

Allgemeine Bedingungen zum Preisblatt „KlimaPlus“ gültig für Dampf + Heizwasser (Stand 01.04.2025)

- (1) Preisanpassungen erfolgen jeweils zum Ersten eines Quartals, also zum 1. Januar, zum 1. April, zum 1. Juli und zum 1. Oktober eines jeden Jahres. Der Kunde wird über jede Preisanpassung durch öffentliche Bekanntgabe (Internet und Aushang) informiert. Die jeweils aktualisierten Preise werden zum Vertragsbestandteil.
- (2) Für die Preisänderung gelten folgende Formeln:

$$AP = AP_0 \left(0,6 \left(0,1 + 0,1 \frac{InvG}{InvG_0} + 0,1 \frac{L}{L_0} + 0,4 \frac{EG}{EG_0} + 0,2 \frac{HZ}{HZ_0} + 0,1 \frac{CO_2}{CO_{2,0}} \right) + 0,4 \frac{WPI}{WPI_0} \right)$$

$$GP = GP_0 \left(0,4 \frac{InvG}{InvG_0} + 0,6 \frac{L}{L_0} \right) \quad \text{entspricht auch} \quad BP = BP_0 \left(0,4 \frac{InvG}{InvG_0} + 0,6 \frac{L}{L_0} \right)$$

Für die Berechnung des AP wird bei Heizwasser auf drei und bei Dampf auf zwei Nachkommastellen kaufmännisch gerundet. Für die Berechnung des GP wird bei Heizwasser auf zwei Nachkommastellen, bei Dampf auf volle Euro kaufmännisch gerundet.

Darin bedeuten:

AP	neuer Arbeitspreis
GP/BP	neuer Grundpreis / neuer Bereitstellungspreis
AP ₀	Ausgangsarbeitspreis gemäß Preisblatt Fernwärmepreise Heizwasser/Dampf „KlimaPlus“
GP ₀ /BP ₀	Ausgangsgrundpreis gemäß Preisblatt Fernwärmepreise Heizwasser/Dampf „KlimaPlus“ bzw. Ausgangsbereitstellungspreis gemäß Vertrag
InvG	Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) für Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten. Grundlage: Statistisches Bundesamt, (Tabelle 61241-0004; (GP2019 Sonderpositionen; GP-X008), Veröffentlichung monatlich https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/statistic/61241/table/61241-0004 .
InvG ₀	116,08 (Durchschnitt des 3. Quartals 2024 und 4. Quartals 2024; Basis 2021 = 100)
L	Index der durchschnittl. Bruttomonatsverdienste. Grundlage: Statistisches Bundesamt, (Tabelle 62361-0016; Wirtschaftszweig Energieversorgung; WZ08-D), Veröffentlichung vierteljährlich https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/table/62361-0016
L ₀	114,65 (Durchschnitt des 3. Quartals 2024 und 4. Quartals 2024; Basis 2022 = 100)
EG	Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte für Erdgas bei Abgabe an Kraftwerke, ohne CO ₂ -Abgabe. Grundlage: Statistisches Bundesamt, (Tabelle 61241-0004; GP2019 Sonderpositionen; GP19-352224101), Veröffentlichung monatlich https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/statistic/61241/table/61241-0004 (Merkmal GP2019 (Sonderpositionen): Gewerbliche Produkte.
EG ₀	213,00 (Durchschnitt des 3. Quartals 2024 und 4. Quartals 2024; Basis 2021 = 100)
HZ	Erzeugerpreisindex der Produkte des Holz einschlags. Grundlage: Statistisches Bundesamt, (Tabelle 61231-002). Holzprodukte zur Energieerzeugung, Veröffentlichung monatlich https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/statistic/61231/table/61231-0002 .
HZ ₀	111,50 (Durchschnitt des 3. Quartals 2024 und 4. Quartals 2024; Basis 2015 = 100)
CO ₂	Der CO ₂ -Preis in €/tCO ₂ auf Basis des „European Carbon Index (ECarbix)“ als börsenbasierter Monatspreis für den aktuellen Marktwert für EU-Emissionsberechtigungen (EUA) https://www.eex.com/de/customised-solutions/agfw
CO _{2,0}	66,53 (Durchschnitt des 3. Quartals 2024 und 4. Quartals 2024)
WPI	Wärmepreisindex (Fernwärme, einschl. Betriebskost.). Grundlage: Statistisches Bundesamt, (Tabelle 61111-0006; COICOP Sonderpositionen; CC13-77), Veröffentlichung monatlich https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/statistic/61111/table/61111-0006/search/s/VyVDMYVBNHJtZXByZWlzaW5kZQg= .
WPI ₀	171,92 (Durchschnitt des 3. Quartals 2024 und 4. Quartals 2020)

In der Preisänderungsklausel für den Arbeitspreis stellen

die Faktoren $0,6 \left(0,1 + 0,1 \frac{InvG}{InvG_0} + 0,1 \frac{L}{L_0} + 0,4 \frac{EG}{EG_0} + 0,2 \frac{HZ}{HZ_0} + 0,1 \frac{CO_2}{CO_{2,0}} \right)$ das Kostenelement sowie der Faktor $0,4 \frac{WPI}{WPI_0}$ das Marktelement im Sinne von § 24 Abs. 4 Satz 1 AVBFernwärmeV dar.

