

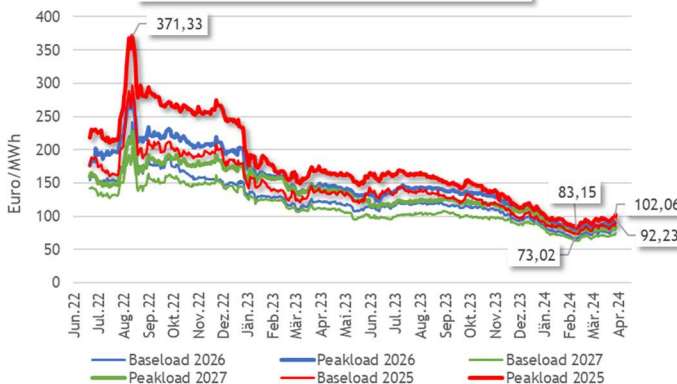
## Top-Meldung: Energie AG senkt den Gaspreis für bestehenden Kundinnen und Kunden

Die Energie AG kontaktiert derzeit ihre Erdgas-Bestandskunden per Mail oder Brief über das neue Erdgas Loyal-Angebot mit einem Arbeitspreis von 7,81 Cent/kWh netto oder 9,37 Cent/kWh brutto. Wird das Angebot bis zum 30. April 2024 angenommen, ist der neue günstigere Preis rückwirkend ab 1. April 2024 gültig. Abhängig vom Ausgangsprodukt beträgt die Ersparnis bei einem Verbrauch von 15.000 Kilowattstunden zwischen 300 und 1800 Euro brutto pro Jahr.

Zusätzlich können die Kunden weiterhin von nicht produktspezifischen Rabatten profitieren und mit dem Treuebonus, dem Rabatt für die Online-Rechnung und dem Rabatt für eine Abbuchung per SEPA-Lastschrift ihre Gaskosten wie bisher weiter reduzieren. Kunden mit Biogas-Produkten erhalten in den kommenden Wochen ein gesondertes Angebot mit günstigeren Konditionen. „Lässt der Markt erneut Preissenkungen zu, werden diese selbstverständlich ebenfalls wieder an die Kundinnen und Kunden weitergeben“, versprechen die Geschäftsführer des Energie AG Vertriebs.

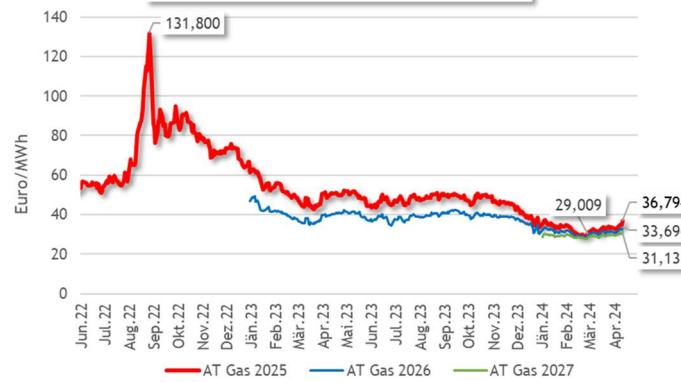
Details unter: <https://www.energieag.at/privat/services/energiestarksparen/faq-erdgas>

**EEX Austrian Power Futures 2025 - 2027**  
EUR/MWh - Stand 11.4.2024



Die Strom-Futures sind seit Ende Februar um rund 20 % gestiegen und liegen für 2025 bei etwa 102 Euro/MWh für Spitzenlast und 92 Euro/MWh für Grundlast. Auch die Futures für 2026 und 2027 ziehen wieder an.  
Stand 11.4.2024 Quelle: <https://www.eex.com/de>

**CEGH Austrian Gas Futures 2025 - 2027**  
in EUR/MWh - Stand 10.4.2024

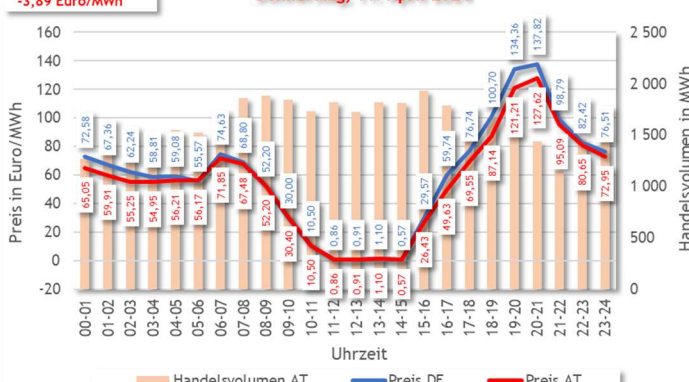


Auch die Gas-Futures steigen wieder deutlich und notieren für das Jahr 2025 bei rund 36,8 Euro/MWh, für 2026 bei 33,7 Euro/MWh und für 2027 bei 31,1 Euro/MWh. Seit Ende Feb. wurden die Futures um 27 % teurer.  
Stand 10.4.2024 Quelle: <https://www.cegh.at>

