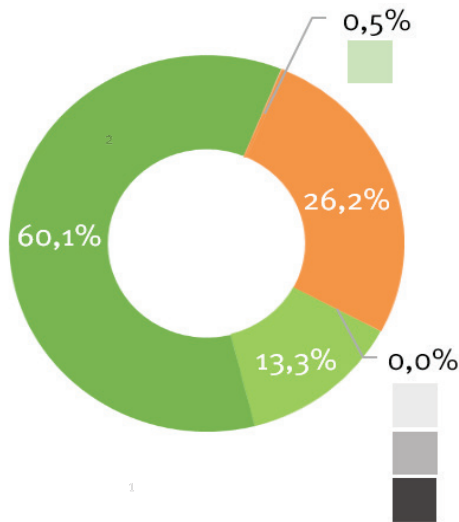


Stromkennzeichnung der Berliner Energieagentur GmbH gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz

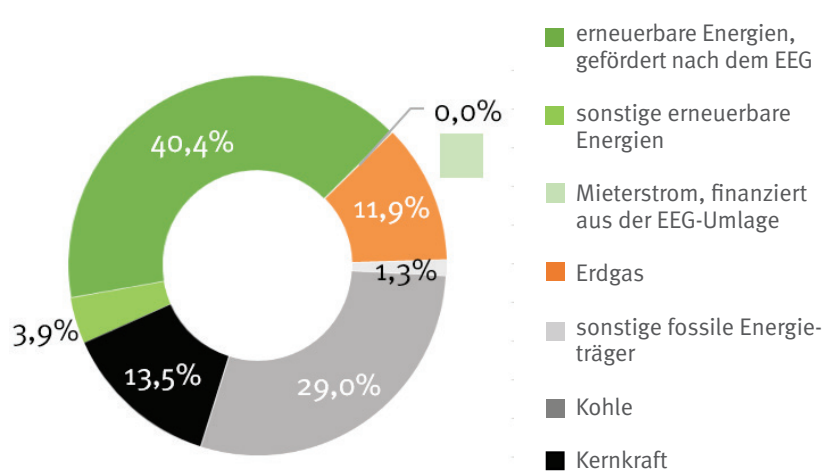
für Stromlieferungen an unsere Kunden im Jahr 2019
Gültigkeit 01.11.2020 – 31.10.2021

Berliner Energieagentur GmbH Gesamtunternehmensmix



Radioaktiver Abfall 0 g/kWh
CO₂-Emissionen 48 g/kWh

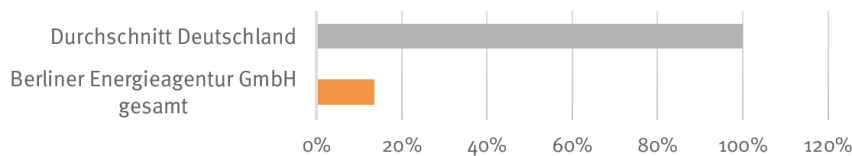
Bundesdeutscher Strommix¹



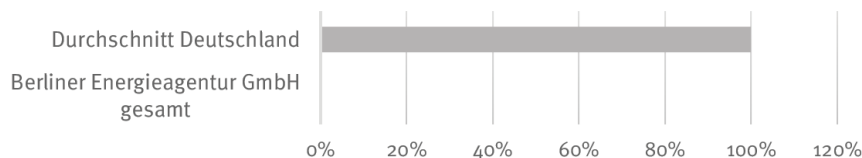
Radioaktiver Abfall 0,0004 g/kWh
CO₂-Emissionen 352 g/kWh

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.

