

Stromkennzeichnung

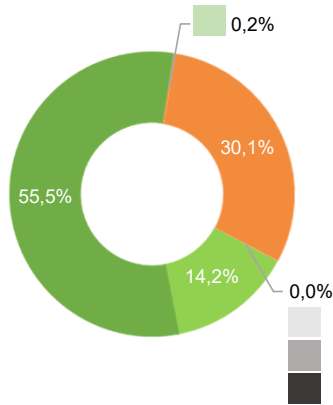
der Berliner Energieagentur GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz

für Stromlieferungen an unsere Kunden im Jahr 2018

Gültigkeit 01.11.2019 - 31.10.2020

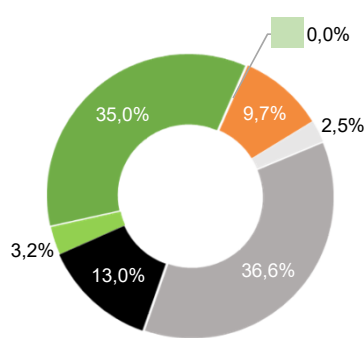


Berliner Energieagentur GmbH Gesamtunternehmensmix



Radioaktiver Abfall 0 g/kWh
CO₂-Emissionen 71 g/kWh

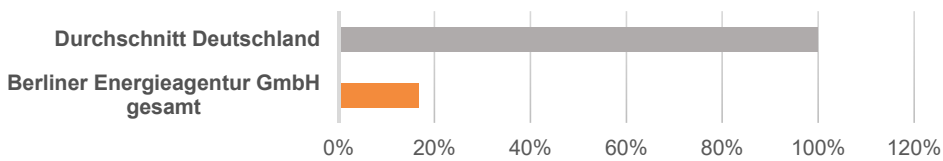
Bundesdeutscher Strommix¹



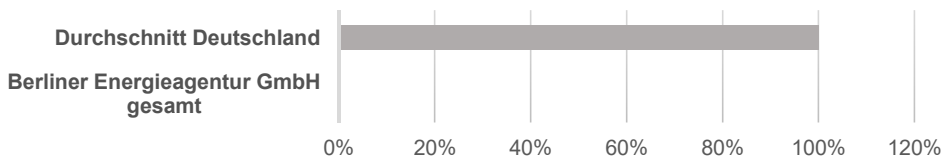
Radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh
CO₂-Emissionen 421 g/kWh

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

Umweltbelastungen im Vergleich zum Bundesdurchschnitt CO₂-Emissionen



Radioaktiver Abfall



Zusatzinformation: Der Großteil unserer Stromlieferung wurde in umweltfreundlicher Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) dezentral erzeugt. Die Restmengen wurden dezentral in unseren Photovoltaik-Anlagen erzeugt bzw. aus Wasserkraft gedeckt.

¹ Quelle: BDEW 2019

Stromkennzeichnung

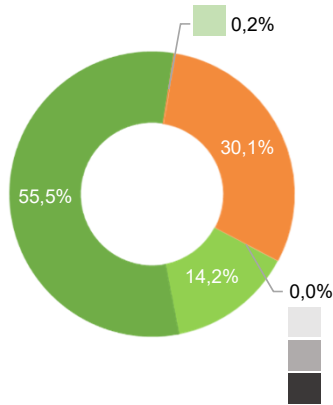
der Berliner Energieagentur GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz

