

Tarife Ö-Wärme

Unser Vertriebsteam erreichen Sie unter:

Stadtwerke Öhringen GmbH

Vertriebsbüro im Gelben Haus Poststr. 86 74613 Öhringen Tel. 07941 6494361

info@stadtwerke-oehringen.de www.stadtwerke-oehringen.de

Wärme		Netto	Brutto
Grundpreis pro kW im Jahr	Euro	43,69	51,99
Verbrauchspreis pro kWh	Cent	7,396	8,801
Verbrauchspreis pro MWh	Euro	73,96	88,01
Messpreis pro Zähler im Jahr	Euro	68,76	81,82

Die Bruttopreise sind gerundet. Im Grundpreis ist eine jährliche Abrechnung enthalten.

Der Preis für die Wärmelieferung setzt sich aus **Grund-, Mess**- und **Verbrauchspreis** zusammen, die auf Basis der hier beschriebenen Formeln errechnet werden. In den Formeln für die Preisbildung werden Indizes berücksichtigt, welche die Kostenentwicklung für die Wärmeerzeugung, -verteilung und -messung abbilden und beeinflussen. Für den Investitionsgüterindex, den Lohnkostenindex und den Erdgasindex werden die Werte des Statistischen Bundesamts, für Biomethan die Bezugskonditionen der Stadtwerke Öhringen verwendet. Damit können die Preise **marktkonform**, **transparent** und **zeitnah** den aktuellen Kostenentwicklungen angepasst werden.

Je nachdem, wie sich Marktpreise bzw. Indizes entwickeln, werden die Preisbestandteile für Wärme (Arbeits- bzw. Verbrauchspreis sowie Grund- und Messpreis) zum Beginn eines jeden Jahres auf Basis der hier aufgeführten Preisformeln neu berechnet. Die Preise können entsprechend steigen oder fallen.

Formeln für die Preisbildung von Wärme:

Grundpreis:

 $GP_{neu} = 41,30 \in /kW \times (0,5 \times lnv_1/lnv_0 + 0,5 \times L_1/L_0)$

Arbeits- bzw. Verbrauchspreis:

 $AP_{neu} = 69,30 \in /MWh \times (0,4 \times BM_1/BM_0 + 0,4 \times EG_1/EG_0 + 0,2 \times L_1/L_0) \in /MWh$

Messpreis:

 $MP_{neu} = 65,00 \in /a \times (0,5 \times lnv_1/lnv_0 + 0,5 \times L_1/L_0)$

Indi	izes:	Basis-Index _{0 (> 01.01.2019)}	Folge-Index₁
Inv	Investitionsgüterindex	102,7 Punkte	106,8 Punkte
L	Lohnkostenindex	94,1 Punkte	101,2 Punkte
EG	Erdgasindex	90,8 Punkte	97,1 Punkte
вм	Biomethan	70,50 €/MWh	74,80 €/MWh

Bei Ihren Berechnungen des Primärenergiebedarfs nach der EnEV können Sie für fernwärmeversorgte Gebäude aus dem Wärmeverbund Öhringen einem **Primärenergiefaktor** $f_{p,FW} = 0,24$ einsetzen. Der Erneuerbare-Energien-Anteil in der Fernwärmeversorgung beträgt 59 %.

Umfangreiche Informationen zu unseren Wärmepreisen, insbesondere zu den **Preisformeln für Wärme** sowie zu den **verwendeten Indizes**, finden Sie auf unserer Homepage unter **www.stadtwerke-oehringen.de/unsere-oe-waerme.**

