

Stromkennzeichnung ab 01.07.2025

Informationen zum Energiemix und den Umweltauswirkungen gemäß EnWG § 42 auf Basis der Daten für das Jahr 2024:

Unser Gesamtstrommix setzt sich aus 0,0 % Kernkraft, 0,0 % Kohle, 20,30 % Erdgas, 0,0 % sonstigen fossilen Energieträgern, 0,0 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage sowie 79,70 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage zusammen. Damit sind 37 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0000 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden. Der Energiemix in Deutschland setzt sich aus 0,00 % Kernkraft, 22,80 % Kohle, 13,40 % Erdgas, 1,50 % sonstigen fossilen Energieträgern, 50,90 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage sowie 11,40 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage zusammen. Damit sind 298 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,00000 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

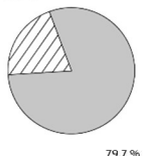
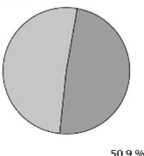
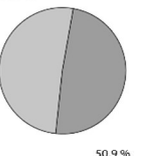
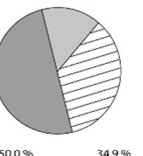
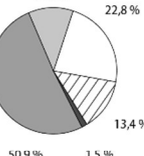
Der Energiemix zum Stromprodukt RolandÖKOSTROM: 49,10 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage und 50,90 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage. Damit sind 0 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0000 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Der Energiemix zum Stromprodukt RolandÖKOSTROM BUSINESS: 49,10 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage und 50,90 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage. Damit sind 0 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0000 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Der Energiemix zum Stromprodukt AuenlandÖKOSTROM: 49,10 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage und 50,90 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage. Damit sind 0 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0000 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Verbleibender Energiemix: 0,00 % Kernkraft, 0,00 % Kohle, 34,86 % Erdgas, 0,00 % sonstigen fossilen Energieträgern, 50,00 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage sowie 15,14 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage. Damit sind 61 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0000 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Stand 01.07.2025

Kennzeichnung der Stromlieferung 2024 Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz					
<ul style="list-style-type: none"> Kernkraft Kohle Erdgas Sonstige fossile Energieträger Erneuerbare Energien* finanziert aus der EEG-Umlage Sonstige erneuerbare Energien* Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage Mieterstrom* finanziert aus der EEG-Umlage 	Gesamtstrommix der Stadtwerke Bad Bramstedt GmbH  20,3 % 79,7 %	RolandSTROM- und AuenlandSTROM  49,1 % 50,9 % Umweltfreundlich produzierter Strom aus Wasserkraft	RolandSTROM BUSINESS ÖKO  49,1 % 50,9 % Umweltfreundlich produzierter Strom aus Wasserkraft	Verbleibender Energieträgermix  15,1 % 50,0 % 34,9 %	Stromerzeugung in Deutschland  11,4 % 22,8 % 13,4 % 50,9 % 1,5 %
	CO ₂ -Emissionen	37 g/kWh	0 g/kWh	0 g/kWh	61 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,00000 g/kWh	0,00000 g/kWh	0,00000 g/kWh	0,00000 g/kWh	0,00000 g/kWh
<small>* z. B. Wasserkraft, Windkraft, Sonnenenergie usw. Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet: www.stwbb.de, per Mail: vertrieb@stwbb.de, per Telefon: (041 92) 87 98-0, per Fax: (041 92) 87 98-98 oder im Servicehaus der Stadtwerke Bad Bramstedt GmbH, Lohstücker Weg 10-12, 24576 Bad Bramstedt</small>					
					<small>Stand: 1. Juli 2025</small>