



## EWF Strom für Privatkunden

	Privat	Privat 24		Wärme
	ein Preis rund um die Uhr	mit preisgünstigem Nachtstrom täglich von 22 bis 6 Uhr und samstags ab 13 Uhr		günstiger Strom speziell für Wärmepumpen
		Tagstrom/HT	Nachtstrom/NT	
Verbrauchspreis Energie je kWh <sup>1</sup> (netto)	6,750 ct	7,250 ct	5,750 ct	6,100 ct
<b>Verbrauchspreis gesamt je kWh<sup>2</sup></b> (inkl. Netzkosten, Abgaben und 20 % USt.)	<b>15,49 ct</b>	<b>16,14 ct</b>	<b>12,56 ct</b>	<b>13,32 ct</b>
Grundpreis Energie pro Jahr (netto)	18,00 €	18,00 €		9,00 €
<b>Grundpreis gesamt pro Jahr<sup>3</sup></b> (inkl. Netzkosten, Abgaben und 20 % USt.)	<b>143,91 €</b>	<b>158,31 €</b>		<b>77,00 €</b>

Preise gültig ab 1.1.2021 im Netzgebiet der Elektrizitätswerke Frastanz GmbH.

Stromprodukte für eine max. Leistung von rund 30 kW (Vorwählersicherung bis 50 Ampere). Voraussetzungen Stromprodukt Wärme: Bezug des gesamten Strombedarfs von Elektrizitätswerke Frastanz GmbH und ein eigener Stromzähler für das Heizsystem. Die Versorgung kann täglich maximal zwei Stunden unterbrochen werden.

Die Netzentgelte und die gesetzlichen Zuschläge können sich durch staatliche Vorgaben ändern und gelten ab dem Zeitpunkt und in der Höhe, in der diese Vorgaben festgelegt sind. Preise inklusive 20 % USt. sind kaufmännisch gerundet.

Zur Wertsicherung der Energiepreise: Der EEX-Index-Ausgangswert gemäß Punkt 11.4.3. der Allgemeinen Stromlieferbedingungen beträgt 51,33 Euro pro Megawattstunde (Wert Januar 2020). Der VPI-Index-Ausgangswert gemäß Punkt 11.4.4. der Allgemeinen Stromlieferbedingungen beträgt 105,5 Punkte (Wert Januar 2019 auf Basis VPI 2015). Weitere Informationen unter [www.ewerke.at](http://www.ewerke.at) oder beim E-Werke Kundenservice.

<sup>1</sup> Der Verbrauchspreis Energie je kWh enthält den Finanzierungsbeitrag gemäß § 10 (12) Ökostromgesetz, die Mehrkosten durch die Trennung der Strompreiszonen zwischen Österreich und Deutschland sowie Kosten für Energieeffizienzmaßnahmen aus dem Bundes-Energieeffizienzgesetz.

<sup>2</sup> Der Verbrauchspreis gesamt je kWh enthält zusätzlich zum Energiepreis die Netznutzungsentgelte (Privat: 3,140 ct/kWh, Privat 24: Tagstrom 3,180 ct/kWh / Nachtstrom 1,700 ct/kWh, Wärme: 2,410 ct/kWh),

das Netzverlustentgelt (0,221 ct/kWh), die Elektrizitätsabgabe (1,500 ct/kWh), den Ökostromförderbeitrag auf das Netzverlustentgelt (0,084 ct/kWh) und auf die Netznutzung (Privat und Privat 24: 1,214 ct/kWh, Wärme: 0,782 ct/kWh).

<sup>3</sup> Der Grundpreis gesamt pro Jahr enthält zusätzlich zum Energiepreis den Grundpreis Netznutzung (Privat und Privat 24: 36,00 €), das Messentgelt (Privat und Wärme: 19,200 €, Privat 24: 31,200 €)

und Ökostrompauschale (35,970 €), sowie den gesetzlichen Förderbeitrag (Privat und Privat 24: 10,752 €). Einkommensschwache Haushalte sind von der gesetzlichen Ökostromförderung befreit. Voraussetzung ist ein von der GIS (Gebühren Info Service GmbH, Opengasse 20B, 1040 Wien, [www.gis.at](http://www.gis.at)) genehmigter Antrag.

## Stromkennzeichnung

EWF Strom stammt vorwiegend aus heimischen Wasserkraftwerken und weiteren erneuerbaren Energien.

Energieträger:

73,25 %	Wasserkraft
10,16 %	Windenergie
2,60 %	feste und flüssige Biomasse
1,36 %	Sonnenenergie
0,95 %	sonstige Ökoenergie
11,68 %	Erdgas
100,00 %	

Stromkennzeichnung der Elektrizitätswerke Frastanz GmbH im Zeitraum 1. Jänner 2019 bis 31. Dezember 2019 gemäß § 78 und 79 Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetz 2010 und Stromkennzeichnungsverordnung 2011.

Die Herkunftsnachweise für den von den E-Werken Frastanz gelieferten Strom stammen **zu 100 % aus Österreich**.

**Umweltauswirkungen bei der Erzeugung:**

CO<sub>2</sub>-Emissionen: 39,68 g/kWh

Radioaktive Abfälle: keine

## Geld und Papier sparen mit Online-Variante

Mit einer EWF Online-Variante profitieren Sie von einem einmaligen Aktionsbonus von **30,00 €** und einem jährlichen Onlinebonus von **14,40 €** (inkl. 20 % USt). Jetzt online bestellen und umsteigen unter [www.ewerke.at/formulare](http://www.ewerke.at/formulare).

**44,40 € SPAREN**  
mit Online-Variante