

Informations- und Preisblatt Gas Optima Float - keine Neuvergabe

Ausgabe 24.09.2025



Preisübersicht

Verbrauchspreis in ct/kWh
4,3293
Grundpreis in Euro/Monat
2,5000

Energiepreis

Exkl. 20 % USt

4,3293

Energiepreis

Inkl. 20 % USt

5,1952

3,0000

Preisgültigkeit

Die Preise dieses Gasliefervertrages sind von 01.10.2025 bis 31.10.2025 für Haushalts- und Landwirtschaftskunden mit nicht gemessener Leistung im Verteilnetzgebiet der Netz Niederösterreich GmbH bei Netzzanschluss ans Ortsnetz (Ebene 3) gültig.

Die Preise sind reine Energiepreise. Nicht enthalten sind Systemnutzungsentgelte sowie sonstige jeweils aktuelle Steuern und Abgaben auf Netz und Energie. Derzeit: Erdgasabgabe und CO₂-Bepreisung gemäß NEHG 2022 (für 2025: 1,1916 ct/kWh inkl. USt).

Vertragsinformation

Der Energieliefervertrag wird auf unbestimmte Zeit abgeschlossen und kann unter Einhaltung einer Kündigungsfrist von zwei Wochen seitens des Kunden und unter Einhaltung einer Kündigungsfrist von acht Wochen vom Lieferanten schriftlich gekündigt werden.

Preisanpassung

i. Energie-Verbrauchspreis neu

Abweichend von Punkt V.3. der „Allgemeinen Bedingungen für die Lieferung von Erdgas für Kunden der EVN Energievertrieb GmbH & Co KG“ wird der Energiepreis exkl. USt. jeweils zu Beginn eines Monats im Vorhinein unter Berücksichtigung folgender Formel angepasst und kaufmännisch auf 4 ct-Kommastellen gerundet:

$$P_{\text{aktuell}} = P_{\text{Vormonat}} \times \frac{\text{EGIX Vormonat}}{\text{EGIX Vorvormonat}}$$

P aktuell / P Vormonat Energie-Verbrauchspreis des aktuellen Monats / des Vormonats

EGIX Vormonat Gaspreisindex der European Energy Exchange (EEX) des vorangegangenen Monats (EGIX von Jän., Feb., etc.) veröffentlicht unter <http://www.eex.com/de/marktdaten/erdgas/terminmarkt/egix/egix-normiert>

EGIX Vorvormonat Gaspreisindex der European Energy Exchange (EEX) des vorvorletzten Monats

Sollten die Indexwerte an der Börse EEX nicht mehr veröffentlicht werden oder aus einem sonstigen Grund wegfallen oder nicht mehr geeignet sein, werden die Vertragspartner einen energiewirtschaftlich geeigneten und im wirtschaftlichen Erfolg gleichkommenden Index vereinbaren.

ii. Energie-Grundpreis neu

Der Grundpreis unterliegt keiner Preisanpassung.

Preisinformation

Über den jeweils aktuellen Energie-Verbrauchspreis sowie dessen Anpassung anhand des EGIX (Gaspreisindex der European Energy Exchange EEX) werden Sie nach Bekanntgabe einer aktuellen E-Mail-Adresse per E-Mail oder einer Mobilnummer per SMS im Vorhinein informiert. Die Bekanntgabe der für den Erhalt der Preisinformation benötigten Kontaktdaten kann über unser Service-Portal "Meine EVN" oder über das kostenlose EVN Service Telefon unter 0800 800 100 erfolgen. Bitte beachten Sie, dass Sie über Preisanpassungen nicht informiert werden, wenn wir keine E-Mail-Adresse bzw. Mobilnummer von Ihnen erhalten. Eine Änderung der Kontaktdaten ist ehestmöglich bekanntzugeben. Der Kunde hat dafür Sorge zu tragen, dass die Zustellbarkeit von E-Mails an die angegebene E-Mail-Adresse jederzeit möglich ist bzw. die korrekte Mobilnummer bereitgestellt wurde. Die neuen Preise gelten unabhängig davon, ob Sie die Preisinformation erhalten.

