

für den Geschäftsbericht 2019 der Elektrizitätswerke Frastanz Gesellschaft mbH

<b>Ergebnis der Stromkennzeichnungsdocumentation gemäß § 78 und 79 Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetz 2010 und Stromkennzeichnungsverordnung 2011</b>	<b>Versorgermix</b>	
<b>1. Jänner bis 31. Dezember 2019</b>	<b>kWh</b>	<b>Prozent</b>
Wasserkraft	72.464.422	73,25%
Windenergie	10.053.444	10,16%
Biomasse fest	2.429.349	2,46%
Biomasse flüssig	319	0,00%
Biogas	918.841	0,93%
Sonnenenergie	1.350.065	1,36%
Deponiegas	14.086	0,01%
Klärgas	9.994	0,01%
Geothermie	323	0,00%
Abfall mit hohem biogenem Anteil	135.984	0,14%
Erdgas	11.552.695	11,68%
Erdöl und dessen Produkte	-	-
Kohle	-	-
Nukleare Energie	-	-
Sonstige Energie	-	-
<b>Summe</b>	<b>98.929.522</b>	<b>100,000%</b>
<b>Umweltauswirkungen der Stromproduktion:</b>		
CO2-Emissionen	39,68 g/kWh	
Durch den vorliegenden Versorgungsmix fallen keine radioaktiven Abfälle an.		

für die Stromrechnung der Elektrizitätswerke Frastanz Gesellschaft mbH

<b>Stromkennzeichnung</b> gemäß § 78 und 79 Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetz 2010 und Stromkennzeichnungsverordnung 2011	
Der Strom, den die Elektrizitätswerke Frastanz Gesellschaft mbH vom 1. Jänner bis 31. Dezember 2019 an ihre Endkunden lieferte, wurde aus folgenden Energieträgern erzeugt:	Prozent
Wasserkraft	73,25%
Windenergie	10,16%
Biomasse fest und flüssig	2,60%
Sonnenenergie	1,36%
Sonstige Ökoenergie (Biogas, Deponie- und Klärgas, Geothermie)	0,95%
Erdgas	11,68%
<b>Summe</b>	<b>100,00%</b>
<b>Umweltauswirkungen der Stromproduktion:</b>	
CO <sub>2</sub> -Emissionen in g/kWh	39,68
Radioaktive Abfälle	keine
Die Herkunftsnachweise stammen zu 100% aus Österreich.	

<b>EW Frastanz Stromkennzeichnung 2019 - Kurzdarstellung</b>	
<b>Energieträger</b>	<b>Anteil</b>
Erneuerbare Energien	88%
Fossile und sonstige Energien	12%
CO <sub>2</sub> -Emissionen	39,68 g/kWh
Radioaktive Abfälle	keine