

Die KWG Strom Produkte ab 01.01.2020

Alle Beträge in EUR inkl. 20% MWSt., Stand: 28.10.2019

	Nachhaltig Jung Für alle von 18 bis 27 Lebensjahren	Nachhaltig Einfach Sauber, günstig, flexibel	Nachhaltig Premium Einfach mit mehr Sicherheit
100% Ökostrom aus Österreich	✓	✓	✓
Gesamtrechnung für Energie, Netz, Steuern, Abgaben	✓	✓	✓
Die einfachste Stromrechnung Österreichs	✓	✓	✓
Keine Vertragsbindung	✓	✓	✓
Rabatt- und Bonusmöglichkeiten Familien, Feuerwehr, Rotes Kreuz, E-Auto, E-Bike	✓	✓	✓
Ermäßigung für Menschen mit Behinderung	✓	✓	✓
Rechnung	Per E-Mail	E-Mail oder Papier	E-Mail oder Papier
Zahlung	SEPA Lastschrift	SEPA Lastschrift	SEPA, Überweisung oder Zahlschein
Premium Parkplatz vor dem KWG Kundencenter	-	-	✓
Erstinformation über Bürgerbeteiligungsmodelle	-	-	✓
Wöchentliche Verlosung von 100 Euro Stromgutscheinen	Einfache Chance	Einfache Chance	Doppelte Chance
Energiepreis 2020 am Basiszähler pro kWh, inkl. 60 Gratisstromtage	0,0627	0,0667	0,0702
Verbrauchsrabatt ab 10.000 kWh Verbrauch am Basiszähler	-	- 6%	- 6%
Preisgarantie: keine Preiserhöhung vor	01.01.2021	01.01.2021	01.01.2022
Servicepauschale pro Basiszählpunkt pro Monat	1,2	2,1	3
Ökostrom-Investitionsbeitrag pro Basiszählpunkt pro Monat	1,2	1,2	1,2
Standard-Energiepreis pro kWh	0,0750	0,0798	0,0840
PV-Einspeisung pro kWh bis 2.000 kWh pro kWh ab 2.001 kWh	0,0804 0,0380	0,0804 0,0380	0,0804 0,0380
Heizstrom pro kWh Hochtarif (06:00-22:00) pro kWh Niedertarif (22:00-06:00)	0,0750 0,0600	0,0798 0,0600	0,0840 0,0600



Häufige Fragen und Antworten rund um unsere Tarife ab 01.01.2020

Stand: 28.10.2019

Wie funktioniert die Strompreisgarantie?

Im Tarif „Nachhaltig Jung“ und „Nachhaltig Einfach“ garantieren wir Ihnen, dass es vor dem 01.01.2021 zu keiner Preiserhöhung kommen wird. Im Tarif „Nachhaltig Premium“ garantieren wir Ihnen, dass es vor dem 01.01.2022 zu keiner Preiserhöhung kommen wird. Sie selbst sind ungebunden, d.h. es ist keine Vertragsbindung an die Strompreisgarantie geknüpft.

Was bedeuten die 60 Tage Gratisstrom?

60 Tage Gratisstrom entspricht einem prozentuellen Rabatt im Jahr 2020 auf Ihren Standard-Energiepreis. Die Ersparnis wird wie immer automatisch auf Ihrer Stromrechnung vom Energiearbeitspreis (exkl. Netzdienstleistungen, Steuern, Abgaben) abgezogen und bezieht sich auf den Jahresverbrauch.

Wie läuft die Verlosung der 100 Euro Gutscheine ab?

Im Jubiläumsjahr 2020 werden wir am Beginn jeder Woche unter allen KWG Energiekunden jeweils einen 100 Euro Stromgutschein verlosen. Sie haben damit jede Woche eine um 1.250-mal höhere Wahrscheinlichkeit einen KWG Stromgutschein zu gewinnen, als im Lotto den Jackpot zu knacken – und dass, ohne einen zusätzlichen Einsatz zu tätigen. An dieser Verlosung sind automatisch alle unsere Kunden beteiligt. Sie müssen sich nicht extra anmelden und keinen Einsatz leisten. Die gezogenen Kunden werden von uns im Laufe der jeweiligen Woche verständigt.

Was bedeutet „Erstinformation über Bürgerbeteiligungsmodelle“?

