

Stromkennzeichnung der Stromlieferungen 2019

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 Deutschland¹⁾
Kernkraft	6,9 %	0,0 %	18,3 %	13,5 %
Kohle	4,2 %	0,0 %	11,2 %	29,0 %
Erdgas	1,3 %	0,0 %	3,5 %	11,9 %
Sonst. fossile Energieträger	0,2 %	0,0 %	0,4 %	1,3 %
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	60,3 %	60,3 %	60,3 %	40,4 %
Sonstige Erneuerbare Energien	27,1 %	39,7 %	6,3 %	3,9 %
Umweltauswirkungen				
CO ₂ -Emissionen	48 g/kWh	0 g/kWh	127 g/kWh	352 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0002 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0005 g/kWh	0,0004 g/kWh
¹⁾ allgemeine Versorgung und private Einspeiser			Informationen: Okt. 2020	

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.