

## RECHENBEISPIEL EINER PREISANPASSUNG

gemäß Punkt V.3.1. und V.3.2. der aktuell gültigen Allgemeinen Lieferbedingungen Strom und Gas

Zukünftige Anpassungen des Verbrauchspreises durch Switch erfolgen anhand der Börsenpreise der Energiebörse European Energy Exchange (EEX). Der maximale Verbrauchspreis setzt sich aus den jeweiligen Börsenpreisen sowie einem Aufschlag zusammen. Die Börsenpreise werden von der EEX in €/MWh veröffentlicht. Der Verbrauchspreis wird von Switch in ct/kWh angegeben. 10 €/MWh entsprechen 1 ct/kWh.

### WIE WIRD DER NEUE VERBRAUCHSPREIS STROM ERMITTELT?

Der neue Verbrauchspreis setzt sich zusammen aus dem arithmetischen Mittelwert sämtlicher Abrechnungspreise der Quartals-Futures (Produkt: Austrian Power Futures Quartal Baseload und Peakload) mit einer Gewichtung von 70% zu 30%, welche in den letzten sechs Monaten vor der Mitteilung über die Preisänderung für die folgenden vier Quartale von der EEX veröffentlicht wurden, zuzüglich eines Aufschlags in der Höhe von 1,5 ct/kWh (exkl. USt.).

### WIE WIRD DER NEUE VERBRAUCHSPREIS GAS ERMITTELT?

Der neue Verbrauchspreis setzt sich zusammen aus dem arithmetischen Mittelwert sämtlicher Abrechnungspreise des Quartals-Futures (Produkt: Natural Gas Quarter Futures CEGH), welche in den letzten sechs Monaten vor der Mitteilung über die Preisänderung für die folgenden vier Quartale von der EEX veröffentlicht wurden, zuzüglich eines Aufschlags in der Höhe von 0,8 ct/kWh (exkl. USt.).

### BEISPIELRECHNUNG STROM

**Mitteilung der Preisänderung:** Dezember 2021

**Börsenpreise:** Abrechnungspreise der Quartals-Futures Q1/2022, Q2/2022, Q3/2022 und Q4/2022 der Monate Juni 2021 bis November 2021

**Arithmetische Mittelwert:** 104,33 Euro/MWh netto

**Aufschlag:** 1,5 ct/kWh netto

**Neuer Verbrauchspreis Strom:** 14,32 Cent/kWh (inkl. USt.)

### BEISPIELRECHNUNG GAS

**Mitteilung der Preisänderung:** Dezember 2021

**Börsenpreise:** Abrechnungspreise des Quartals-Futures Q1/2022, Q2/2022, Q3/2022 und Q4/2022 der Monate Juni 2021 bis Dezember 2021

**Arithmetische Mittelwert:** 41,45 Euro/MWh netto

**Aufschlag:** 0,8 ct/kWh netto

**Neuer Verbrauchspreis Gas:** 5,93 Cent/kWh (inkl. USt.)

## BEISPIEL EINER PREISÄNDERUNG:

Anpassung des Verbrauchspreises per 1.1.2022

Verbrauchspreis bis 31.12.2021 in ct/kWh (exkl. 20 % USt.)	6,20
Verbrauchspreis bis 31.12.2021 in ct/kWh (inkl. 20 % USt.)	7,44
Ausgangswert in €/MWh	46,31
Vergleichswert (= neuer Ausgangswert) in €/MWh	98,66
Veränderung des Vergleichswerts im Vergleich zum Ausgangswert in %	113,03

Da der Vergleichswert von 98,66 €/MWh um 113,03 % höher ist als der Ausgangswert von 46,31 €/MWh (damit um mehr als mindestens 4 % gemäß Punkt V. Ziffer 3.1. der Allgemeinen Bedingungen), wird der variable Verbrauchspreisanteil ab 1.1.2022 um 113,03 % erhöht.

fixer Verbrauchspreisanteil in ct/kWh (exkl. 20 % USt.)	1,50
Verbrauchspreis ab 1.1.2022 in ct/kWh (exkl. 20 % USt.)	11,51
Verbrauchspreis ab 1.1.2022 in ct/kWh (inkl. 20 % USt.)	13,81

Die für eine mögliche Preisanpassung maßgeblichen Daten finden Sie unter:

<https://www.eex.com/de/marktdaten/eex-group-datasource/abrechnungspreise-eea>

## WIE KANN ICH DEN MAXIMALEN NEUEN VERBRAUCHSPREIS NACHRECHNEN?

1. Errechnen Sie den Mittelwert aller für die Preisanpassung maßgeblichen Abrechnungspreise (Strom oder Gas). Die Abrechnungspreise für eine beispielhafte Mitteilung einer Preisänderung im Dezember 2021 finden Sie in der Download Datei „Abrechnungspreise Dezember 2021“ aufgelistet. Die EEX stellt zudem die Abrechnungspreise der letzten 6 Monate unter folgenden Links kostenlos zur Verfügung:  
**Strom:** <https://www.eex.com/de/marktdaten/eex-group-datasource/abrechnungspreise-eea>  
**Gas:** <https://www.eex.com/de/marktdaten/eex-group-datasource/abrechnungspreise-eea>
2. Dividieren Sie den Mittelwert für eine Umrechnung in ct/kWh durch 10
3. Addieren Sie den Aufschlag von 1,5 ct/kWh (Strom) bzw. 0,8 ct/kWh (Gas) und Sie erhalten den maximalen Verbrauchspreis netto
4. Multiplizieren Sie den Wert mit dem Faktor 1,2 und Sie erhalten den maximalen Verbrauchspreis brutto

Eine noch umfassendere Erklärung der Berechnung entnehmen Sie bitte den [ALB mit Stand 27.12.2021](#) (Allgemeinen Lieferbedingungen) unter V.3.1 und V.3.2.