

FAQ´s zur Neubildung der Fernwärmepreise zum 01.04.2022

Fernwärmepreisänderung zum 01.04.2022	Erklärung	Ziffer
Fernwärme – Preisformel		1
Neubildung der Fernwärmepreise	Warum ändern sich die Preise?	1.1
	Wie wurden die neuen Bestandteile in der Preisformel ermittelt?	1.2
BS Fernwärme und BS Fernwärme Jan	Wie verändern sich die Preise bei BS Fernwärme und BS Fernwärme Jan?	1.3
Preisinformation / Preisstand	Wie erfahre ich von den neuen Preisen?	1.4
Besonderheiten	Stark steigende Brennstoffkosten	1.5

1. Fernwärme – Preisformel

1.1. Warum ändern sich die Preise?

BS|ENERGY ist auf Grundlage der mit dem Kunden vereinbarten Verträge verpflichtet, die Fernwärmepreise zum 1. April und 1. Oktober anzupassen.

Die Neubildung der Preise erfolgt unter Anwendung der in der Preisregelung genannten Preisformeln. Dabei führt die Veränderung der in den Preisformeln genannten Bestandteile automatisch zu Preissenkungen oder Preiserhöhungen und berücksichtigt somit die veränderte Kostensituation der Fernwärme.

1.2. Wie wurden die neuen Bestandteile in der Preisformel ermittelt?

Die Bestandteile der Preisformel werden zur Preisneubildung entsprechend der Preisregelung ermittelt. Zum 01.04.2022 finden folgende Werte Anwendung:

G = neuer Gasindex 180,8 April 2021 - September 2021
Quelle: www.destatis.de unter dem Thema „Wirtschaft“ – „Preise“

K = neuer Steinkohleindex 224,1 Juli 2021 - Dezember 2021
Quelle: www.destatis.de unter dem Thema „Wirtschaft“ – „Preise“

I = neuer Investitionsgüterindex 108,9 Juli 2021 - Dezember 2021
Quelle: www.destatis.de unter dem Thema „Wirtschaft“ – „Preise“

W = neuer Wärmepreisindex 93,8 Juli 2021 - Dezember 2021
Quelle: www.destatis.de unter dem Thema „Wirtschaft“ – „Preise“

CO₂ = CO₂-Preis 54,05 EUR je t CO₂-Äquivalent in 2021 für 2022
Quelle: www.eex.com/de „Marktdaten“ „Umweltprodukte“ „Terminmarkt“ „European Emission Allowances Futures (EUA)“

E = neues Entgelt 19,57 EUR je Stunde gültig ab 1. April 2022
Quelle: www.vka.de unter „Richtlinien“ – „Tarifverträge“ – „TV-V“

1.3. Wie verändern sich die Preise bei BS|Fernwärme und BS|Fernwärme Jan?

Zum 01.04.2022 steigen die Fernwärmepreise, aufgrund der in der Preisformel enthaltenen Referenzen. Gestiegene Brennstoffkosten führen zu dieser Entwicklung.

Zuletzt kam es beim Tarif BS|Fernwärme zum 01. Oktober 2021 zu einer Erhöhung der Arbeitspreise von 40,82€/MWh (netto) auf 48,92€/MWh (netto) und beim Tarif BS|Fernwärme Jan zum 01. Oktober 2021 von 60,75 €/MWh (netto) auf 73,50 €/MWh (netto).

BS|Fernwärme:

Bei Verträgen nach BS|Fernwärme steigt der Arbeitspreis um 65,32 Prozent (netto 31,96 EUR/MWh) und der Grundpreis steigt um 1,93 Prozent (netto 0,95 EUR/kW und Jahr). Daraus ergibt sich eine durchschnittliche Steigerung der Fernwärmepreise zum 1. Oktober 2021 von ca. 40 Prozent (netto 32,59 EUR/MWh) bei 1.500 Benutzungsstunden.

BS|Fernwärme Jan:

Bei Verträgen nach BS|Fernwärme Jan (für kleinere Verbräuche) liegt die durchschnittliche Steigerung bei ca. 57 Prozent (netto 46,35 EUR/MWh).

1.4. Wie erfahre ich von den neuen Preisen?

BS|ENERGY ist nach der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Fernwärme (AVBFernwärmeV), § 4 Abs. 2 verpflichtet, die Preise öffentlich bekannt zu geben, um sie wirksam werden zu lassen.

Die Preise zum 1. April 2022 werden in der Braunschweiger Zeitung am 23. März 2022 veröffentlicht.

Die neuen Preise finden Sie außerdem unter:

<https://www.bs-energy.de/privatkunden/produkte/fernwaerme/preise-und-vertragsbestandteile>

1.5. Besonderheiten

Stark steigende Brennstoffkosten:

Bei der aktuellen Preisbildung nehmen der Erdgas- und Steinkohleindex sowie der CO₂-Preis den größten Anteil an der aktuellen Steigerung ein: Der zugrunde liegende Erdgasindex steigt gegenüber der letzten Preisfestsetzung um mehr als 120 Prozent. (Anteil in der Formel: 40%), der Steinkohleindex steigt gegenüber der letzten Preisfestsetzung um mehr als 97 Prozent. Zudem hat sich der Preis für CO₂ mehr als verdoppelt.