Hinweis gemäß § 125 Abs 4a GWG

Dieses Tarifmodell zeichnet sich insofern durch seine dynamische Charakteristik aus, als es Preisschwankungen auf den Großhandelsmärkten widerspiegelt: Der Energie-Verbrauchspreis wird gemäß der Preisanpassungsformel **monatlich** angepasst. Die Energiepreise sind demgemäß nicht konstant und können – auch erheblich und unvorhergesehen – sowohl fallen als auch steigen.

Allgemeine Lieferbedingungen

Es gelten die „**Allgemeinen Bedingungen für die Lieferung von Erdgas für Kunden der EVN Energievertrieb GmbH & Co KG**“ („Allgemeine Lieferbedingungen“), welche integrierter Vertragsbestandteil sind, **ausgenommen Punkt V.3. betreffend Preisanpassung** (abrufbar unter www.evn.at/agb). Für weitere Details stehen wir Ihnen gerne am kostenlosen EVN Service Telefon 0800 800 100 zur Verfügung.

Attraktive Vorteile mit der EVN Bonuswelt

Bonuspunkte sammeln und doppelt sparen. EVN Bonuswelt teilnahmeberechtigt sind alle Strom- und Erdgaskunden der EVN Energievertrieb GmbH & Co KG soweit sie Konsumenten im Sinne des § 1 KSchG sind.

Inkl. Gas-Unfallversicherung

Versichert sind sämtliche Unfälle, die auf die direkte Einwirkung von Erdgas zurückzuführen sind (ausgenommen gasbetriebene Kfz). Es sind der Gaskunde und die mit ihm im selben Haushalt lebenden Familienangehörigen weltweit versichert sowie Personen auf dem Grundstück oder in der Wohnung des jeweiligen Gas-kunden. Die näheren Bestimmungen zur Unfallversicherung finden Sie unter www.evn.at/gasunfallversicherung.

Verrechnungsbrennwert

Bei der Verrechnung wird zur Ermittlung der Energiemenge der Verrechnungsbrennwert herangezogen. Der Verrechnungsbrennwert ist der Umrechnungsfaktor von m³ in kWh und hängt von der chemischen Zusammensetzung des Gases ab. Der Anteil von Biogas beeinflusst den Brennwert. Der jeweils anwendbare Verrechnungsbrennwert wird auf Grundlage der geltenden Gas-Systemnutzungsentgelte-Verordnung (G SNE-VO) ermittelt und auf der Homepage des jeweiligen Verteilernetzbetreibers veröffentlicht.

Gaskennzeichnung

für den Zeitraum 01.01.2024 bis 31.12.2024

EVN Energievertrieb GmbH & Co KG gibt gem. § 130 GWG 2011 und Gaskennzeichnungsverordnung bekannt, dass im genannten Zeitraum Gas an Endverbraucher in Österreich wie folgt geliefert wurde:

Energieträger	Versorgermix in %	Bei der Erzeugung entstanden folgende Umweltauswirkungen
Erdgas unbekannter Herkunft	99,83	CO ₂ -Emissionen 200,66 g/kWh
Biomethan	0,17	Radioaktiver Abfall 0,00 mg/kWh
Summe	100,00	

Das Biomethan stammt aus Österreich.

Alle Angaben zur Gaskennzeichnung und zu den einzelnen Produkten werden jährlich durch einen unabhängigen Wirtschaftsprüfer geprüft.

Produktinformation

Für das von Ihnen gewählte Produkt hat EVN Energievertrieb GmbH & Co KG für den Zeitraum 01.01.2024 bis 31.12.2024 folgende Gasanteile eingekauft:

Energieträger	Produktmix in %	Bei der Erzeugung entstanden folgende <u>Umweltauswirkungen</u>
Erdgas unbekannter Herkunft	100,00	CO ₂ -Emissionen 201 g/kWh
Biomethan	0,00	Radioaktiver Abfall 0,00 mg/kWh
Summe	100,00	

Vorbehaltlich Änderungen, Druck- und Übertragungsfehler.