

Produktblatt Strom Dynamisch

Produktmerkmale:

- Viertelstündliche Preisanpassung entsprechend der Börsenpreise
- Produkt gültig für Verbrauchsstellen in Vorarlberg (ausgenommen Kleinwalsertal)
- Funktionstüchtiger, intelligenter Stromzähler (Smart Meter) mit Funktion Opt-In (Intelligente Messung Extended, IME)
- Für Kunden mit einem Stromverbrauch von bis zu 100.000 kWh
- Registrierung mit einer gültigen Email-Adresse im vkw Kundenportal und Zustimmung zur Online-Kommunikation
- Monatliche Abrechnung

Energiepreis

Dem Produkt „Strom Dynamisch“ liegen die Viertelstundenpreise der europäischen Strombörsen EPEX Spot AT, die in der Day-Ahead Auktion für die Preiszone AT ermittelt werden, zugrunde. Die Preise für den Folgetag stehen jeweils ab 16:00 Uhr auf unserer Website unter www.vkw.at/strom-dynamisch zur Verfügung.

Der Energiepreis besteht aus einem verbrauchsunabhängigen Grundpreis (Euro/Jahr) und einem Verbrauchspreis (ct/kWh). Der Grundpreis Energie wird nicht viertelständlich angepasst.

	netto (exkl. 20 % USt.)	brutto (inkl. 20 % USt.)
Verbrauchspreis Energie je kWh	Viertelstunden Börsenpreise EPEX Spot Day Ahead AT + 1,2 ct Aufschlag*	Viertelstunden Börsenpreise EPEX Spot Day Ahead AT + 1,44 ct Aufschlag
Grundpreis Energie pro Jahr	36,00 €	43,20 €

Falls der Kunde nach Vertragsabschluss der Speicherung und Übertragung von Viertelstundenwerten widerspricht, wird der Verbrauchspreis wie folgt festgelegt: 20 Cent/kWh (inkl. Aufschlag in der Höhe von 1,2 Cent/kWh). Hinzu kommen 20 % USt. Der vereinbarte Grundpreis bleibt unverändert.

Wichtiger Hinweis zu den wirtschaftlichen Auswirkungen von Stromprodukten mit dynamischer Preisanpassung: Mit diesem Produkt nehmen Sie unmittelbar am Strommarkt-Geschehen teil.

Viertelstunden-Börsenpreise: Die Börsenpreise der EPEX Spot Day Ahead AT werden durch 10 dividiert zur Umrechnung von €/MWh auf ct/kWh. Die aktuellen und historischen Börsenpreise finden Sie unter www.vkw.at/strom-dynamisch.

Der **Aufschlag** deckt anteilig die Verwaltungskosten und lieferspezifische Kosten wie Herkunfts-nachweise oder Ausgleichsenergie ab.

Im **Grundpreis** enthalten sind Kosten, die der Stromversorger für die Bereitstellung der - zur Erfüllung des Vertrages - konkreten Leistungen aufwenden muss. Diese Kosten beinhalten insbesondere allgemeine Verwaltungskosten, wie Personal-, IT-, Material- und Marketingkosten.

Zur Anpassung des Grundpreises und Aufschlages: Der Index-Ausgangswert für die Wertsicherung auf Basis des österreichischen Verbraucherpreisindex 2015 (VPI 2015) gemäß Punkt 11.4 der Allgemeinen Stromlieferbedingungen beträgt 135,4 Punkte (Wert Dezember 2024).

Der Börsenpreis basiert auf Großhandelspreisen für Stromlieferanten und kann daher größeren Schwankungen unterliegen.

Dadurch sind auch erhebliche Preissprünge während der Vertragslaufzeit möglich. Die Preissprünge können sowohl nach oben als auch nach unten auftreten und unterschiedlich lang andauern.

Daraus können sich in Abhängigkeit der Entwicklung der Großhandelspreise Preisvorteile gegenüber Stromprodukten ohne variabler Preisfestsetzung ergeben. Andererseits besteht das Risiko, dass - bedingt durch Preissprünge nach oben - der Verbrauchspreis Energie auch wesentlich höher ausfallen kann als bei Stromprodukten ohne variabler Preisfestsetzung.

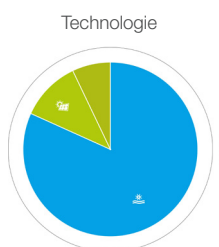
Es gelten die vereinbarten „Allgemeinen Stromlieferbedingungen“ (ASLB), abrufbar unter: www.vkw.at/strom-dynamisch.

Die Netz- und Messentgelte des ortszuständigen Netzbetreibers sowie die gesetzlichen Zuschlüsse (Elektrizitätsabgabe und Erneuerbaren-Förderungen) sind in den angeführten Energiepreisen nicht enthalten und werden zusätzlich in Rechnung gestellt.