- (3) Durch das Statistische Bundesamt werden die Zahlenreihen im Rahmen der kontinuierlichen Aktualisierung regelmäßig auf eine neue Basis gestellt. Sofern sich die Zahlenreihen auf eine neue Basis beziehen, erfolgt durch die FUG eine Umstellung der Basiswerte ($InvG_0$, L_0 , HZ_0 , EG_0 und WPI_0) unter Verwendung der durch das Statistische Bundesamt veröffentlichten „Lange Reihen“ bzw. der veröffentlichten Verkettungsfaktoren auf die neue Basis. Die FUG informiert den Kunden nach Veröffentlichung der Umbasierung durch das Statistische Bundesamt.
Als Formelwert wird der Mittelwert der veröffentlichten Preise und Indizes der beiden vorletzten Quartale, die dem Datum der jeweiligen Preisanpassung vorausgehen, verwendet. Dies bedeutet, dass die Fernwärmepreise zum Beispiel für das 4. Quartal auf der Basis der Preise und Indizes des 1. und 2. Quartals bestimmt werden. Sind innerhalb eines Quartals für einen Preis oder Index keine aktuellen Werte vorhanden, so wird der zuletzt veröffentlichte Wert verwendet.
Werden die in den Preisänderungsklauseln in Abs. 2 und Abs. 3 genannten Preise oder Indizes nicht mehr veröffentlicht, findet der diese jeweils ersetzende Preis oder Index Anwendung. Sollte kein neuer, den ursprünglichen Preis oder Index ersetzender Preis oder Index vorhanden sein, so ist die FUG berechtigt, den Preis oder Bezugsindex durch einen in seiner wirtschaftlichen Auswirkung möglichst gleichen oder den bisherigen Bezugsgrößen nahe kommenden veröffentlichten Preis oder Index zu ersetzen.
- (4) Vereinbart der Kunde, dass zwischen der FUG und einem Dritten (z. B. Mieter, Pächter) die Wärmekosten unmittelbar abgerechnet werden sollen, so entbindet das den Kunden nicht von seiner Zahlungspflicht für diese Rechnungen. Mitteilungen von Kunden, dass mit Dritten abgerechnet werden soll, sieht die FUG als entsprechenden Antrag des Kunden an, nicht aber als Kündigung des Wärmelieferungsvertrags.
- (5) Bei Zahlungsverzug ist der Vertragspartner, der Zahlung verlangen kann, berechtigt, unbeschadet weitergehender Ansprüche Verzugszinsen in Höhe von fünf Prozentpunkten über dem jeweiligen Basiszinssatz nach § 247 BGB zu verlangen. Ist keine Vertragspartei des Fernwärmeversorgungsvertrages Verbraucher im Sinne des § 13 BGB, so beträgt der Verzugsszinssatz acht Prozentpunkte über dem Basiszinssatz gemäß § 247 BGB.
Rückständige Zahlungen werden nach Ablauf des von der FUG angegebenen Fälligkeitstermins schriftlich angemahnt und erforderlichenfalls eingezogen. Der FUG entstehende Verzugsschäden werden dem Kunden wie folgt in Rechnung gestellt:
1. erste postalische Mahnung: kostenfrei
 2. zweite postalische Mahnung: 3,50 Euro
 3. für jeden Weg des Beauftragten bei Einziehen einer rückständigen Forderung: 70,00 Euro
 4. Einstellen der Versorgung nach § 33 AVBFernwärmeV: 70,00 Euro
 5. Wiederinbetriebsetzung nach § 33 AVBFernwärmeV: 70,00 Euro netto
- (6) Die jährliche Rechnungslegung ist im Verrechnungspreis enthalten, für jede weitere vom Kunden zusätzlich geforderte Abrechnung erhebt FUG je Rechnungsvorgang einen Betrag von 50,00 Euro netto.
- (7) Eine Anschlusswertänderung bedarf eines schriftlichen Antrags des Kunden und der Einwilligung der FUG. Eine Anschlusswertänderung setzt insbesondere voraus, dass der Kunde die vertraglich vereinbarte Rückklufttemperatur einhält.
- (8) Bei Verminderung des Anschlusswerts wird der neue Anschlusswert von der FUG ab dem Tag der Einstellung am Durchflussregler in der Hausstation des Kunden für die Ermittlung des Grundpreisentgelts berücksichtigt. Baukostenzuschuss und Hausanschlusskosten werden bei Anschlusswertminderung nach Beginn der Anschlusserrstellung nicht zurückvergütet.

Rechtlicher Hinweis zur Streitschlichtung:

Die Fernwärme Ulm GmbH nimmt an keinem Verbraucherstreitbelegungsverfahren im Sinne des Gesetzes über die alternative Streitbeilegung in Verbrauchersachen (Verbraucherstreitbelegungsgesetz – VSBG) teil.

