

Stromkennzeichnung der Stromlieferungen 2020

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz
gemeinsames Kommunalunternehmen Oberes Egertal

Energieträgermix	Gesamtstrom- lieferung des gKU	Produkt- und Grundversorger- kunden des gKU	verbleibender Energieträgermix des gKU	Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland ¹⁾
Kernkraft	21,4 %	0,0 %	15,9 %	12,4 %
Kohle	13,9 %	0,0 %	10,4 %	24,0 %
Erdgas	7,0 %	0,0 %	5,2 %	13,3 %
Sonst. fossile Energieträger	0,7 %	0,0 %	0,5 %	1,3 %
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	0,0 %	65,0 %	65,0 %	44,9 %
Sonstige Erneuerbare Energien	57,0 %	35,0 %	3,0 %	4,1 %
Umweltauswirkungen				
CO ₂ -Emissionen	0 g/kWh	0 g/kWh	0 g/kWh	310 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0006 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0004 g/kWh	0,0003 g/kWh
¹⁾ allgemeine Versorgung und private Einspeiser			Informationen: Okt. 2021	

Ab dem 01.01.2011 erhalten unsere Stromkunden in der Grundversorgung und in den Produkten reinen Ökostrom. Für diese Kundengruppen hat das gemeinsame Kommunalunternehmen Oberes Egertal Grün-Stromzertifikate (sog. RECS-Zertifikate) für atomstrom- und CO₂-frei produzierten Strom aus Wasserkraftwerken mit Herkunftsnachweisen erworben.