

Stromkennzeichnung der Stromlieferungen 2023

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz
gemeinsames Kommunalunternehmen Oberes Egertal

Energieträgermix	Gesamtstrom- lieferung des gKU	Produkt- und Grundversorger- kunden des gKU	verbleibender Energieträger- mix des gKU	Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland
Kernkraft	4,1 %	0,0 %	3,9 %	1,5 %
Kohle	29,0 %	0,0 %	27,9 %	25,5 %
Erdgas	12,5 %	0,0 %	12,0 %	12,1 %
Sonst. fossile Energieträger	1,1 %	0,0 %	1,0 %	1,4 %
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG	0,0 %	49,1 %	49,1 %	49,1 %
Strom aus Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage	53,3 %	50,9 %	6,1 %	10,4 %
Mieterstrom, finanziert aus der EEG- Umlage	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Umweltauswirkungen				
CO ₂ -Emissionen	345 g/kWh	0 g/kWh	331 g/kWh	324 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0001 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0001 g/kWh	0,0000 g/kWh

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.