

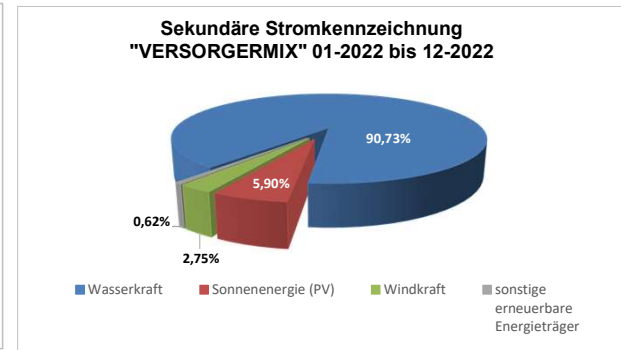
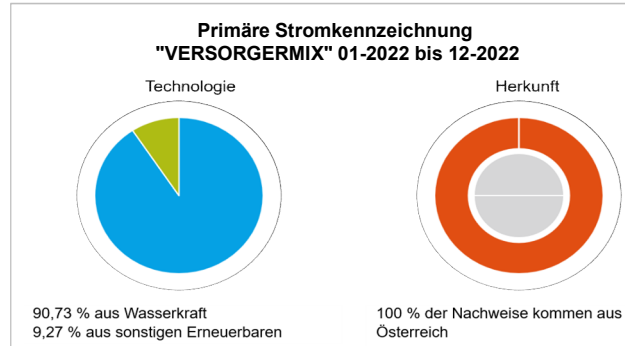
**STROMKENNZEICHNUNG gem. §78 Abs.1 und 2 EIWOG 2010 und Ken-V 2022 für den Zeitraum 01.01.2022 bis 31.12.2022**

Die Ebner Strom GmbH hat im Zeitraum 01.01.2022 bis 31.12.2022 auf Basis folgender Primärenergieträger Strom an Endkunden geliefert:

**VERSORGER-MIX:**

primäre Stromkennzeichnung nach § 3 Ken-V		sekundäre Stromkennzeichnung nach § 4 Ken-V	
Energieträger	%	Energieträger	Versorgermix in %
Wasserkraft	90,73%	Wasserkraft	90,73%
sonstige erneuerbare Energieträger	9,27%	Sonnenenergie (PV)	5,90%
		Windkraft	2,75%
		sonstige erneuerbare Energieträger	0,62%
<b>Summe</b>	<b>100,00%</b>	<b>Summe</b>	<b>100,00%</b>
<b>Bei der Erzeugung entstanden folgende Umweltauswirkungen</b>			
CO <sub>2</sub> -Emissionen		0,00 g/kWh	
radioaktiver Abfall		0,00 mg/kWh	

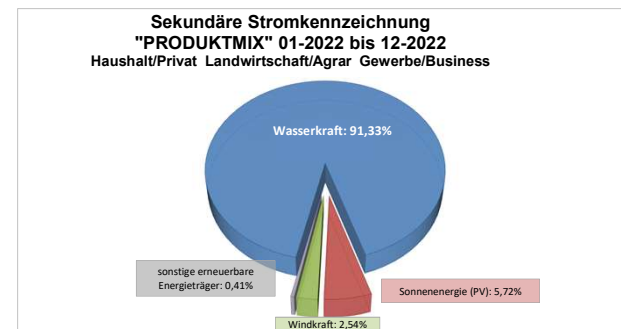
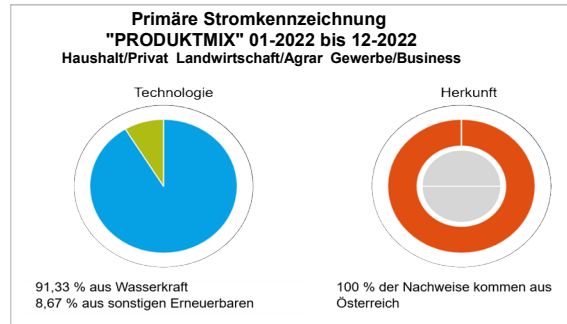
Bei der Erzeugung des von uns gelieferten Stroms entstanden keine CO<sub>2</sub>-Emissionen und kein radioaktiver Abfall.  
Die Herkunftsnachweise stammen zu 100% aus Österreich.



**PRODUKT-MIX für die Stromprodukte: Haushalt/Privat, Landwirtschaft/Agrar & Gewerbe/Business**

primäre Stromkennzeichnung nach § 3 Ken-V		sekundäre Stromkennzeichnung nach § 4 Ken-V	
Energieträger	%	Energieträger	Versorgermix in %
Wasserkraft	91,33%	Wasserkraft	91,33%
sonstige erneuerbare Energieträger	8,67%	Sonnenenergie (PV)	5,72%
		Windkraft	2,54%
		sonstige erneuerbare Energieträger	0,41%
<b>Summe</b>	<b>100,00%</b>	<b>Summe</b>	<b>100,00%</b>
<b>Bei der Erzeugung entstanden folgende Umweltauswirkungen</b>			
CO <sub>2</sub> -Emissionen		0,00 g/kWh	
radioaktiver Abfall		0,00 mg/kWh	

Bei der Erzeugung des von uns gelieferten Stroms entstanden keine CO<sub>2</sub>-Emissionen und kein radioaktiver Abfall.



**PRODUKT-MIX für die Stromprodukte: ÖKO Haushalt/Privat, ÖKO Landwirtschaft/Agrar & ÖKO Gewerbe/Business**

primäre Stromkennzeichnung nach § 3 Ken-V		sekundäre Stromkennzeichnung nach § 4 Ken-V	
Energieträger	%	Energieträger	Versorgermix in %
Sonnenenergie (PV)	33,00%	Sonnenenergie (PV)	33,00%
Windkraft	34,00%	Windkraft	34,00%
fest oder flüssige Biomasse	33,00%	fest oder flüssige Biomasse	33,00%
<b>Summe</b>	<b>100,00%</b>	<b>Summe</b>	<b>100,00%</b>
<b>Bei der Erzeugung entstanden folgende Umweltauswirkungen</b>			
CO <sub>2</sub> -Emissionen		0,00 g/kWh	
radioaktiver Abfall		0,00 mg/kWh	

Bei der Erzeugung des von uns gelieferten Stroms entstanden keine CO<sub>2</sub>-Emissionen und kein radioaktiver Abfall.

