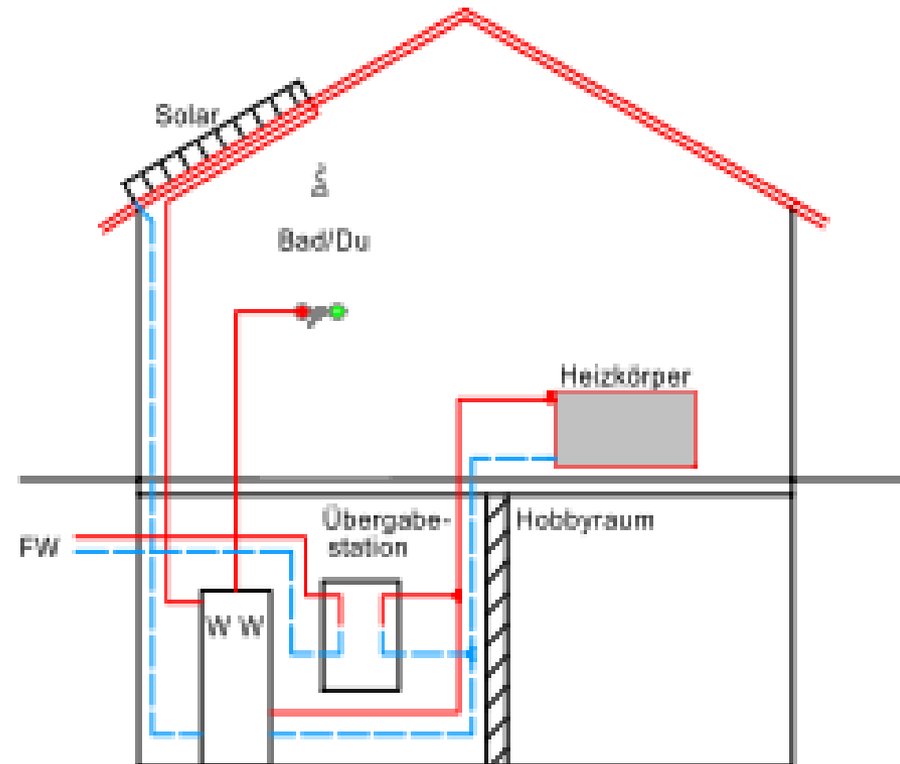
26

Ölkessel mit freistehendem Warmwasser-Speicher



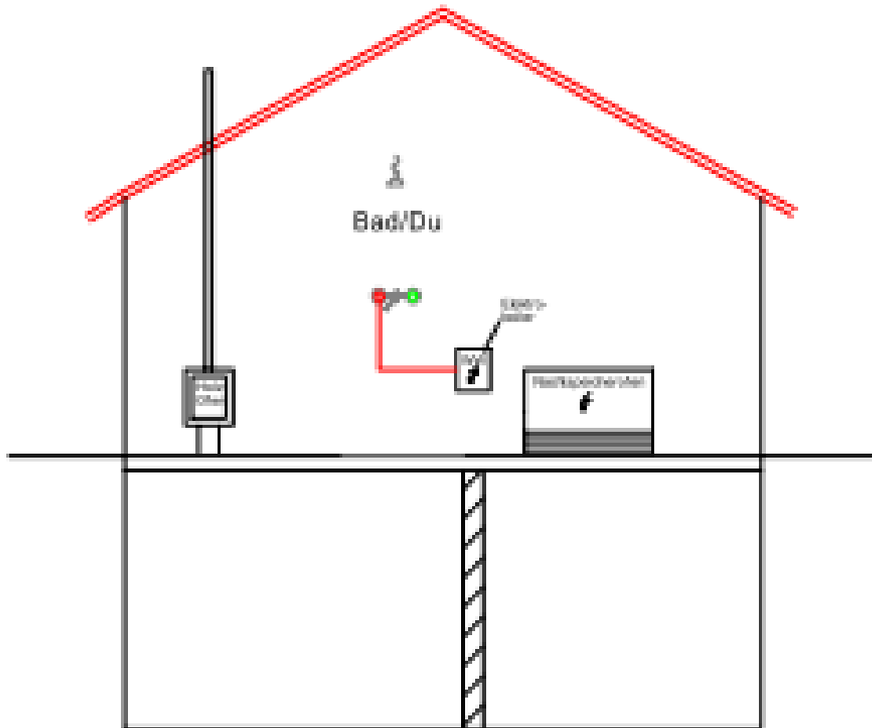
Ölkessel mit freistehendem Warmwasser-Speicher und Einbindung therm. Solaranlage (falls vorhanden)