Wir forcieren den Ausbau von regional erzeugtem Ökostrom aus Wasserkraft und Photovoltaik. Im Zuge des Ausbaus von Wasserkraft und Photovoltaik bieten wir immer wieder attraktive Beteiligungsmöglichkeiten an. Da diese Bürgerbeteiligungen erfahrungsgemäß auf großes Interesse stoßen, ist der jeweilige Maximalbetrag meistens rasch erreicht. Als Premiumkunde erhalten Sie als einer der Ersten die Information über KWG Bürgerbeteiligungsmöglichkeiten, sodass Sie sich eine Beteiligung rasch sichern können.

Wann gilt der Verbrauchsrabatt?

Wenn Sie bei der Abrechnung am Basiszähler einen tatsächlichen Verbrauch ab 01.01.2020 von mehr als 10.000 kWh haben, dann erhalten Sie einen zusätzlichen Rabatt auf den Standard-Energiepreis (exkl. Gratisstromtage) in Höhe von 6%.

Dieser Rabatt gilt nur für jenen Verbrauch Ihres Basiszählers im Abrechnungszeitraum ab 01.01.2020, der die Grenze von 10.000 kWh überschreitet. Beispiel: Jahresverbrauch zum 31.12.2020 ist 14.000 kWh, dann erhalten Sie für 4.000 kWh einen Rabatt in Höhe von 6%.

Der Rabatt wird für den tatsächlichen Verbrauch berechnet und für zukünftige Teilzahlungsbeträge berücksichtigt.

Was ist die „Servicepauschale“?

Wir sind stolz darauf, dass wir unseren Kunden einen beständigen und sehr guten Service bieten. Dies trägt wesentlich zu unserer hohen Kundenzufriedenheit bei. Mit dieser Pauschale verleihen wir diesem Service auch auf der Stromrechnung Ausdruck.

Was ist der „Ökostrom-Investitionsbeitrag“?

KWG ist einer der führenden Ökostromlieferanten Österreichs und investiert regelmäßig in die Erhaltung und den Ausbau von regionalen Ökostromerzeugungsanlagen. Diese Art der Stromproduktion ist ein starkes Qualitätsmerkmal im Sinne der Nachhaltigkeit und der Sicherung von heimischen Arbeitsplätzen. Mit dem Ökostrom-Investitionsbeitrag leisten Sie einen Anteil, um diese Qualität auch zukünftig zu erhalten.

Was bedeutet „Heizstrom“?

Mit Heizstrom bezeichnen wir grundsätzlich den Energiezusatztarif für Warmwasserbereitung in der Nacht, Nacht-Heizung, Wärmepumpen und unterbrechbare Lieferung.

Wie lange kann man den Tarif „Nachhaltig Jung“ in Anspruch nehmen?

Diesen Tarif können Sie ab dem 18. Geburtstag nutzen. Beim Abrechnungstichtag, der auf den 27. Geburtstag folgt, werden Sie dann automatisch von uns in den Tarif „Nachhaltig Einfach“ überführt.

Was bedeutet „Standard-Energiepreis“?

Das ist unser normaler Energiearbeitspreis pro kWh ohne Berücksichtigung von Gratisstromtagen oder Rabatten.

Wie kann ich in den Tarif „Nachhaltig Premium“ oder „Nachhaltig Jung“ wechseln?

Sie können uns Ihren Wunsch in einen anderen KWG Tarif zu wechseln an das KWG Kundencenter mitteilen. Für den Tarif „Nachhaltig Jung“ muss die Altersvoraussetzung erfüllt sein.



Stromkennzeichnung

gemäß § 78 Abs 1 und 2 ElWOG 2010 und Stromkennzeichnungsverordnung 2011 BGBl. 310/2011 über den Anteil an verschiedenen Primärenergieträgern auf Basis der gelieferten elektrischen Energie

für den Zeitraum 1.1.2018 – 31.12.2018



Wasserkraft 90,00%

Sonnenenergie 1,14%

Windenergie 8,86%

Energieträger	Unternehmensmix
Wasserkraft	90,00%
Windenergie	8,86%
Sonnenenergie	1,14%
Gesamt	100,00%

Herkunft der Zertifikate	
Österreich	100,00%

Umweltauswirkungen der Stromproduktion
Keine CO ₂ Emissionen, kein radioaktiver Abfall

