



belence[®]
ENERGY

belence energy

NAHWÄRMEVERSORGUNG

SPARDORF

Spardorf | 01. März 2023



Unterzeichnete
Vorverträge: **49**

Potenzial Andreas-
Paulus-Str. (100 %
Anschlussquote): **72**

Closing /
Berücksichtigung v.
Anschlüssen bei der
Netzplanung:
20. März 2023



| Förderübersicht: Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) ab 01.01.2023

mit Unterstützung der belence energy GmbH gestellte Förderanträge bis Stichtag 14.08.2022 (alte / höhere Fördersätze): **32**

Closing für

Unterstützung bei der Förderantragstellung (Voraussetzung unterzeichneter Vorvertrag):

20. März 2023

Achtung:

Pro Jahr kann **1 BEG EM-Antrag** gestellt werden



Förderübersicht: Bundesförderung für effiziente Gebäude - Einzelmaßnahmen (BEG EM)

Einzelmaßnahmen zur Sanierung von Wohngebäuden (WG) und Nichtwohngebäuden (NWG)		Fördersatz	iSFP-Bonus	Heizungs-Tausch-Bonus	Wärmepumpen-Bonus*	max. Fördersatz	Fachplanung
Gebäudehülle	Dämmung von Außenwänden, Dach, Geschossdecken und Bodenflächen; Austausch von Fenstern und Außentüren; sommerlicher Wärmeschutz	15 %	5 %			20 %	50 %
Anlagentechnik (außer Heizung)	Einbau/Austausch/Optimierung von Lüftungsanlagen; WG: Einbau „Efficiency Smart Home“; NWG: Einbau Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Kältetechnik zur Raumkühlung und Einbau energieeffizienter Innenbeleuchtungssysteme	15 %	5 %			20 %	
Anlagen zur Wärmeerzeugung (Heizungstechnik)	Solkollektoranlagen	25 %		10 %		35 %	
	Biomasseheizungen	10 %		10 %		20 %	
	Wärmepumpen	25 %		10 %	5 %	40 %	
	Brennstoffzellenheizungen	25 %		10 %		35 %	
	Innovative Heizungstechnik auf Basis erneuerbarer Energien	25 %		10 %		35 %	
Anlagen zur Wärmeerzeugung (Heizungstechnik)	Errichtung, Umbau und Erweiterung eines Gebäudenetzes (ohne Biomasse)	30 %				30 %	
	Errichtung, Umbau und Erweiterung eines Gebäudenetzes (mit max. 25% Biomasse für Spitzenlast)	25 %				25 %	
	Errichtung, Umbau und Erweiterung eines Gebäudenetzes (mit max. 75% Biomasse)	20 %				20 %	
	Anschluss an ein Gebäudenetz	25 %		10 %		35 %	
	Anschluss an ein Wärmenetz	30 %		10 %		40 %	
Heizungsoptimierung	Maßnahmen zur Optimierung bestehender Heizungsanlagen in Bestandsgebäuden	15 %	5 %			20 %	

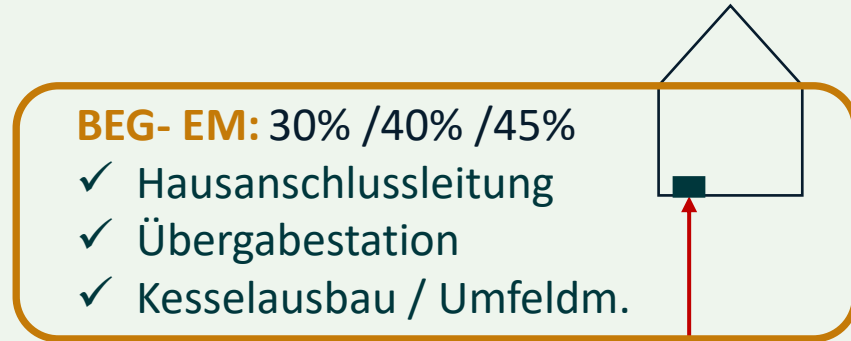
* Der Wärmepumpen-Bonus beträgt maximal 5%, auch wenn gleichzeitig die Anforderungen an die Wärmequelle und an das Kältemittel erfüllt werden.

Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)

Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung - Keine Bearbeitungen 4.0 International Lizenz (CC BY-ND4.0)

Stand: 1. Januar 2023

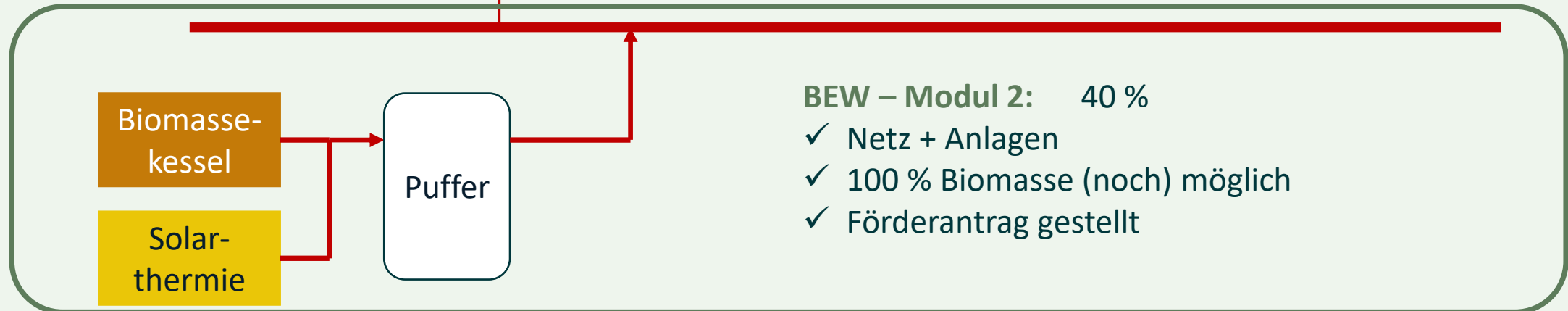
| **BEW + heißes Wärmenetz** – Die Errichtung eines Wärmenetzes wird durch die BEW gefördert, die Anbindung an das Wärmenetz über die BEG.



Wärmeliefervorvertrag:

§ 4 Kosten Anschluss und Wärmelieferung

Abs. 1: Der Kunde leistet für den Anschluss seiner Verbrauchsanlage an das Wärmenetz und für die Bereitstellung der Übergabestation einen Investitionskostenzuschuss in Höhe von einmalig 7.550 € netto zzgl. gesetzl. MwSt. Von dem Investitionskostenzuschuss sind etwaige Förderungen bereits abgezogen.



Betreibergesellschaft: Energiezentrale + Netz =

... GmbH & Co. KG

Zur Diskussion / offene Frage: Beteiligung der Wärmekunden über noch zu gründende Genossenschaft: ja/nein?

Vollanschluss vs. Teilanschluss

Vollanschluss:

Einmaliger Investitionskostenzuschuss

8.984,50 EUR brutto

Teilanschluss:

Einmaliger Investitionskostenzuschuss

Bei 30 % Förderung (ab 01.01.2023; ohne Heizungstausch)

+ tagaktuelle Preise für Übergabestation + Anschluss

5.839,93 EUR brutto

4.087,95 EUR brutto

> 5.000,00 EUR brutto



belence[®]
ENERGY

**VIelen DANK
FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT.**

belence energy GmbH

Benno-Strauß-Straße 7a

90763 Fürth

T +49(0)911 89 14 66 22

E tj@belence-energy.de

W www.belence-energy.de