Fernwärmepreise 2025 Heizwasser "KlimaPlus"

1. Der Preis, gemäß den Allgemeinen Bedingungen Preisblatt "KlimaPlus", für die Bereitstellung und Lieferung von Heizwasser setzt sich zusammen aus:
- a) Grundpreis für die bereitgestellte Wärmeleistung (Vorhalteleistung) bzw. Leistungspreis für die gemessene Leistung
 - b) Arbeitspreis für die gelieferte Wärme
 - c) Verrechnungspreis für die Messeinrichtung

Zu a) Der Grund- bzw. Leistungspreis für ein Kilowatt Wärmeleistung (kW) beträgt jährlich:

	Ausgangspreis GP ₀		Preis zum 01.04.2025	
	netto	brutto	netto	brutto
bis 100 kW	90,00 €	107,10 €	90,00 €	107,10 €
101 kW bis 300 kW	88,42 €	105,22 €	88,42 €	105,22 €
301 kW bis 700 kW	86,84 €	103,34 €	86,84 €	103,34 €
701 kW bis 2.100 kW	85,25 €	101,45 €	85,25 €	101,45 €
2.101 kW bis 4.900 kW	83,67 €	99,57 €	83,67 €	99,57 €
ab 4.901 kW	82,09 €	97,69 €	82,09 €	97,69 €
Mindestgrundpreis pro Jahr	720,00 €	856,80 €	720,00 €	856,80 €

Es werden monatliche Teilbeträge berechnet

Zu b) Der Arbeitspreis für eine Kilowattstunde Wärme (kWh) beträgt:

	Ausgangspreis AP ₀		Preis zum 01.04.2025	
	netto	brutto	netto	brutto
	8,255 Ct	9,823 Ct	8,255 Ct	9,823 Ct

Zu c) Der Verrechnungspreis für die Bereitstellung, Unterhaltung und Wartung der FUG-eigenen Messeinrichtung beträgt jährlich:

je nach Größe und Ausführung: 75,00 € - 935,00 € (netto) 89,25 – 1.112,65 € (brutto)	Es werden monatliche Teilbeträge berechnet
--	--

Fernwärme ist Nutzenergie, Umwandlungsverluste und Umrechnungen entfallen
 Bitte beachten Sie dies beim Preisvergleich

Fernwärmepreise 2025

Dampf "KlimaPlus"

1. Der Preis, gemäß den Allgemeinen Bedingungen Preisblatt "KlimaPlus", für die Bereitstellung und Lieferung von Dampf setzt sich zusammen aus:
- Grundpreis für die bereitgestellte Dampfleistung (Vorhalteleistung) bzw. Leistungspreis für die gemessene Leistung
 - Arbeitspreis für den gelieferten Dampf
 - Kondensatpreis für nicht zurückgeliefertes Kondensat
 - Verrechnungspreis für die Messeinrichtung

Zu a) Der Grund- bzw. Leistungspreis für eine Tonne Dampf je Stunde (t/h) beträgt jährlich:

	Ausgangspreis GP ₀		Preis zum 01.04.2025	
	netto	brutto	netto	brutto
bis 0,141 t/h	63.900,00 €	76.041,00 €	63.900,00 €	76.041,00 €
0,142 t/h bis 0,423 t/h	62.778,00 €	74.705,82 €	62.778,00 €	74.705,82 €
0,424 t/h bis 0,986 t/h	61.656,00 €	73.370,64 €	61.656,00 €	73.370,64 €
0,987 t/h bis 2,958 t/h	60.528,00 €	72.028,32 €	60.528,00 €	72.028,32 €
2,959 t/h bis 6,901 t/h	59.406,00 €	70.693,14 €	59.406,00 €	70.693,14 €
ab 6,902 t/h	58.284,00 €	69.357,96 €	58.284,00 €	69.357,96 €

Es werden monatliche Teilbeträge berechnet

Zu b) Der Arbeitspreis für eine Tonne Dampf beträgt:

	Ausgangspreis AP ₀		Preis zum 01.04.2025	
	netto	brutto	netto	brutto
	58,61 €	69,75 €	58,61 €	69,75 €

Zu c) Der Kondensatpreis für eine Tonne Kondensat, die nicht oder in nicht einwandfreiem Zustand, d.h. die nicht frei von Öl, Härtebildnern und Schwebstoffen, zurückgeliefert wird beträgt:

	Ausgangspreis AP ₀		Preis zum 01.04.2025	
	netto	brutto	netto	brutto
	14,65 €	17,43 €	14,65 €	17,43 €

Zu d) Der Verrechnungspreis für die Bereitstellung, Unterhaltung und Wartung der FUG-eigenen Messeinrichtung beträgt jährlich:

je nach Größe und Ausführung: 45,00 € - 935,00 € (netto) 53,55 – 1.112,65 € (brutto)	Es werden monatliche Teilbeträge berechnet
--	--

Fernwärme ist Nutzenergie, Umwandlungsverluste und Umrechnungen entfallen
 Bitte beachten Sie dies beim Preisvergleich