für Stromlieferungen an unsere Kunden im Jahr 2018

Gültigkeit 01.11.2019 - 31.10.2020

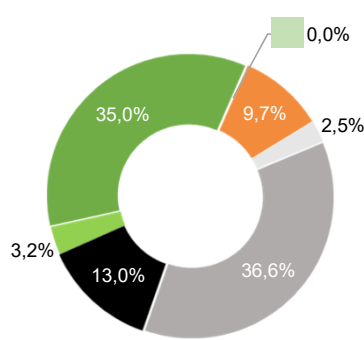


Berliner Energieagentur GmbH Gesamtunternehmensmix



Radioaktiver Abfall 0 g/kWh
CO₂-Emissionen 71 g/kWh

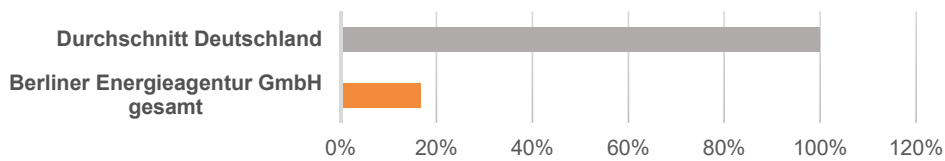
Bundesdeutscher Strommix¹



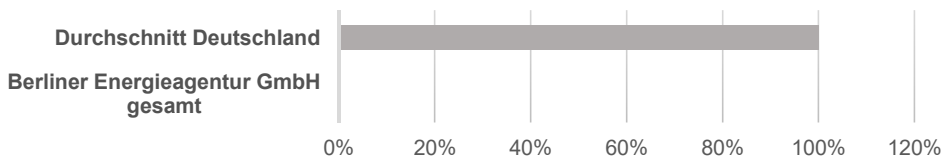
Radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh
CO₂-Emissionen 421 g/kWh

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

Umweltbelastungen im Vergleich zum Bundesdurchschnitt CO₂-Emissionen



Radioaktiver Abfall



Zusatzinformation: Der Großteil unserer Stromlieferung wurde in umweltfreundlicher Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) dezentral erzeugt. Die Restmengen wurden dezentral in unseren Photovoltaik-Anlagen erzeugt bzw. aus Wasserkraft gedeckt.

¹ Quelle: BDEW 2019

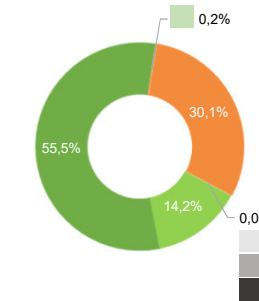
Stromkennzeichnung

der Berliner Energieagentur GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz

für Stromlieferungen an unsere Mieterstromkunden im Jahr 2018
für die Wohnanlage Hohensteiner Straße 9 - 15 in 14197 Berlin
Gültigkeit 01.11.2019 - 31.10.2020

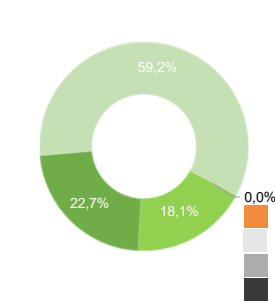


Berliner Energieagentur GmbH Gesamtunternehmensmix



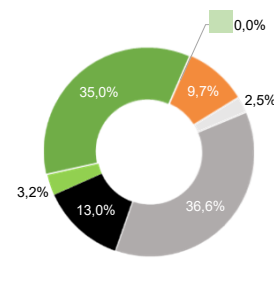
Radioaktiver Abfall 0 g/kWh
CO₂-Emissionen 71 g/kWh

PV-Mieterstrom für Mieterstromkunden



Radioaktiver Abfall 0 g/kWh
CO₂-Emissionen 0 g/kWh

Bundesdeutscher Strommix¹

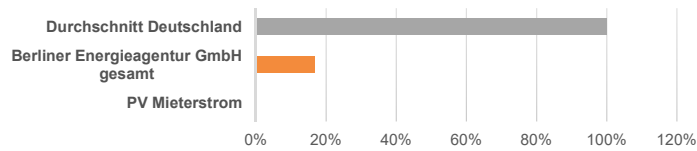


Radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh
CO₂-Emissionen 421 g/kWh

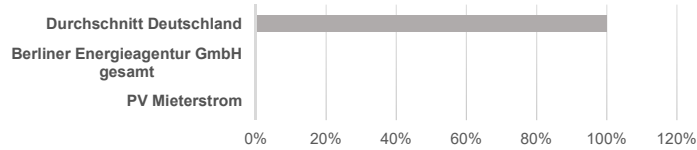
- Sonstige Erneuerbare Energien
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Kohle
- Kernenergie

Umweltbelastungen im Vergleich zum Bundesdurchschnitt

CO₂-Emissionen



Radioaktiver Abfall



Zusatzinformation: Der Großteil unserer Stromlieferung wurde in umweltfreundlicher Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) dezentral erzeugt. Die Restmengen wurden dezentral in unseren Photovoltaik-Anlagen erzeugt bzw. aus Wasserkraft gedeckt.

¹ Quelle: BDEW 2019