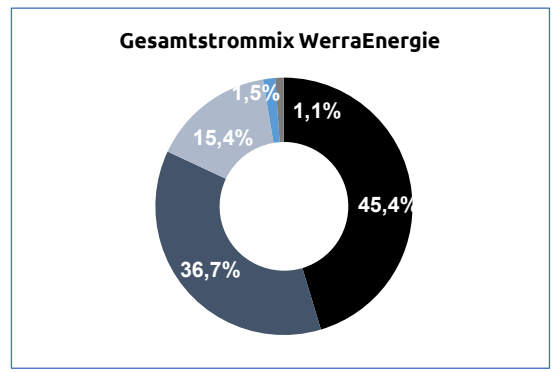
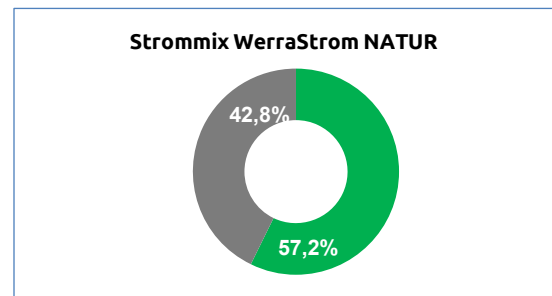


Stromkennzeichnung der WerraEnergie GmbH ab dem 01.11.2022 (Basisjahr: 2021)

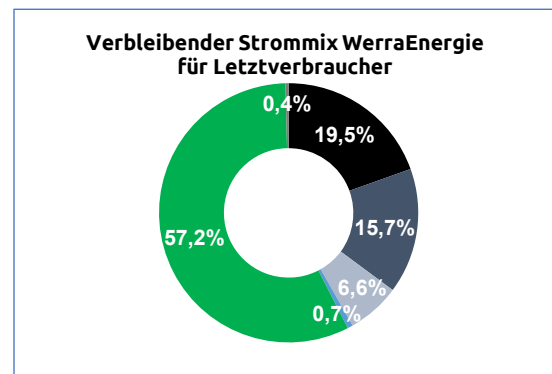
Gesamtstrommix WerraEnergie		
45,4%	Kernkraft	
36,7%	Kohle	
15,4%	Erdgas	
1,5%	sonstige fossile Energieträger	
0,0%	erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	
1,1%	erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert durch die EEG-Umlage	
0,0%	Mietstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	
430 g/kWh	CO2-Emissionen	
0,0012 g/kWh	radioaktiver Abfall	



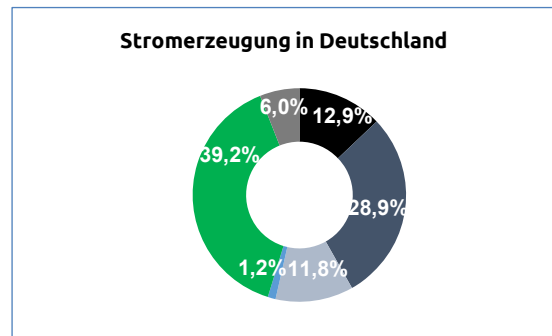
Strommix WerraStrom NATUR		
57,2%	erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	
42,8%	erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert durch die EEG-Umlage	
0 g/kWh	CO2-Emissionen	
0 g/kWh	radioaktiver Abfall	



Verbleibender Strommix WerraEnergie für Letztverbraucher		
19,5%	Kernkraft	
15,7%	Kohle	
6,6%	Erdgas	
0,7%	sonstige fossile Energieträger	
57,2%	erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	
0,4%	erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert durch die EEG-Umlage	
0,0%	Mietstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	
184 g/kWh	CO2-Emissionen	
0,0005 g/kWh	radioaktiver Abfall	



Stromerzeugung Deutschland		
12,9%	Kernkraft	
28,9%	Kohle	
11,8%	Erdgas	
1,2%	sonstige fossile Energieträger	
39,2%	erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	
6,0%	erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert durch die EEG-Umlage	
0,0%	Mietstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	
350 g/kWh	CO2-Emissionen	
0,0003 g/kWh	radioaktiver Abfall	



Stromkennzeichnung gem. § 42 Energiewirtschaftsgesetz auf Basis der Zahlen des Jahres 2021

Mit der Stromkennzeichnung werden die Umweltauswirkungen der Stromerzeugung branchenweit in einer einheitlichen Stromkennzeichnung entsprechend einer EU-Richtlinie dokumentiert. Sie finden die Stromkennzeichnung auf Ihren Rechnungen sowie in den Produktinformationen von WerraEnergie. Sie enthält die wesentlichen Informationen zum Energieträgermix sowie zu Umweltauswirkungen im Zusammenhang mit der Erzeugung von WerraEnergie-Strom, knapp und verständlich aufbereitet in einer Grafik mit erläuterndem Text.

Die Stromkennzeichnung wird jährlich aktualisiert und nennt die Werte für das jeweilige Unternehmen sowie die Durchschnittszahlen für Deutschland. Damit sollen Sie als Stromkunde noch besser nachvollziehen können, auf welche Weise der durch WerraEnergie verkaufte Strom erzeugt wird. Wie bei anderen Produkten und Konsumgütern auch, wird so Qualität verständlich und vergleichbar.

Schnell erkennen Sie, als WerraEnergie Stromkunde, dass unser Strommix deutlich klimafreundlicher ist als der Strom im Bundesdurchschnitt - für jede Kilowattstunde WerraEnergie-Strom werden im Schnitt 184 Gramm CO₂ ausgestoßen, für die Stromerzeugung in Deutschland fallen dagegen 350 Gramm CO₂ an. Zugleich liegt der Anteil erneuerbarer Energien am WerraEnergie-Strom mit 57,6 % deutlich über dem deutschen Durchschnittswert von 45,2 %.