

# Mitteilung an unsere Kunden



## Anpassung der Preise für THERMA Fernwärme der MVV Energie ab 1. Juli 2026 für Mannheim, Brühl und Ketsch

Als zuverlässiger Energieversorger aus der Metropolregion Rhein-Neckar bieten wir Ihnen zuverlässigen Service und faire Fernwärmepreise.

In Anwendung der Preisänderungsklausel ergibt sich ein Rückgang des Verbrauchspreises für THERMA Fernwärme um 0,17 Cent/kWh (ohne USt.). Gleichzeitig schlagen sich die höheren Indizes für Lohn sowie dem Investitionsgüterindex in einem Anstieg der Jahresservice- und Verrechnungspreise um 3,1 % nieder.

Für einen 3-Personen-Haushalt in einem mit Fernwärme beheizten Mehrfamilienhaus bedeutet dies eine durchschnittliche Kostensenkung über Verbrauchs-, Jahresservice- und Verrechnungspreise von 8,14 Euro/Jahr brutto bzw. 0,6 %.

Im Einzelnen gelten die folgenden Preise ab 1. Juli 2026. Die Preistabelle enthält fett gedruckt Bruttopreise einschließlich der USt. von derzeit 19 %. Änderungen des Umsatzsteuersatzes werden entsprechend der gesetzlichen Vorgaben automatisch in den Abrechnungen berücksichtigt. Zusätzlich sind die zugehörigen Nettopreise (ohne USt.) aufgeführt.

### THERMA Fernwärme

Norm-Sondervertrag	netto	brutto
<b>Verbrauchspreis VP</b>	ct/kWh	<b>8,07 9,60</b>

### Jahresservicepreis SP

(bezogen auf die eingestellte Wassermenge)			
für die ersten 25 Einheiten <sup>1)</sup>	EUR/Einh./Jahr	159,70	<b>190,04</b>
für weitere 25 Einheiten	EUR/Einh./Jahr	145,49	<b>173,13</b>
für weitere 150 Einheiten	EUR/Einh./Jahr	143,49	<b>170,75</b>
für weitere 400 Einheiten	EUR/Einh./Jahr	141,40	<b>168,27</b>
für alle weiteren Einheiten	EUR/Einh./Jahr	139,43	<b>165,92</b>

### Verrechnungspreis RP

Zähler bis Qn 2,5	EUR/Jahr	113,14	<b>134,64</b>
Zähler bis Qn 10	EUR/Jahr	203,65	<b>242,34</b>
Zähler bis Qn 60	EUR/Jahr	271,52	<b>323,11</b>
Zähler bis Qn 150	EUR/Jahr	429,95	<b>511,64</b>

### Preis für Heizwasserfehlmengen

bei Entnahme von Heizwasser	EUR/m <sup>3</sup>	4,00	<b>4,76</b>
-----------------------------	--------------------	------	-------------

1) Eine Einheit entspricht bei einer eingestellten Heizwasserdurchflussmenge von ca. 28 Litern/Stunde und einer Vorlauftemperatur von 130°C sowie einer Rücklauftemperatur von 50°C einer Wärmeleistung von ca. 2,6 kW. Das Gleiche gilt für eine eingestellte Heizwasserdurchflussmenge von ca. 37,5 Litern/Stunde und einer Vorlauftemperatur von 110°C sowie einer Rücklauftemperatur von 50°C.

Abweichend hiervon gelten folgende Jahresservicepreise für die Belieferung von:

### Jahresservicepreis SP

	netto	brutto	
BHW Waldhof bei einer Vorlauftemperatur von 110°C und einer Rücklauftemperatur von 60°C	je angefangene 1,163 kW Anschlusswert	58,33	<b>69,41</b>
Flachbauten Vogelstang bei einer Vorlauftemperatur von 110°C und einer Rücklauftemperatur von 60°C je Einheit zu 25 Litern/Stunde	EUR/Einh./Jahr	88,75	<b>105,61</b>
Seckenheim-West, Feudenheim und Exerzierplatz bei einer Vorlauftemperatur von 110°C und einer Rücklauftemperatur von 40°C je Einheit zu 25 Litern/Stunde			
für die ersten 32 Einheiten	EUR/Einh./Jahr	124,18	<b>147,77</b>
für weitere 32 Einheiten	EUR/Einh./Jahr	113,16	<b>134,66</b>
für weitere 193 Einheiten	EUR/Einh./Jahr	111,63	<b>132,84</b>
für alle weiteren Einheiten	EUR/Einh./Jahr	109,94	<b>130,83</b>
GKM-Siedlung bei einer Vorlauftemperatur von 110°C und einer Rücklauftemperatur von 50°C	je angefangene kW Anschlusswert	50,56	<b>60,17</b>

