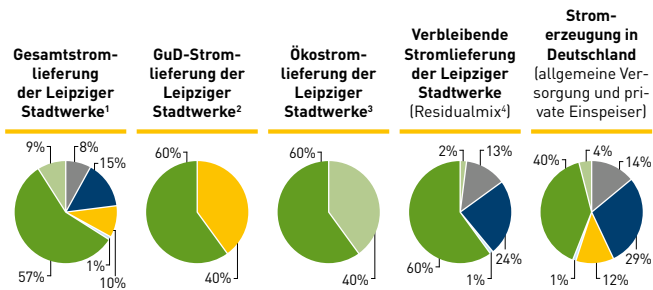


Stromkennzeichnung

Stromlieferungen im Jahr 2019 der Leipziger Stadtwerke, gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005, Fassung 28. Juli 2011



Quelle: Leipziger Stadtwerke

Quelle: BDEW

- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
- Sonstige Erneuerbare Energien
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage

- ¹ 60 % der Menge wurde hilfsweise mit dem ENTSO-E-Energieträgermix für Deutschland berechnet.
- ² 100 % der Stromlieferung aus Erdgas erzeugen die Stadtwerke selbst durch umweltschonende und klimafreundliche Kraft-Wärme-Kopplung. Die Stromlieferung erfolgt an bestpreis- und plus-Kunden bis 30. Juni 2021. Ab 1. Juli 2021 ist dies der voraussichtliche Produkt-Mix von **L-Strom.basis** (Grundversorgung) – der EEG-Anteil für 2021 ist noch nicht bekannt. Eine Veröffentlichung der endgültigen Daten für die Stromlieferung 2021 erfolgt mit der Bekanntgabe der Stromkennzeichnung zum 1. November 2023.
- ³ Dies gilt für Ökostrom-Tarife. Ab 1. Juli 2021 ist dies der voraussichtliche Produkt-Mix von **L-Strom.bestpreis** und **L-Strom.plus** – der EEG-Anteil für 2021 ist noch nicht bekannt. Eine Veröffentlichung der endgültigen Daten für die Stromlieferung 2021 erfolgt mit der Bekanntgabe der Stromkennzeichnung zum 1. November 2023.
- ⁴ Der Residualmix stellt die Stromlieferung der Leipziger Stadtwerke an nichtprivilegierte Kunden dar. In diesem Mix sind nicht enthalten: Stromlieferungen an Kunden mit spezifischer Produkt-Stromkennzeichnung.

Umweltauswirkungen des Energieträgermix:

	Leipziger Stadtwerke Gesamtstromlieferung (g/kWh)	Leipziger Stadtwerke GuD-Stromlieferung (g/kWh)	Leipziger Stadtwerke Ökostromlieferung (g/kWh)	Leipziger Stadtwerke Residualmix ⁴ (g/kWh)	bundesdeutscher Durchschnitt (g/kWh)
Radioaktiver Abfall	0,0002	0,0000	0,0000	0,0003	0,0004
CO ₂ -Emissionen	194	163	0	249	352

Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet unter www.L.de/stadtwerke oder der Servicenummer 0341 121-3333 sowie im Energie- und Umweltzentrum, Katharinenstraße 17 in Leipzig (zwischen Brühl und Markt).

Stand der Informationen: 1. November 2020 – aktualisiert zum 1. Juli 2021