

# FairGasBasis & ProfiGasBasis

**Sicher und zuverlässig:  
unser Basistarif für die Grundversorgung**

Genießen Sie die Vorteile der Grundversorgung.



Für Privat- und Geschäftskunden | Gültig ab 1. Juli 2023

## Preisübersicht Grundversorgung

Die FairEnergie bietet Erdgas zu den nachstehenden Allgemeinen Preisen an. Diese Preise sind, neben der Gasgrundversorgungsverordnung (GasGVV) und den Ergänzenden Allgemeinen Bedingungen der FairEnergie, Bestandteil des Erdgaslieferungsvertrages.

Jahresverbrauch		Arbeitspreise		Grundpreise	
		netto Cent/kWh	brutto Cent/kWh	netto Euro/Jahr	brutto Euro/Jahr
Stufe 1	bis 5 000 kWh	14,492	15,51	36,00	38,52
Stufe 2	5 001 – 15 000 kWh	13,052	13,97	108,00	115,56
Stufe 3	15 001 – 50 000 kWh	12,812	13,71	144,00	154,08
Stufe 4	50 001 – 300 000 kWh	12,668	13,55	216,00	231,12
Stufe 5	300 001 – 1 000 000 kWh	12,584	13,46	468,00	500,76

Anspruch auf FairGasBasis/ProfiGasBasis (Grundversorgung) haben Haushaltskunden, d. h. Letztverbraucher, die Energie überwiegend für den Eigenverbrauch im Haushalt oder für den einen Jahresverbrauch von 10.000 kWh nicht übersteigenden Eigenverbrauch für berufliche, gewerbliche oder landwirtschaftliche Zwecke kaufen.

Die Abrechnung erfolgt in der für den Kunden passenden Preisstufe. Die Nettoarbeitspreise enthalten den Energie- und Netzanteil sowie in gesetzlicher Höhe die Energiesteuer, die Konzessionsabgabe gemäß Konzessionsabgabenverordnung, den CO<sub>2</sub>-Preis gemäß dem Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG) und die Gasspeicherumlage. Die Bruttopreise sind gerundet und enthalten die Umsatzsteuer in der ab 01. Oktober 2022 gesetzlich geltenden Höhe von 7%. Die im Energiesteuergesetz vorgesehenen Steuerentlastungen gemäß § 45 ff., z. B. für Unternehmen des produzierenden Gewerbes sowie für Unternehmen der Land- und Forstwirtschaft, müssen durch den Kunden direkt beim zuständigen Hauptzollamt beantragt werden.

### Ersatzversorgung für Haushaltskunden und Nicht-Haushaltskunden

Die Allgemeinen Preise und Bedingungen der Ersatzversorgung finden Sie auf [www.fairenergie.de](http://www.fairenergie.de).

## Zähler i. S. d. Messstellenbetriebsgesetzes

Erhält der Kunde vom Netz- bzw. Messstellenbetreiber ein intelligentes Messsystem i.S.d. Messstellenbetriebsgesetzes, verringert sich der Grundpreis um die bisherigen Kosten des Messstellenbetriebs. FairEnergie berechnet die neuen Kosten des Messstellenbetriebs zusätzlich zum Grundpreis.

## Konzessionsabgabe

Seit Januar 1993 gelten für Lieferungen an Tarifkunden für Konzessionsabgabenzahlungen folgende Höchstbeträge:

Gemeindegröße	bei Erdgaslieferungen ausschließlich für Kochen & Warmwasser Cent/kWh	bei sonstigen Tarifierungen (z. B. Heizung) Cent/kWh
bis 25 000 Einwohner	0,51	0,22
bis 100 000 Einwohner	0,61	0,27
bis 500 000 Einwohner	0,77	0,33

## CO<sub>2</sub> Preis gemäß Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG)

Die Bundesregierung hat zum 01.01.2021 die CO<sub>2</sub>-Bepreisung auf Brennstoffe eingeführt.

Jahr	CO <sub>2</sub> -Zertifikatepreis netto Euro/Tonne CO <sub>2</sub> *	CO <sub>2</sub> -Preis Erdgas netto Cent/kWh
2021	25,00	0,455
2022	30,00	0,546
2023	30,00	0,544
2024	35,00	0,635
2025	45,00	0,816

\*gem. BEHG, Stand 01.11.2021

## Steuern und Umlagen

Abgaben	netto Cent/kWh
Energiesteuer	0,550
Gasspeicherumlage	0,145

## Information zur Messung und Abrechnung

Das vom Gaszähler erfasste Erdgasvolumen in m<sup>3</sup> wird vom Netzbetreiber unter Anwendung der technischen Regeln des DVGW für die Gasmengenmessung (Arbeitsblatt G 685 u. a.) in Erdgasenergie umgerechnet und der FairEnergie zur Abrechnung mitgeteilt.

In den vergangenen Jahren lag der Verrechnungsbrennwert bei einem Effektivdruck von 22 mbar in Abhängigkeit von der Höhenlage des Versorgungsbereichs zwischen 9,5 und 10,5 kWh/m<sup>3</sup> (unverbindliche Richtwerte). Den jeweils aktuellen Verrechnungsbrennwert können Sie Ihrer jährlichen Abrechnung entnehmen.

Beim Vergleich der Nutzenergie einer Kilowattstunde Erdgas mit einer Kilowattstunde Strom (§ 2 Absatz 3 Satz 1 Nr. 4 GasGVV) ist zu beachten, dass beim Erdgas bis zum 1,2-fachen an kWh für die Erzeugung gleicher Nutzwärme benötigt wird. Ursache hierfür sind die unterschiedlichen Gerätewirkungsgrade und die Brennwertverrechnung bei Erdgas.

 Die Ergänzenden Bedingungen, die Grundversorgungsverordnung, die Hinweise nach Energiedienstleistungsgesetz sowie Rechte von Haushaltskunden im Hinblick auf Streitbeilegungsverfahren und Informationen zu den staatlich finanzierten Energiepreisbremsen finden Sie unter [www.fairenergie.de](http://www.fairenergie.de)

*Wir sind für Sie da!*

**persönlich**  
mit Terminvereinbarung

Hauffstraße 89

Mo. – Do. 7.30 – 17.30 Uhr  
Fr. 7.30 – 13.00 Uhr

**telefonisch**

07121 / 582-37 00

Mo. – Fr. 7.30 – 20.00 Uhr  
Sa. 9.00 – 14.00 Uhr

**online**

Schreiben Sie uns:

[team-kundenservice@fairenergie.de](mailto:team-kundenservice@fairenergie.de)

**FairEnergie GmbH**

Hauffstraße 89, 72762 Reutlingen  
Postfach 2554, 72715 Reutlingen

Telefon: 0 71 21/5 82-0

[info@fairenergie.de](mailto:info@fairenergie.de)  
[www.fairenergie.de](http://www.fairenergie.de)