



Energie und Versorgung

# Höfner Gas

Preisblatt, gültig ab 1. Januar 2026



# Umweltfreundliche Energie mit Gas und Biogas.

## Höfner Gas

Gas und Biogas lassen sich vielseitig einsetzen: fürs Heizen, Kochen, Autofahren sowie für die Stromproduktion und für industrielle Prozesse. Beide Gasprodukte bieten tiefe Gesamtkosten. Gas mit Biogasanteil oder reines Biogas überzeugt zusätzlich, weil sein Verbrauch umweltschonender ist. Mit Biogas aus Grüngut und Klärschlamm kann die Umweltbilanz weiter optimiert werden.



### Mit Gas sicher, effizient und klimafreundlich heizen

Sie tragen bereits heute aktiv zum Umweltschutz bei, weil Sie sich für Gas als Energiequelle entschieden haben. Mit Gas werden im Vergleich zum Heizöl jährlich einige tausend Tonnen weniger CO<sub>2</sub> ausgestossen.



### Mit Biogas schliesst sich der natürliche Kreislauf

Unser Höfner Biogas wird aus biologischen Abfällen gewonnen. Aus dem Vergärungsprozess von beispielsweise Grüngut oder Klärschlamm werden in Anlagen in der Schweiz (5%) und Europa (95%) Biogas aufbereitet und ins Gasnetz eingespeist. Mit dem CO<sub>2</sub>-neutralen Biogas können Sie noch mehr für die Umwelt tun, ohne dass Sie einen zusätzlichen Franken in die Heizungsanlage stecken müssen.



### HE Biogas 20% CH

Das Spezialprodukt «HE Biogas 20% CH» enthält einen Anteil von 20% Biogas aus der Schweiz. Dieses Produkt ermöglicht den Heizungsersatz (HE) gemäss dem revidierten kantonalen Energiegesetz mittels Standardlösung Biogas.

Optionen	+ 20% Biogas (80/20)
	100% Biogas
	HE Biogas 20% CH

# Mit dem Höfner Gasnetz auf zum Energienetz der Zukunft!



Die Energieversorgung von rund 28'000 Menschen im Bezirk Höfe an 7 Tagen und 24 Stunden hat bei der EW Höfe höchste Priorität. Die hohe Verfügbarkeit des Gasnetzes ist ein Qualitätsmerkmal und das Ergebnis langjähriger Anstrengungen beim Netzausbau und -betrieb. Dank dem gezielten Gasnetzausbau sind nahezu in allen Teilen des Bezirks Höfe Gasprodukte verfügbar.


## **Messung**




Der Gasbezug wird in Kubikmetern ( $\text{m}^3$ ) gemessen und mit einem Umrechnungsfaktor in Kilowattstunden (kWh) umgerechnet. Der Umrechnungsfaktor ergibt sich aus dem Brennwert und der Zustandszahl. Der Brennwert wird bei unserem vorgelagerten Energielieferanten gemessen. Die Zustandszahl wird gemäss der Richtlinie G23 des SVGW (Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches) durch Höhenlage und Temperatur definiert.

# Preismodell

## Höfner Gas in unterschiedlichen Varianten

### Höfner Gas

 Höfner Gas	Gas		CO <sub>2</sub> -Abgaben			Total		Grundpreis	
	Rp./kWh		Rp./kWh			Rp./kWh		monatlich	
exkl. MWST	10,15	+	2,16		=	12,31	+	CHF 20.00	
inkl. MWST	10,97	+	2,34		=	13,31	+	CHF 21.62	

Aufpreis Optionen Biogas**			
	Gas + 20% Biogas	Biogas 100%	HE Biogas 20% CH*
	Aufpreis Rp./kWh	Aufpreis Rp./kWh	Aufpreis Rp./kWh
exkl. MWST	+ 1,07	+ 5,36	+ 4,80
inkl. MWST	+ 1,16	+ 5,79	+ 5,19

\* Biogas gemäss kantonalem Energiegesetz.

\*\* Bei Biogas ist die anteilige Reduktion der CO<sub>2</sub>-Abgabe bereits berücksichtigt.

**CO<sub>2</sub>-Abgaben**

Auf Gas sowie Biogas aus Europa wird die vom Bund beschlossene CO<sub>2</sub>-Lenkungsabgabe auf fossile Brennstoffe erhoben (2,16 Rp./kWh exkl. MWST).

**Grundpreis**

Der Grundpreis wird monatlich je Messstelle abgerechnet.

**Arbeitspreis**

Die Abrechnung von Gas und CO<sub>2</sub>-Abgaben erfolgt auf Basis der gemessenen Energie (kWh) an der Übergabestelle.

**Rechnungsstellung**

Die Abrechnung von Biogas oder des Anteils an Biogas bei Optionen mit Biogas erfolgt jeweils per Ende Juni und Ende Dezember mit der Schlussrechnung. Dabei wird die entsprechende Menge Biogas als separate Position auf der Rechnung aufgeführt.

**Kündigung**

Kunden mit der Option Biogas und die EW Höfe können den Biogasbezug jährlich unter Einhaltung einer Kündigungsfrist von einem Monat auf den 31. Dezember kündigen. Andernfalls erneuert sich der Biogasbezug um ein Jahr.

**Zusätzliche Bestimmungen**

Die zusätzlichen Bestimmungen sind in den «Allgemeinen Geschäftsbedingungen» geregelt. Alle Informationen finden Sie auf unserer Website ewh.ch.

Unser Kundenservice  
ist gerne persönlich für Sie da.

**Energienetz**

Geothermal-Energie  
Wasser-Energie  
Kern-Energie  
Solar-Energie  
Wind-Energie

**Wir sind  
für Sie da:  
055 415 31 11**



**EW  
HÖFE**

EW Höfe AG  
Schwerzistrasse 37, 8807 Freienbach  
+41 55 415 31 11, [info@ewh.ch](mailto:info@ewh.ch), [www.ewh.ch](http://www.ewh.ch)