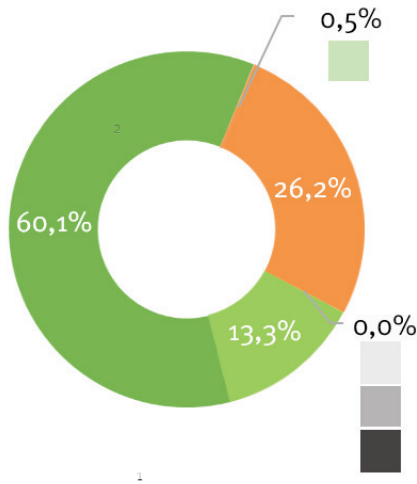
¹ Quelle: BDEW 2020

Stromkennzeichnung der Berliner Energieagentur GmbH gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz



für Stromlieferungen an unsere Kunden im Jahr 2019
für die Wohnanlage Heidelberger Straße 15 - 18 in 12059 Berlin
Gültigkeit 01.11.2020 – 31.10.2021

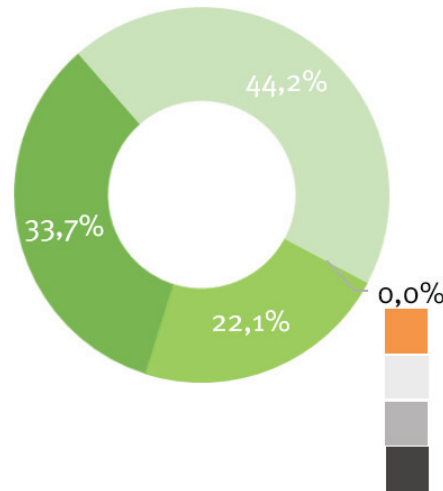
Berliner Energieagentur GmbH Gesamtunternehmensmix



Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen

0 g/kWh
48 g/kWh

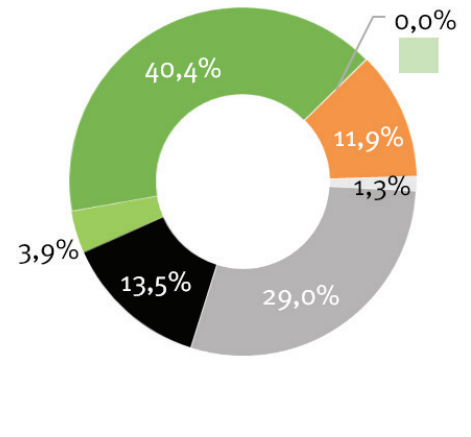
PV-Mieterstrom für Mieterstromkunden



Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen

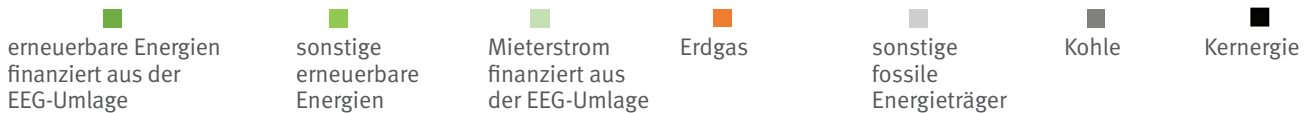
0 g/kWh
0 g/kWh

Bundesdeutscher Strommix¹

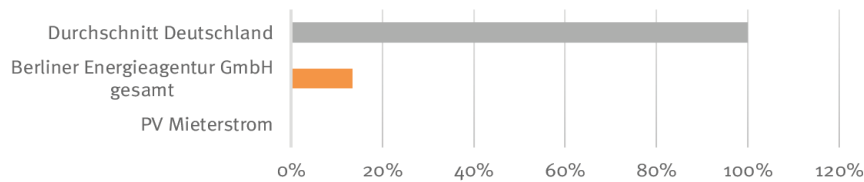


Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen

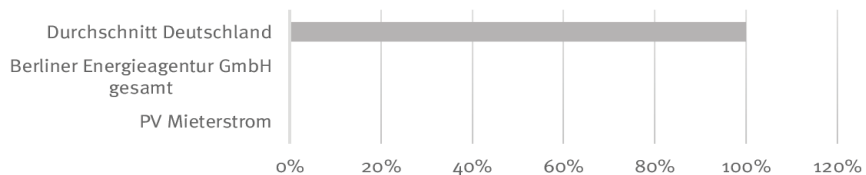
0,0004 g/kWh
352 g/kWh



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.