Alle Preisparameter (Durchschnitte des Kalenderjahres 2025) für die ab 1. Juli 2026 gültigen Fernwärmepreise liegen vor. Basis für die Berechnung der Preise sind die nachfolgend dargestellten Klauseln zur Änderung der Fernwärmepreise gemäß §24 Abs. 4 der „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Fernwärme“ (AVBFernwärmeV).

Der Fernwärmepreis setzt sich zusammen aus dem Verbrauchspreis VP, dem Jahresservicepreis SP und dem Verrechnungspreis RP.

- Der Verbrauchspreis ändert sich nach folgender Formel:  

$$VP = VP_0 \times (0,08 \times CO_2/CO_{20} + 0,06 \times K/K_0 + 0,1 \times L/L_0 + 0,06 \times EG/EG_0 + 0,05 \times S/S_0 + 0,15 + 0,5 \times WP/WP_0)$$
- Der Jahresservicepreis SP und der Verrechnungspreis RP sind jeweils zu 50% an den Lohnindex und zu 50% an den Preisindex für Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten gebunden. Jahresservicepreis und Verrechnungspreis ändern sich jeweils nach folgenden Formeln:  

$$SP = SP_0 \times (0,5 \times L/L_0 + 0,5 \times I/I_0)$$

$$RP = RP_0 \times (0,5 \times L/L_0 + 0,5 \times I/I_0)$$
- Hierbei bedeuten:  
**VP** = Verbrauchspreis bei Vollausschöpfung der Preisänderungsklausel  
**VP<sub>0</sub>** = Basis-Verbrauchspreis netto (Stand 1. Juli 2024) in Höhe von 8,35 ct/kWh  
**SP** = Jahresservicepreis bei Vollausschöpfung der Preisänderungsklausel  
**SP<sub>0</sub>** = Basis-Jahresservicepreis netto (Stand 1. Juli 2024) in Höhe von

### Jahresservicepreis SP<sub>0</sub>

(bezogen auf die eingestellte Wassermenge)	netto
für die ersten 25 Einheiten (1)	EUR/Einh./Jahr 148,51
für weitere 25 Einheiten	EUR/Einh./Jahr 135,29
für weitere 150 Einheiten	EUR/Einh./Jahr 133,43

für weitere 400 Einheiten	EUR/Einh./Jahr	131,49
für alle weiteren Einheiten	EUR/Einh./Jahr	129,66

- RP** = Verrechnungspreis bei Vollausschöpfung der Preisänderungsklausel  
**RP<sub>0</sub>** = Basis-Verrechnungspreis netto (Stand 1. Juli 2024)

### Verrechnungspreis RP<sub>0</sub> (bezogen auf die Zählergröße)

	netto
Zähler bis Qn 2,5	EUR/Jahr 105,21
Zähler bis Qn 10	EUR/Jahr 189,38
Zähler bis Qn 60	EUR/Jahr 252,49
Zähler bis Qn 150	EUR/Jahr 399,81

