

für den Geschäftsbericht 2018 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 2018</b>	<b>kWh</b>	<b>Prozent</b>
Wasserkraft	64.944.006	65,722%
Windenergie	7.905.357	8,000%
Biomasse fest	3.026.216	3,063%
Biomasse flüssig	107	0,000%
Biogas	891.239	0,902%
Sonnenenergie	1.146.449	1,160%
Deponiegas	16.585	0,017%
Klärgas	8.496	0,009%
Geothermie	368	0,000%
Abfall mit hohem biogenem Anteil	129.977	0,132%
Erdgas	20.745.780	20,995%
Erdöl und dessen Produkte	-	-
Kohle	-	-
Nukleare Energie	-	-
Sonstige Energie	-	-
<b>Summe</b>	98.814.580	100,000%
<b>Umweltauswirkungen der Stromproduktion:</b>		
CO2-Emissionen	70,20 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 2018 an ihre Endkunden lieferte, wurde aus folgenden Energieträgern erzeugt:	Prozent
Wasserkraft	65,72%
Windenergie	8,00%
Biomasse fest und flüssig	3,20%
Sonnenenergie	1,16%
Sonstige Ökoenergie (Biogas, Deponie- und Klärgas, Geothermie)	0,93%
Erdgas	20,99%
<b>Summe</b>	<b>100,00%</b>
<b>Umweltauswirkungen der Stromproduktion:</b>	
CO <sub>2</sub> -Emissionen in g/kWh	70,20
Radioaktive Abfälle	keine
Die Herkunftsnachweise stammen zu 100% aus Österreich.	

<b>EW Frastanz Stromkennzeichnung 2018 - Kurzdarstellung</b>	
<b>Energieträger</b>	<b>Anteil</b>
Erneuerbare Energien	79%
Fossile und sonstige Energien	21%
CO <sub>2</sub> -Emissionen	70,20 g/kWh
Radioaktive Abfälle	keine