Nahwärme mit freistehendem Warmwasser-Speicher



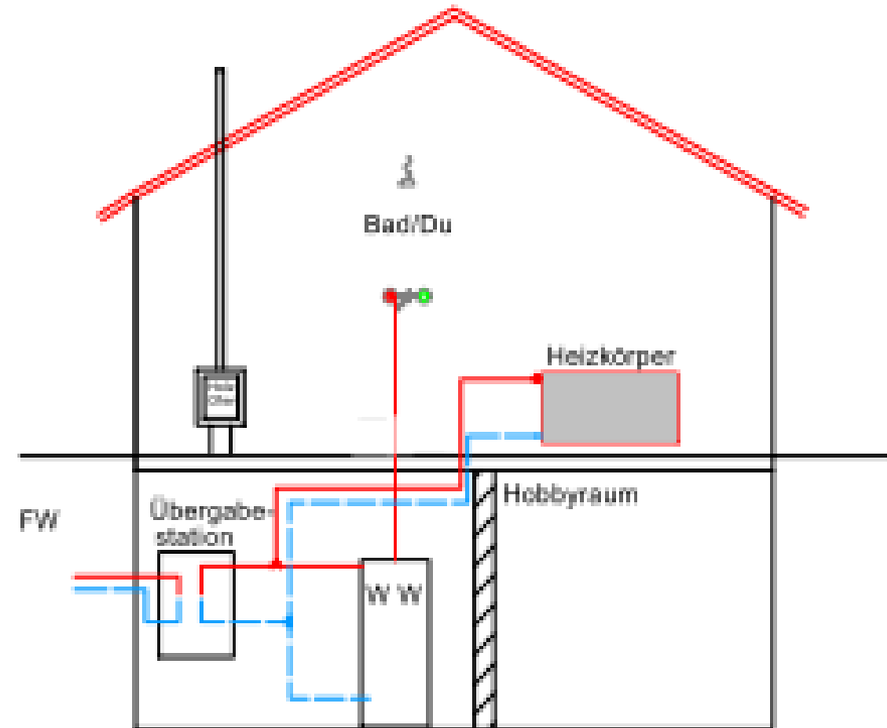
Anschluss Fernwärme mit bestehendem Warmwasser-Speicher und Einbindung therm. Solaranlage (falls vorhanden)

Keine Zentralheizung Einzel - oder Nachtspeicherofen



keine Zentralheizung
Holzeinzel- oder Nachtspeicherofen

Nahwärme mit neuem Warmwasser-Speicher



Anschluss Fernwärme mit neuem
Warmwasser-Speicher

Termine für Einzelberatung:

Montag 17. Juni 18-20 Uhr, H. Rochard

Mittwoch 26. Juni 18-20 Uhr, H. Fischer

Rathaus Breitenholz

Terminvereinbarung hier

Termine für Einzelberatung:

Oder Terminvereinbarung unter

Tel: 07071-157-2017

Oder E-Mail:

**breitenholz@buerger-energie-
tuebingen.de**

Weitere Termine nach Bedarf

Vor Ort Beratung möglich

Bioenergie Breitenholz eG & Co KG

- **Sitz in Ammerbuch**
- **Komplementärin (voll haftend):
Bürger-Energie Tübingen eG**
- **Kommanditisten (beschränkt haftend):
Wärmekunden der KG**
- **Mindestbeteiligung: 1000 €**
- **Höchstbeteiligung: 20.000 €**

Bioenergie Breitenholz eG & Co KG

- **Bürger-Energie: 500.000 € oder mehr**
- **Eigenkapital insgesamt: 1.000.000 €**
- **Investitionssumme: ca. 5.000.000 €**
- **Fremdkapital als Förderkredit von der KfW:
ca. 4.000.000 €**

Nächste Schritte zum Bioenergiedorf

- **Rückgabe der Wärmelieferverträge bis 30.06.**
- **Beschluss über Realisierung des Projekts**
- **Gründung der Betreibergesellschaft (KG)**
- **Abschluss des Pachtvertrags**
- **Abschluss des Konzessionvertrags mit Gemeinde**
- **Baugenehmigungsverfahren**
- **Inbetriebnahme geplant bis Ende 2020**

Lassen Sie uns das Bioenergiedorf Breitenholz

gemeinsam

umsetzen!