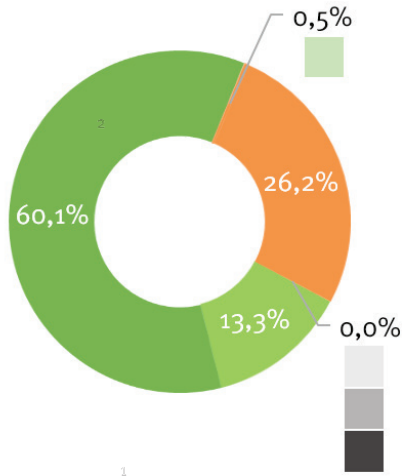
¹ Quelle: BDEW 2020

Stromkennzeichnung der Berliner Energieagentur GmbH gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz



für Stromlieferungen an unsere Kunden im Jahr 2019
für die Wohnanlage Hohensteiner Straße 9-15 in 14197 Berlin
Gültigkeit 01.11.2020 – 31.10.2021

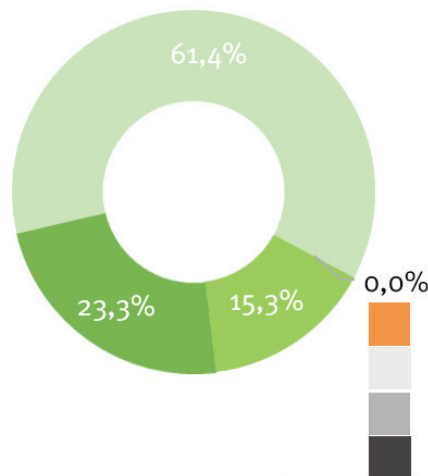
Berliner Energieagentur GmbH Gesamtunternehmensmix



Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen

0 g/kWh
48 g/kWh

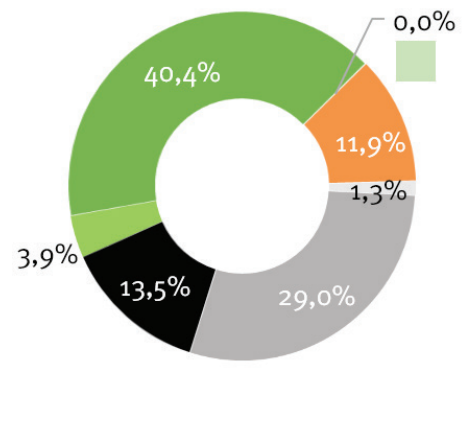
PV-Mieterstrom für Mieterstromkunden



Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen

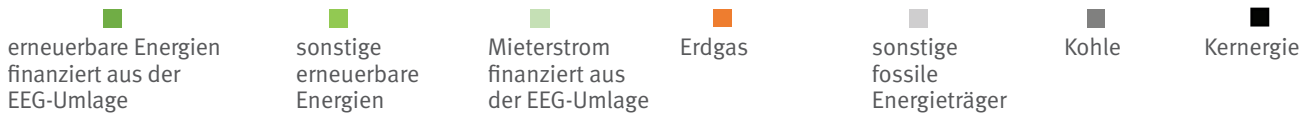
0 g/kWh
0 g/kWh

Bundesdeutscher Strommix¹

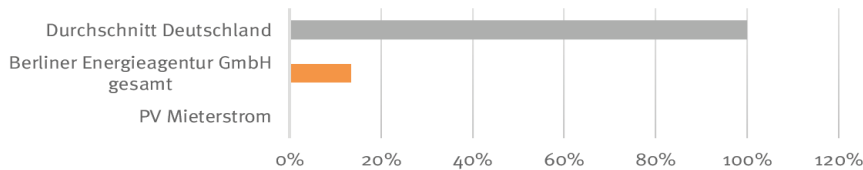


Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen

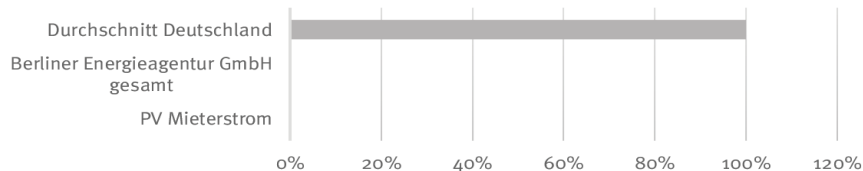
0,0004 g/kWh
352 g/kWh



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.

