

# Elektrizitätswerk der Gemeinde Gries am Brenner

Gries 73  
6156 Gries am Brenner  
Tel. +43 (0) 5274 / 87237-205  
Fax: +43 (0) 5274 / 87237-6  
E-Mail: [ewerk@gries-brenner.gv.at](mailto:ewerk@gries-brenner.gv.at)  
Web: [www.gries-brenner.gv.at](http://www.gries-brenner.gv.at)

## Händlermix (Labeling) 2023: Elektrizitätswerk der Gemeinde Gries am Brenner

Stromkennzeichnung gemäß §78 und §79 Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetz 2010 (ElWOG 2010) sowie die Stromkennzeichnungsverordnung 2011 VO BGBl. 310/2011 über den Anteil an verschiedenen Primärenergieträgern, auf Basis derer die gelieferte elektrische Energie im Zeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2023 erzeugt wurde:

Energieträger	Versorgermix in %	
Wasserkraft	94,62%	
Windenergie	2,77%	
Sonnenenergie	2,34%	
feste oder flüssige Biomasse	0,20%	
erneuerbares GAS	0,07%	
<b>Summe</b>	<b>100,00%</b>	

Die verwendeten Herkunftsnachweise stammen zu 100% aus Österreich.

Bei der Erzeugung des vorliegenden Versorgermixes fallen weder CO<sub>2</sub>-Emissionen noch radioaktive Abfälle an.

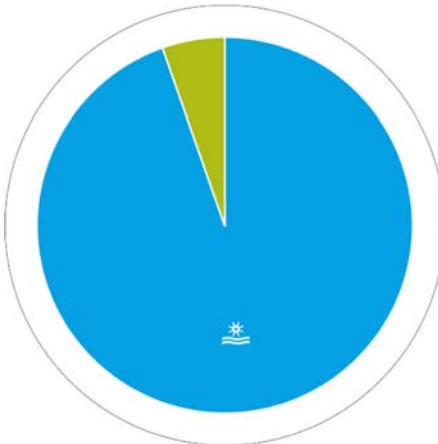
## Stromkennzeichnung

Versorgermix 01-2023 bis 12-2023 Elektrizitätswerk Gries am Brenner

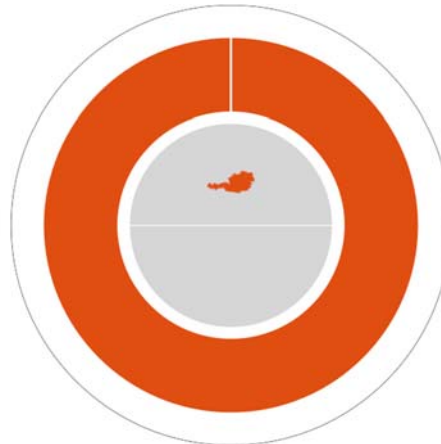
Technologie

Herkunft der Nachweise

Gemeinsamer Handel



94,62 % Wasserkraft  
5,38 % Sonstige erneuerbare  
Energieträger



100% Österreich



100,00 % der für die Stromkennzeichnung verwendeten Herkunftsnachweise wurden gemeinsam mit der elektrischen Energie erworben.

Die Darstellung der vollumfassenden Stromkennzeichnung für Ihre Energielieferungen finden Sie unter: [www.gries-brenner.gv.at/E-Werk](http://www.gries-brenner.gv.at/E-Werk)

überprüft durch E-Control



## Erhebungsbogen Stromkennzeichnung

<b>Stromhändler</b>	
Berichtsnummer:	122024031106522_3
Firmenbezeichnung:	Elektrizitätswerk Gries am Brenner
Adresse:	6156 Gries am Brenner
Homepage:	www.gries-brenner.gv.at
Ansprechpartner:	Christoph Aigner
E-Mail:	ewerk@gries-brenner.gv.at
Telefonnummer:	

<b>Letzte Labelingperiode:</b>	
Von:	
Bis:	