**Mehrkosten**  
-152263 Euro/Tag  
-3,89 Euro/MWh

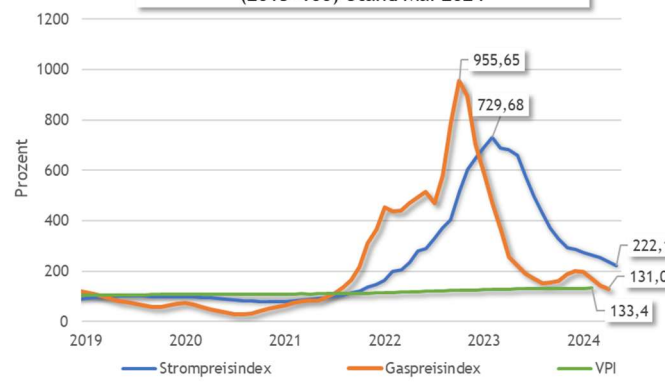
**EPEX Day-Ahead Auktion - Spread DE/AT**

Donnerstag, 11. April 2024



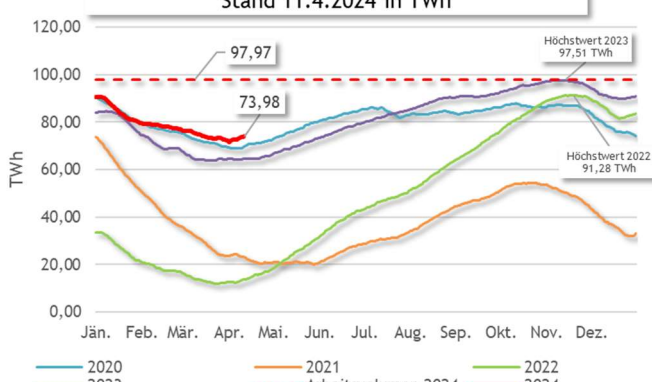
Am 11. April war Strom für die heimischen Kunden um 3,9 Euro je MWh günstiger als in Deutschland. Im Jahresdurchschnitt 2024 war Strom aber in Österreich um rund 1,3 Euro/MWh teurer als bei unseren Nachbarn.  
Stand: 11.4.2024 Quelle: <https://www.epexspot.com>

**Strom- und Gaspreisindex - Großhandelspreise**  
(2015=100) Stand Mai 2024



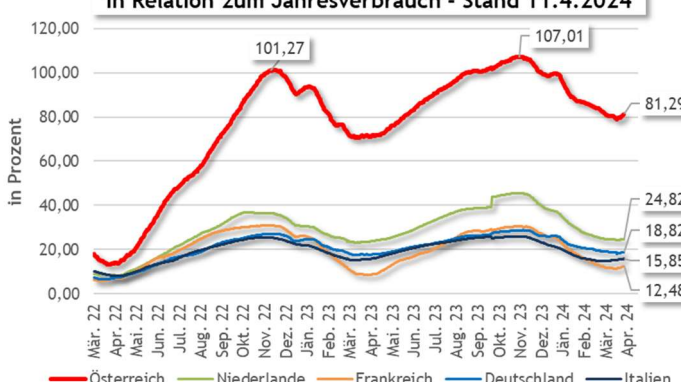
Der österr. Strompreisindex für Mai 2024 fiel gegenüber dem Vormonat um 6,4 % auf 222,13 Punkte. Der Gaspreisindex für April ist um 8,8 % auf 131,04 Punkte gesunken. Der VPI notiert bei aktuell 133,4 Punkten.  
Stand: 11.4.2022 Quelle: <https://www.energyagency.at/fakten>

**Speicherinhalt der österreichischen Gasspeicher**  
Stand 11.4.2024 in TWh



Die heimischen Gasspeicher sind aktuell mit 74 TWh noch zu 75,5 Prozent gefüllt und können damit 81,3 Prozent des jährlichen Bedarfes decken. Seit 1. April wird mehr Gas eingespeichert als entnommen.  
Stand: 11.4.2024 Quelle: <https://agsi.gie.eu/data-overview/AT>

**Speicherinhalt der größten europäischen Gasspeicher**  
in Relation zum Jahresverbrauch - Stand 11.4.2024



Seit den letzten beiden Wochen werden die Gasspeicher in Europa wieder befüllt. Mit 687,2 TWh sind 61 % des europäischen Speichervolumens gelagert. Damit können 18,3 % des Jahresbedarfes gedeckt werden.  
Stand: 11.4.2024 Quelle: <https://agsi.gie.eu/>