

## Kennzeichnung der Stromlieferungen 2019

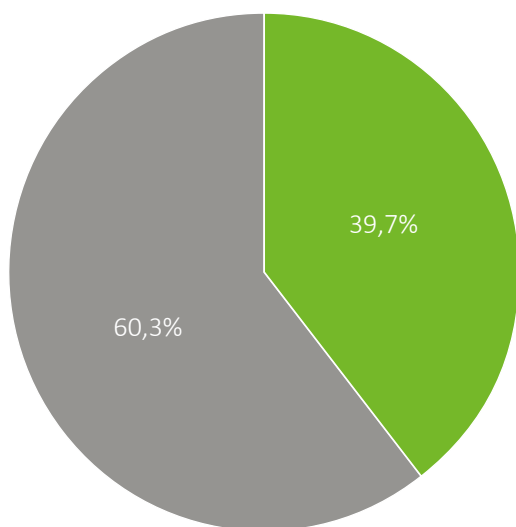
Mit der Stromkennzeichnung möchten wir Sie über die Energieträger informieren, aus denen sich unser gesamter Energiemix im Jahre 2019 zusammensetzt, sowie über die Umweltauswirkungen, die auf unseren Energiemix zurückzuführen sind. Zum Vergleich werden die Durchschnittswerte der allgemeinen Stromversorgung in Deutschland gegenübergestellt.

### Berliner Wasserbetriebe - Kennzeichnung der Stromlieferungen im Jahr 2019

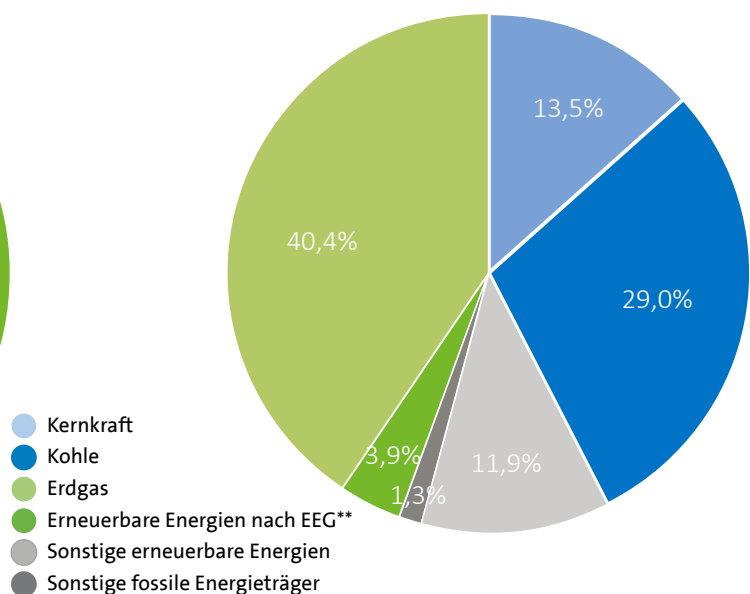
*Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 zuletzt geändert 2020*

Erzeugungsart	Gesamtportfolio BWB	Stromerzeugung in Deutschland*
Kernkraft	0,00%	13,50%
Kohle	0,00%	29,00%
Erdgas	0,00%	11,90%
Sonstige fossile Energieträger	0,00%	1,30%
Erneuerbare Energien nach EEG**	60,30%	40,40%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,00%	0,00%
Sonstige Erneuerbare Energien	39,70%	3,90%
<b>Gesamt</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
CO <sub>2</sub> -Emissionen in g/kWh	0 g/kWh	352 g/kWh
Radioaktiver Abfall in g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0004 g/kWh

### Gesamtportfolio Berliner Wasserbetriebe



### Stromerzeugung in Deutschland 2019\* - Durchschnittswerte zum Vergleich



\* Quelle: BDEW (2020): Datenerhebung 2019 - Bundesmix 2019

\*\* Wasserkraft einschließlich der Wellen-, Gezeiten-, Salzgradienten- und Strömungsenergie, Windenergie, solare Strahlungsenergie, Geothermie, Energie aus Biomasse einschließlich Biogas, Biomethan, Deponiegas und Klärgas sowie aus dem biologisch abbaubaren Anteil von Abfällen aus Haushalten und Industrie (nach § 3 Nr. 18b. EnWG und § 3 Nr. 3 Erneuerbare-Energien-Gesetz - EEG)