

Stromkennzeichnung - Strommix

Mit der Stromkennzeichnung geben wir Ihnen detaillierte Informationen darüber, aus welchen Energieträgern sich unser Strom zusammensetzt. Darüber hinaus stellen wir die Umweltauswirkungen (CO₂-Emissionen und radioaktiver Abfall) dar. Als Vergleichswerte zu unseren Stromlieferungen dienen die deutschen Durchschnittswerte.

Wenn Sie sich für eine ökologische Stromproduktion entscheiden möchten, sind unsere Ökostromprodukte

GSW Strom Natur Plus, GSW Strom Aktiv und

GSW Strom Wärmepumpe/Wallbox genau

das Richtige. Der Strom stammt garantiert zu 100 %

aus Wasserkraftanlagen und einer regionalen Windkraftanlage.



Stromerzeugung aus Erneuerbarer Energie

- Nachgewiesene Netto-Erzeugung (100% Erneuerbare Energie)
- Produzent steigert den Anteil Erneuerbarer Energieerzeugung
- Geprüftes Monitoring-System des Produzenten

www.tuev-sued.de/erzeugung-ee

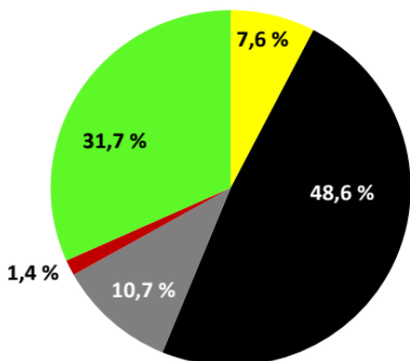
Kennzeichnung der GSW Stromlieferungen gemäß § 42 EnWG

Angaben auf Basis der Daten für das Jahr 2022

Stand der Information: 01.11.2023

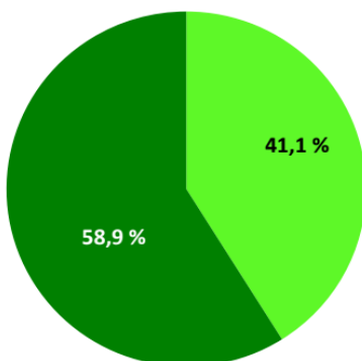
Gesamtenergieträgermix der GSW
ohne Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage

Gemäß dem § 42 EnWG entfällt die Angabe des Anteils „Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage“ aus dem Gesamtenergieträgermix der GSW.



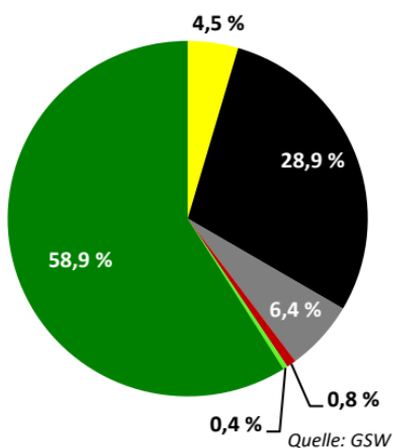
CO₂-Emissionen: 441 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh

Ökostromprodukte der GSW



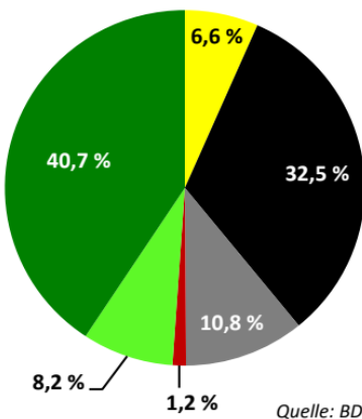
CO₂-Emissionen: 0 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

Verbleibender Energieträgermix der GSW
ohne Ökostromprodukte



CO₂-Emissionen: 263 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



CO₂-Emissionen: 377 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh

Kernenergie
 Kohle
 Erdgas
 Sonstige fossile Energieträger

Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage

Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage