

Grund- und Ersatzversorgung (Residualmix)

Stand: 1. November 2024

Kennzeichnung der Stromlieferung der Neubrandenburger Stadtwerke GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz

Die Stromkennzeichnungstabelle zeigt Ihnen, aus welchen Energieträgern sich Ihr Strom anteilig zusammensetzt. So erhalten Sie transparente und vergleichbare Informationen über die Stromerzeugung und die Umweltauswirkung der verschiedenen Energieträger.

neu.sw Gesamtenergiemix 2023

alle Angaben in Prozent



Durchschnitt Deutschland 2023 (Quelle: BDEW)



Grund- und Ersatzversorgung 2023



Kernkraft Kohle Erdgas sonstige fossile Energieträger Erneuerbare Energien, EEG gefördert sonstige erneuerbare Energien

* ausgehend vom Durchschnitt Deutschland 2023

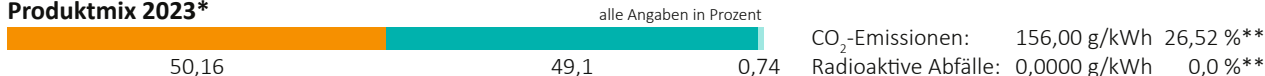
neu.sw Strom und neu.sw Strom Land*

Stand: 1. November 2024

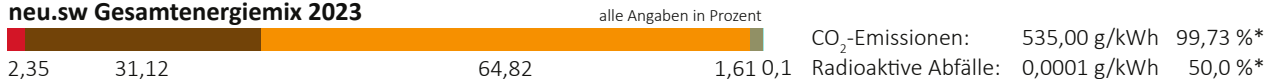
Kennzeichnung der Stromlieferung der Neubrandenburger Stadtwerke GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz

Die Stromkennzeichnungstabelle zeigt Ihnen, aus welchen Energieträgern sich Ihr Strom anteilig zusammensetzt. So erhalten Sie transparente und vergleichbare Informationen über die Stromerzeugung und die Umweltauswirkung der verschiedenen Energieträger.

Produktmix 2023*



neu.sw Gesamtenergiemix 2023



Durchschnitt Deutschland 2023 (Quelle: BDEW)



Grund- und Ersatzversorgung 2023



■ Kernkraft ■ Kohle ■ Erdgas ■ sonstige fossile Energieträger ■ Erneuerbare Energien, EEG gefördert ■ sonstige erneuerbare Energien

* gültig für die Produkte neu.sw Strom Land (Greifswald, Rostock, Stralsund) ** ausgehend vom Durchschnitt Deutschland 2023

neu.sw Strom Natur*

Stand: 1. November 2024

Kennzeichnung der Stromlieferung der Neubrandenburger Stadtwerke GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz

Die Stromkennzeichnungstabelle zeigt Ihnen, aus welchen Energieträgern sich Ihr Strom anteilig zusammensetzt. So erhalten Sie transparente und vergleichbare Informationen über die Stromerzeugung und die Umweltauswirkung der verschiedenen Energieträger.

Produktmix 2023*

alle Angaben in Prozent



CO ₂ -Emissionen:	0,00 g/kWh	0,0 %**
Radioaktive Abfälle:	0,0000 g/kWh	0,0 %**

neu.sw Gesamtenergiemix 2023

alle Angaben in Prozent



CO ₂ -Emissionen:	535,00 g/kWh	99,73 %*
Radioaktive Abfälle:	0,0001 g/kWh	50,0 %*

Durchschnitt Deutschland 2023 (Quelle: BDEW)



CO ₂ -Emissionen:	324,00 g/kWh	100,0 %
Radioaktive Abfälle:	0,0000 g/kWh	100,0 %

Grund- und Ersatzversorgung 2023



CO ₂ -Emissionen:	335,00 g/kWh	54,64 %*
Radioaktive Abfälle:	0,0001 g/kWh	50,0 %*

■ Kernkraft ■ Kohle ■ Erdgas ■ sonstige fossile Energieträger ■ Erneuerbare Energien, EEG gefördert ■ sonstige erneuerbare Energien

* gültig für die Produkte neu.sw Strom Natur sowie neu.sw Strom Land Natur ** ausgehend vom Durchschnitt Deutschland 2023