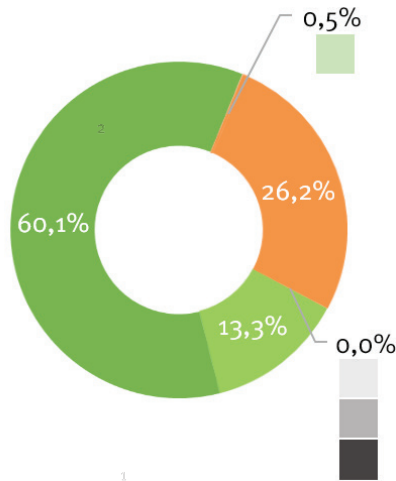
¹ Quelle: BDEW 2020

Stromkennzeichnung der Berliner Energieagentur GmbH gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz



für Stromlieferungen an unsere Kunden im Jahr 2019
für die Wohnanlage Prinzenstr. 17, Prühßstr. 29 und
Richterstr. 51, 52 in 12105 Berlin
Gültigkeit 01.11.2020 – 31.10.2021

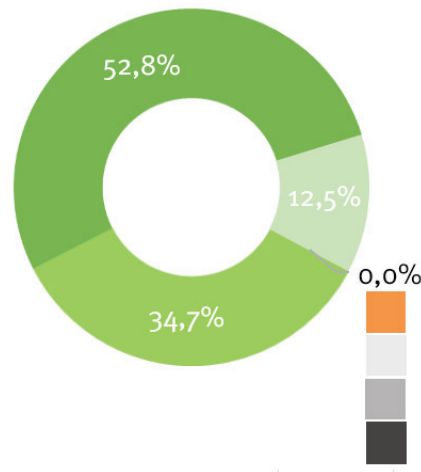
Berliner Energieagentur GmbH Gesamtunternehmensmix



Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen

0 g/kWh
48 g/kWh

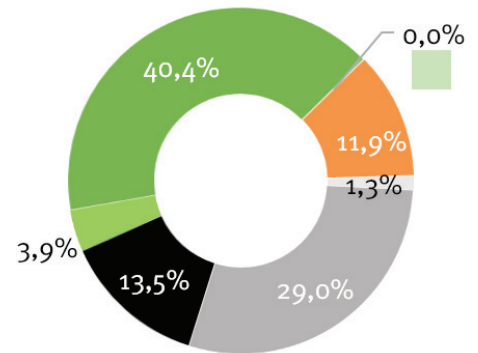
PV-Mieterstrom für Mieterstromkunden



Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen

0 g/kWh
0 g/kWh

Bundesdeutscher Strommix¹



Radioaktiver Abfall
CO₂-Emissionen

0,0004 g/kWh
352 g/kWh

erneuerbare Energien
finanziert aus der
EEG-Umlage

sonstige
erneuerbare
Energien

Mieterstrom
finanziert aus
der EEG-Umlage

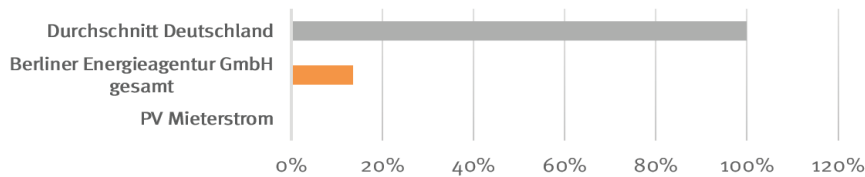
Erdgas

sonstige
fossile
Energieträger

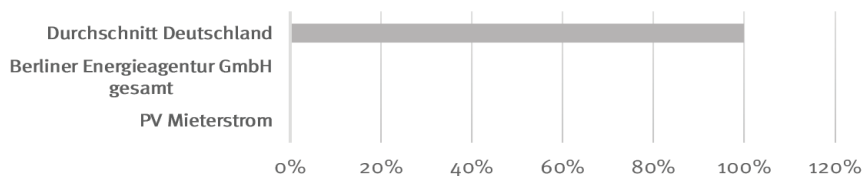
Kohle

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 2020