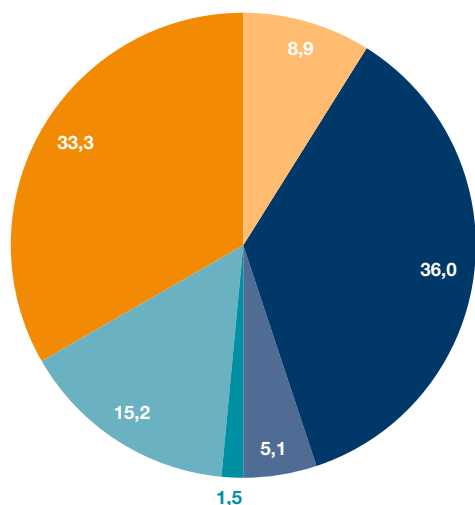


# Kennzeichnung der Stromlieferungen 2019 gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (Stand: 26.10.2020)

## STEAG GmbH

### Gesamtmix

alle Angaben in %\*



### Umweltauswirkungen:

Gesamtstromlieferungen

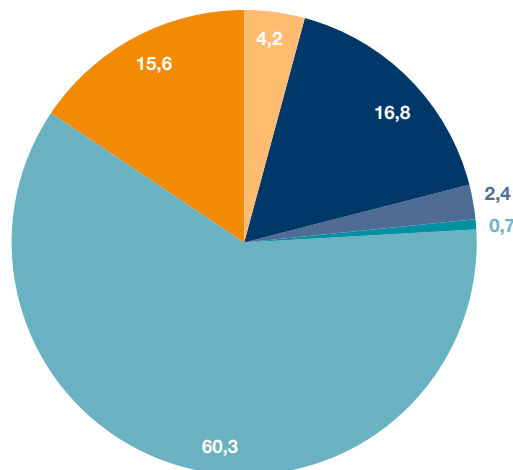
CO<sub>2</sub>-Emissionen 381 g/kWh

Radioaktiver Abfall 0,0002 g/kWh

## STEAG GmbH

### Standardproduktmix

alle Angaben in %\*



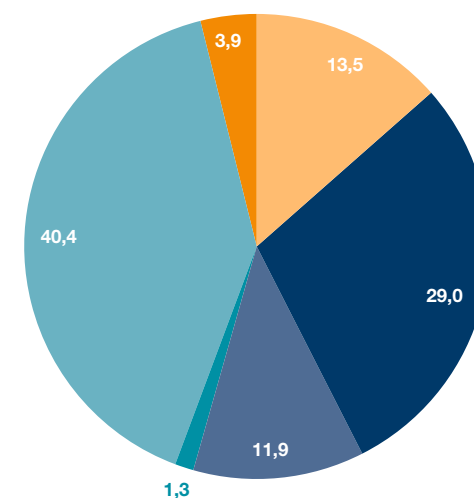
CO<sub>2</sub>-Emissionen 178 g/kWh

Radioaktiver Abfall 0,0001 g/kWh

## Vergleich

### Stromerzeugung Deutschland \*\*

alle Angaben in %\*



### Zum Vergleich:

Stromerzeugung in Deutschland \*\*

CO<sub>2</sub>-Emissionen 352 g/kWh

Radioaktiver Abfall 0,0004 g/kWh

■ Kohle ■ Erdgas ■ Sonstige fossile Energieträger ■ Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG ■ Sonstige Erneuerbare Energien ■ Kernenergie

\* Aufgrund kaufmännischer Rundungen können sich geringfügige Rundungsdifferenzen ergeben.

\*\* Durchschnittswerte der allgemeinen Stromversorgung in Deutschland lt. Bundesmix 2019 (BDEW, Stand 27. August 2020; Energiemix der allgemeinen Stromversorgung zuzüglich der Einspeisung privater Betreiber)

Der „Gesamtmix“ der STEAG GmbH beinhaltet die Durchschnittswerte aller Stromlieferungen inklusive Fälle mit besonderer Ausgleichsregelung.

Der „Standardproduktmix“ gilt für alle Stromlieferungen der STEAG GmbH an Letztverbraucher ohne besondere Ausgleichsregelung.

Kunden mit besonderer Ausgleichsregelung erhalten eine individuelle Stromkennzeichnung für die der Ausgleichsregelung unterliegenden Abnahmestellen ihres Unternehmens.