

Stromkennzeichnung ab 01.11.2023

Informationen zum Energiemix und den Umweltauswirkungen gemäß EnWG § 42 auf Basis der Daten für das Jahr 2022:

Unser Gesamtstrommix setzt sich aus 0,0 % Kernkraft, 0,0 % Kohle, 26,25 % Erdgas, 0,0 % sonstigen fossilen Energieträgern, 0,0 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage sowie 73,75 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage zusammen. Damit sind 48 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0000 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden. Der Energiemix in Deutschland setzt sich aus 6,60 % Kernkraft, 32,50 % Kohle, 10,80 % Erdgas, 1,20 % sonstigen fossilen Energieträgern, 40,70 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage sowie 8,20 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage zusammen. Damit sind 377 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0002 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Der Energiemix zum Stromprodukt RolandÖKOSTROM: 27,58 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage und 72,42 % 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.

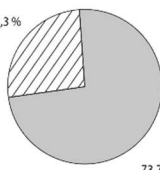
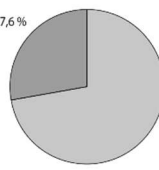
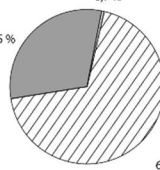
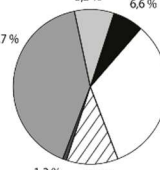
Der Energiemix zum Stromprodukt RolandÖKOSTROM BUSINESS: 27,58 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage und 72,42 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage. Damit sind 0 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0000 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Der Energiemix zum Stromprodukt AuenlandÖKOSTROM: 27,58 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage und 72,42 % 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 Roland Power mini: 27,58 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage und 72,42 % 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, 68,76 % Erdgas, 0,00 % sonstigen fossilen Energieträgern, 30,55 % Erneuerbaren Energien finanziert aus der EEG-Umlage sowie 0,69 % Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage. Damit sind 125 g/kWh CO₂-Emissionen und 0,0000 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Stand 01.11.2023

Kennzeichnung der Stromlieferung 2022 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 	<p>Gesamtstrommix der Stadtwerke Bad Bramstedt</p> 	<p>RolandSTROM BUSINESS ÖKO, RolandSTROM- und AuenlandSTROM</p> 	<p>Verbleibender Energieträgermix</p> 	<p>Stromerzeugung in Deutschland</p> 
	CO ₂ -Emissionen	48 g/kWh	0 g/kWh	125 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0000 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0002 g/kWh
<p>* 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</p>				
				Stand: 1. November 2023