- L** = Der letzte zum Anpassungsstichtag vom Statistischen Bundesamt in Wiesbaden ermittelte Jahresindex der tariflichen Monatsverdienste ohne Sonderzahlungen, Wirtschaftszweig Energieversorgung (früheres Bundesgebiet) in Höhe von 117,8 – veröffentlicht in GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 62221-0003, WZ08-D).
- L<sub>0</sub>** = Der Basis-Jahresindex 2023 entsprechend L in Höhe von 106,2 (Stand 2020 = 100) veröffentlicht in GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 62221-0003, WZ08-D).
- I** = Der letzte zum Anpassungsstichtag vom Statistischen Bundesamt in Wiesbaden ermittelte Jahresindex der Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten in Höhe von 117,9 – veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 61241-0003, GP-X008).
- I<sub>0</sub>** = Der Basis-Jahresindex 2023 entsprechend I in Höhe von 113,2 (Stand 2021 = 100) veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 61241-0003, GP-X008).
- CO<sub>2</sub>** = Der letzte zum Anpassungsstichtag von der EEX ermittelte Jahresdurchschnitt der CO<sub>2</sub>-Zertifikate-Abrechnungspreise für das Marktgebiet ECarbix in Höhe von 73,83 Euro/t für das Jahr 2025.
- CO<sub>20</sub>** = Der Basis-Jahresdurchschnittspreis 2023 entsprechend CO<sub>2</sub> in Höhe von 83,19 Euro/t veröffentlicht von der EEX für das Marktgebiet ECarbix
- K** = Der letzte zum Anpassungsstichtag vom Statistischen Bundesamt in Wiesbaden ermittelte Jahresindex der Einfuhrpreise Steinkohle in Höhe von 101,0, veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 61411-0003, GP19-051).
- K<sub>0</sub>** = Der Basis-Jahresindex 2023 entsprechend K in Höhe von 150,3 (Stand 2021 = 100), veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 61411-0003, GP19-051).
- EG** = Der letzte zum Anpassungsstichtag vom Statistischen Bundesamt in Wiesbaden ermittelte Jahresindex für Erdgas (bei Abgabe an Kraftwerke) in Höhe von 194,2 veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 61241-0003, GP19-352224100).
- EG<sub>0</sub>** = Der Basis-Jahresindex 2023 für Erdgas entsprechend EG in Höhe von 228,8 (Stand 2021 = 100) veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 61241-0003, GP19-352224100).
- S** = Der letzte zum Anpassungsstichtag vom Statistischen Bundesamt in Wiesbaden ermittelte Jahresindex für elektrischen Strom (bei Abgabe an Sondervertragskunden, Hochspannung) in Höhe von 105,4 veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 61241-0003, GP19-351115).
- S<sub>0</sub>** = Der Basis-Jahresindex 2023 für elektrischen Strom entsprechend S in Höhe von 117,0 (Stand 2021 = 100) veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 61241-0003, GP19-351115).
- WP** = Der letzte zum Anpassungsstichtag vom Statistischen Bundesamt in Wiesbaden ermittelte Jahresindex für den Wärmeindex in Höhe von 166,0 veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis 61111-0005, CC13-77).
- WP<sub>0</sub>** = Der Basis-Jahresindex 2023 entsprechend WP in Höhe von 166,4 (Stand 2020 = 100) veröffentlicht in der GENESIS-Online-Datenbank (Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: 61111-0005, CC13-77).
4. Die CO<sub>2</sub>-Zertifikatepreise können auf Anfrage zugesendet werden. Alle zuvor genannten Basisindizes und -werte sowie aktuelle Indizes und Werte können auch im aktuellen Preisblatt auf der Homepage von MVV Energie unter <https://www.mvv.de/waerme/fernwaerme/> eingesehen werden.
5. Der Verbrauchspreis (in ct/kWh) sowie die Jahresservicepreise (in Euro/ Einheit und Jahr bzw. Euro/kWh) und die Verrechnungspreise (in Euro/ Jahr) werden auf zwei Dezimalstellen kaufmännisch gerundet.

Die geänderten Preise für Fernwärme treten mit Wirkung vom 1. Juli 2026 in Kraft. Das aktuelle Preisblatt mit den zugehörigen Preisänderungsklauseln senden wir Ihnen auf Wunsch gerne zu. In Ihrer Jahresabrechnung werden wir die jeweiligen Verbräuche zeitanteilig ausweisen. Hierbei ermitteln wir rechnerisch unter Berücksichtigung der gesetzlichen Bestimmungen die Zählerstände zum 30. Juni 2026. Wenn Sie uns bis 15. Juli 2026 die tatsächlichen Zählerstände über unsere Online-Services, erreichbar über die App „Meine MVV“ und die Homepage von MVV Energie [www.mvv.de/energie](http://www.mvv.de/energie) oder schriftlich mitteilen, legen wir diese der Abrechnung zugrunde.

Gerne beraten wir Sie näher zu unseren Produkten. Wir informieren Sie telefonisch unter 0621 3770 5555 oder persönlich im MVV E.forum am Luisenring 49 in Mannheim. Auch im Internet sind wir für Sie erreichbar unter [www.mvv.de/energie](http://www.mvv.de/energie)

Mannheim, im April 2026