<b>Aktuelle Labelingperiode:</b>	
Von:	01-2023
Bis:	12-2023

<b>Abgabe an Endverbraucher im aktuellen Labelingzeitraum:</b>	
Stromnachweisdatenbank	2801812,2631 kWh
manuell übersteuert	kWh

Primärenergieträger	Menge in kWh	davon elektronische Nachweise (Stromnachweis DB)	davon elektronische Nachweise	Gemeinsam gehandelt gem EIWOG § 78 Abs 2 in kWh technologiebezogen	Versorgermix Gemeinsam gehandelt technologiebezogen in %	Versorgermix
Wasserkraft	2.651.097,87 kWh	2.651.097,87 kWh	2.651.097,87 kWh	0,00 kWh		
Wasserkraft	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>Wasserkraft</b>	2.651.097,87 kWh	2.651.097,87 kWh	2.651.097,87 kWh	0,00 kWh	0,00	94,62
Windenergie	77.576,20 kWh	77.576,20 kWh	77.576,20 kWh	0,00 kWh		
Windenergie	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>Windenergie</b>	77.576,20 kWh	77.576,20 kWh	77.576,20 kWh	0,00 kWh	0,00	2,77
Sonnenenergie	65.471,63 kWh	65.471,63 kWh	65.471,63 kWh	0,00 kWh		
Sonnenenergie	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>Sonnenenergie</b>	65.471,63 kWh	65.471,63 kWh	65.471,63 kWh	0,00 kWh	0,00	2,34
erneuerbares Gas	2.165,70 kWh	2.165,70 kWh	2.165,70 kWh	0,00 kWh		
erneuerbares Gas	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>erneuerbares Gas</b>	2.165,70 kWh	2.165,70 kWh	2.165,70 kWh	0,00 kWh	0,00	0,08
feste oder flüssige Biomasse	5.500,64 kWh	5.500,64 kWh	5.500,64 kWh	0,00 kWh		
feste oder flüssige Biomasse	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>feste oder flüssige Biomasse</b>	5.500,64 kWh	5.500,64 kWh	5.500,64 kWh	0,00 kWh	0,00	0,20
geothermische Energie	0,24 kWh	0,24 kWh	0,24 kWh	0,00 kWh		
geothermische Energie	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>geothermische Energie</b>	0,24 kWh	0,24 kWh	0,24 kWh	0,00 kWh	0,00	0,00
Erdgas	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
Erdgas	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		

<b>Erdgas</b>	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00	0,00
Erdöl und dessen Produkte	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
Erdöl und dessen Produkte	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>Erdöl und dessen Produkte</b>	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00	0,00
Kohle	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
Kohle	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>Kohle</b>	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00	0,00
Nuklearenergie	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
Nuklearenergie	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>Nuklearenergie</b>	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00	0,00
Sonstiges	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
Sonstiges	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh		
<b>Sonstiges</b>	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00	0,00
<b>Zwischensumme 1</b>	2.801.812,26 kWh					
<b>keine Nachweise</b>	0,00 kWh					0,00
<b>Summe</b>	2.801.812,26 kWh	2.801.812,26 kWh	2.801.812,26 kWh	0,00 kWh	0,00%	100,00%
<b>davon aus dem Inland</b>	2.801.812,26 kWh	2.801.812,26 kWh	2.801.812,26 kWh	0,00 kWh	0,00%	100,00
<b>davon aus dem Ausland</b>	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00 kWh	0,00%	0,00

<b>Stromhändler</b>	
Berichtsnummer:	122024031106522_3
Status:	in Arbeit
Firmenbezeichnung:	Elektrizitätswerk Gries am Brenner
Adresse:	6156 Gries am Brenner
Ansprechpartner:	Christoph Aigner
E-Mail:	ewerk@gries-brenner.gv.at
Telefonnummer:	

