

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.

Kennzeichnung der Stromlieferung 2018 der Elektrizitäts-Genossenschaft Röthenbach eG gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005 geändert 2012		
	Stromlieferung der EGR	Stromlieferung in Deutschland ¹⁾
Energieträgermix		
Kernkraft	0,0%	13,0%
Kohle	0,0%	36,6%
Erdgas	0,0%	9,7%
Sonstige fossile Energieträger	0,0%	2,5%
Erneuerbare Energieträger, gefördert nach EEG	55,5%	35,0%
Sonstige erneuerbare Energien (bei EGR: Wasserkraft)	44,5%	3,2%
Umweltauswirkungen		
co ₂ -Emissionen	0 g/kWh	421 g/kWh
Radioaktive Abfälle	keine	0,0003 g/kWh
1) Durchschnittswerte zum Vergleich-Allgemeine Versorger und private Einspeiser Stand: 01. Oktober 2019		