

EGR Stromkennzeichnung:

Der EGR-Strom wird von der VKW geliefert. Bei der VKW wird Strom aus dem natürlichen Zufluss von Illwerke vkw-Wasserkraftwerken, in Wasserkraftwerken an der Donau und anderen Flüssen, in Österreich und in gesetzlich geförderten Ökostromanlagen in Deutschland erzeugt.

Stromkennzeichen 2023	Gesamtenergie-trägermix EGR	Unternehmens-verkaufsmix EGR ¹⁾	Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland 2023
Kernkraft	0,0 %	0,0%	1,5%
Kohle	0,0 %	0,0%	25,5%
Erdgas	0,0 %	0,0%	12,1%
Sonstige fossile Energieträger	0,0 %	0,0%	1,4%
Erneuerbare Energien mit HKN, nicht aus EEG-Umlage finanziert	100 %	50,9%	10,4%
Erneuerbare Energien mit HKN, finanziert aus der EEG-Umlage	0 %	49,1%	49,1%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0 %	0%	0%
Umweltauswirkungen:			
Co ² -Emissionen	0 g/kWh	0 g/kWh	324 g/kWh
Radioaktive Abfälle	0 g/kWh	0 g/kWh	0,00004 g/kWh

1) Der Unternehmensverkaufsmix im Kalenderjahr 2023 gilt für alle angebotenen Produkte der EGR.