<b>CO2 - Emissionen</b>	<b>0,00 g/kWh</b>
<b>radioaktiver Abfall</b>	<b>0,00000 mg/kWh</b>

<b>Gesamtstrommenge</b>	<b>2.801.812,26 kWh</b>
-------------------------	-------------------------

<b>Sonstiges</b>		<b>0 kWh</b>				
		Kraftwerk 1	Kraftwerk 2	Kraftwerk 3	Kraftwerk 4	Kraftwerk 5
<b>zertifizierte CO2-Emissionswerte</b>	Kraftwerk					
	Emissionswert in g/kWh					
	Energiemenge in kWh					
	bestätigt durch					
Energiemenge ohne Emissionswerte	0,00 kWh					
Emissionswert laut Richtlinie	650,00 g/kWh					
<b>Gewichtete CO2-Emissionen</b>	<b>0,00 g/kWh</b>					
<b>Sonstiges</b>						
<hr/>						
<b>Erdgas</b>		<b>0 kWh</b>				
		Kraftwerk 1	Kraftwerk 2	Kraftwerk 3	Kraftwerk 4	Kraftwerk 5
<b>zertifizierte CO2-Emissionswerte</b>	Kraftwerk					
	Emissionswert in g/kWh					
	Energiemenge in kWh					
	bestätigt durch					

Energiemenge ohne Emissionswerte	0,00 kWh
Emissionswert laut Richtlinie	440,00 g/kWh
<b>Gewichtete CO2-Emissionen Erdgas</b>	<b>0,00 g/kWh</b>

<b>Erdöl und dessen Produkte</b>	<b>0 kWh</b>
----------------------------------	--------------

		Kraftwerk 1	Kraftwerk 2	Kraftwerk 3	Kraftwerk 4	Kraftwerk 5
<b>zertifizierte CO2-Emissionswerte</b>	Kraftwerk					
	Emissionswert in g/kWh					
	Energiemenge in kWh					
	bestätigt durch					

Energiemenge ohne Emissionswerte	0,00 kWh
Emissionswert laut Richtlinie	645,00 g/kWh
<b>Gewichtete CO2-Emissionen Erdöl und dessen Produkte</b>	<b>0,00 g/kWh</b>

<b>Kohle</b>	<b>0 kWh</b>
--------------	--------------

		Kraftwerk 1	Kraftwerk 2	Kraftwerk 3	Kraftwerk 4	Kraftwerk 5
<b>zertifizierte CO2-Emissionswerte</b>	Kraftwerk					
	Emissionswert in g/kWh					
	Energiemenge in kWh					

	bestätigt durch						
Energiemenge ohne Emissionswerte		0,00 kWh					
Emissionswert laut Richtlinie		882,00 g/kWh					
<b>Gewichtete CO2-Emissionen Kohle</b>		<b>0,00 g/kWh</b>					
<b>Nuklearenergie</b>		<b>0 kWh</b>					
			Kraftwerk 1	Kraftwerk 2	Kraftwerk 3	Kraftwerk 4	Kraftwerk 5
<b>zertifizierte Werte radioaktiver Abfall</b>	Kraftwerk						
	radioaktiver Abfall in mg/kWh						
	Energiemenge in kWh						
	bestätigt durch						
Energiemenge ohne Abfallwerte		0,00 kWh					
Abfallwert laut Richtlinie		2,70 mg/kWh					
<b>Gewichteter radioaktiver Abfall</b>		<b>0,00 mg/kWh</b>					
<b>keine Nachweise</b>		<b>0,0000 kWh</b>	Die angegebenen ENTSO-E-Emissionswerte beziehen sich auf das vergangene Kalenderjahr.				
CO2-Emissionen laut ENTSO-E		0 g/kWh	Für abweichende Geschäftsjahre sind die Monatswerte auf der Homepage der Stromnachweisdatenbank oder der ENTSO-E Webseite zu finden.				
radioaktiver Abfall laut ENTSO-E		0 mg/kWh					