Stromkennzeichnung

Versorgermix 01-2024 bis 12-2024 illwerke vkw

Produktmix vkw Strom 01-2024 bis 12-2024 illwerke vkw



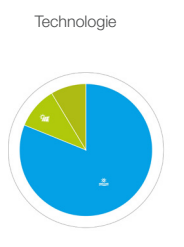
81,75 % Wasserkraft
11,16 % Sonnenenergie
7,09 % Sonstige
erneuerbare Energieträger



100 % Österreich



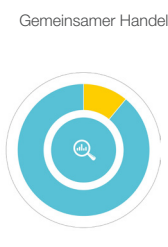
90,92 % der für die Strom-kennzeichnung verwendeten Herkunfts-nachweise wurden gemeinsam mit der elektrischen Energie erworben



81,15 % Wasserkraft
10,24 % Sonnenenergie
8,61 % Sonstige
erneuerbare Energieträger



100 % Österreich



88,97 % der für die Strom-kennzeichnung verwendeten Herkunfts-nachweise wurden gemeinsam mit der elektrischen Energie erworben

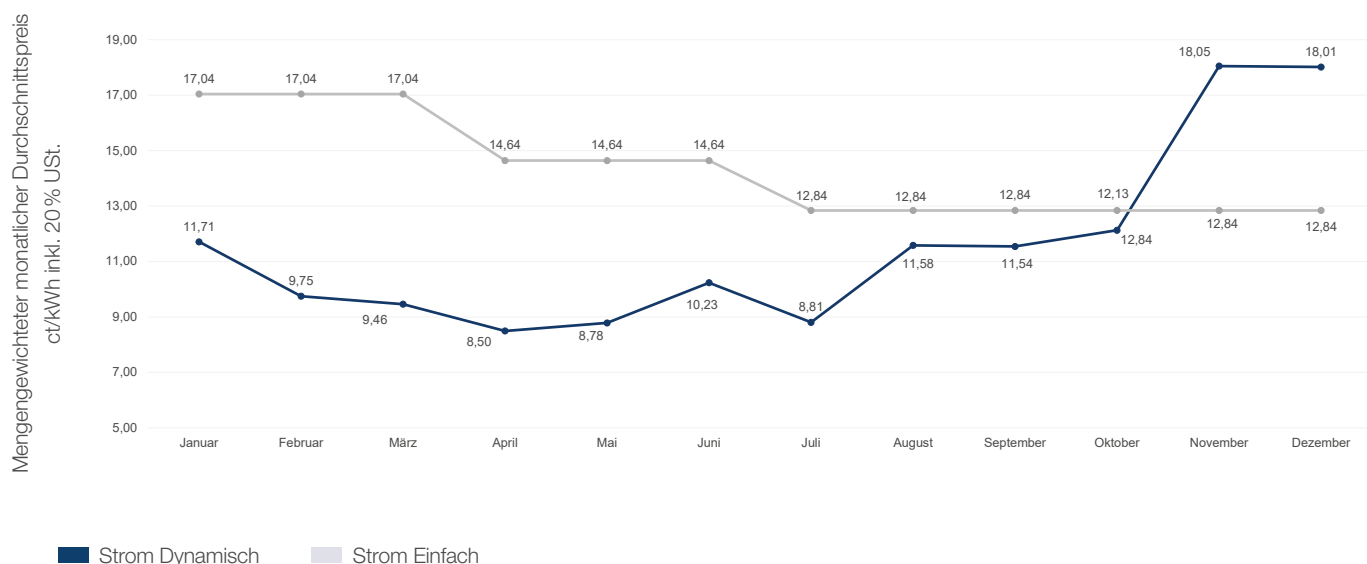
Details zur Preisberechnung und Berechnungsbeispiel (Werte fiktiv):

Der Energie Verbrauchspreis wird viertelstündlich neu festgesetzt: Als Viertelstundenpreis (18:00 - 18:15 Uhr am 01.04.2025) wird der Preis des Stromproduktes EPEX Spot Day Ahead AT (102,35 €/MWh) durch 10 dividiert (zur Umrechnung von €/MWh auf ct/kWh). Der Börsenpreis wird mit dem Aufschlag 1,2 ct/kWh addiert. Hinzu kommen 20 % USt. Daraus ergibt sich ein gerundeter Verbrauchspreis von 13,72 ct/kWh.

Beispielrechnung Energiekosten „Strom Dynamisch“ und „Strom Einfach“ für das Kalenderjahr 2024

Grundlage dieser Vergleichsrechnung ist ein typischer Haushalt mit einem Jahresverbrauch von 3.500 kWh auf Basis des Standardlastprofils für Haushaltskunden (H0). Preise inkl. 20 % USt.

2024	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Summe
Verbrauch (kWh)	354	323	324	290	273	245	243	249	256	290	304	349	3.500
Energiekosten Strom Dynamisch inkl. Grundpreis Energie und 20 % USt.	45,12	34,91	34,31	28,18	27,64	28,61	25,06	32,50	33,09	38,83	58,41	66,53	453,18
Energiekosten Strom Einfach inkl. Grundpreis Energie und 20 % USt.	62,46	57,04	57,34	44,52	42,10	37,93	33,34	34,11	34,94	39,37	41,10	46,95	531,19



Die Netz- und Messentgelte sowie die gesetzlichen Zuschläge (Elektrizitätsabgabe und allfällige Erneuerbaren-Förderungen) sind in der Vergleichsrechnung der Energiekosten nicht enthalten.