

## Gas plus Sondervertrag

Stand: 01.01.2022

**Bestpreisabrechnung:** Die Eingruppierung in die Verbrauchsklassen erfolgt automatisch in Abhängigkeit von der Höhe des Jahresverbrauchs.

Verbrauchsklasse in kWh pro Jahr	Monatlicher Grundpreis Gas plus Sondervertrag		Arbeitspreis pro kWh Gas plus Sondervertrag	
	Netto €	Brutto €	Netto €	Brutto €
6.300 – 10.000 kWh	5,00	5,95	0,0590	0,0702
10.001 – 47.000 kWh	7,80	9,28	0,0556	0,0662
47.001 – 253.000 kWh	15,50	18,45	0,0536	0,0638
ab 253.001 kWh	45,00	53,55	0,0522	0,0621

Ab einem Jahresverbrauch über 500.000 kWh erstellen wir Ihnen gerne ein individuelles Angebot.

Gaspreis = Grundpreis + Arbeitspreis x kWh  
 Grundpreis = Preis für die Bereitstellung von Erdgas und die Messung  
 Arbeitspreis = Preis für die bezogene Erdgasmenge

- Der Vertrag umfasst die Energielieferung einschließlich Netznutzung sowie Messung. Die Messung wird durch den grundzuständigen Messstellenbetreiber durchgeführt.

Die Erstlaufzeit beträgt 6 Monate, gerechnet ab dem in der Auftragsbestätigung (Annahme des Angebots) der ewk GmbH genannten Datums. Er verlängert sich jeweils um einen Monat, wenn der Vertrag nicht mit einer Frist von einem Monat auf das Ende eines Kalendermonats in Textform gekündigt wird.

- Der Gaspreis setzt sich aus dem Grund- und dem Arbeitspreis zusammen. Die Kosten der jährlichen Abrechnung sind im Grundpreis enthalten. Für jede weitere Abrechnung werden 21,59 € (brutto) berechnet. Es ist eine monatliche, vierteljährliche oder halbjährliche Abrechnung möglich.
- In den Nettopreisen sind das Entgelt für die Energielieferung, das Netzentgelt, das Entgelt für Messung und Abrechnung und die Konzessionsabgabe enthalten. Ebenfalls im Nettopreis enthalten, ist die Erdgassteuer und der CO<sub>2</sub>-Preis gemäß BEHG. Die Erdgassteuer beträgt derzeit 0,55 Ct/kWh. Der CO<sub>2</sub>-Preis beträgt derzeit 0,546 Ct/kWh.

- In den Bruttopreisen ist die Umsatzsteuer enthalten. Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19%.

- Abgerechnet wird der Gasverbrauch in Kilowattstunden (kWh), die sich aus der Multiplikation der abgelesenen Verbrauchsmenge in Kubikmetern mit dem jeweils maßgeblichen Umrechnungsfaktor ergeben. Beim Vergleich einer Kilowattstunde Gas mit einer Kilowattstunde Strom müssen die Wirkungsgrade der jeweiligen Verbrauchsgeräte und die Tatsache berücksichtigt werden, dass sich der Gaspreis auf den Brennwert bezieht. Gerne erläutern wir Ihnen Ihre Gasrechnung. Rufen Sie uns an oder besuchen Sie uns in unserem Kundencenter.

- Die ewk GmbH stellt dem Kunden an der Verbrauchsstelle Gas in der dort vorhandenen Beschaffenheit bereit. Für die Beschaffenheit ist der Netzbetreiber verantwortlich. Nach den veröffentlichten Informationen des Netzbetreibers entspricht das Gas den Technischen Regeln für die Gasbeschaffenheit gem. DVGW Regelwerk, Arbeitsblatt 260 und in seinen brenntechnischen Kenndaten sowie in seinen Gehalten an Gasbegleitstoffen den Gasen der Gasfamilie.

Kirchzarten, 1. Januar 2022

Energiespartipps und mehr finden Sie auf [ewk-gmbh.de/energiespartipps](http://ewk-gmbh.de/energiespartipps). Weitere Informationen über Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen und zu Energieaudits erhalten Sie außerdem auf der Internetseite der Bundesstelle für Energieeffizienz: [bfee-online.de](http://bfee-online.de)