

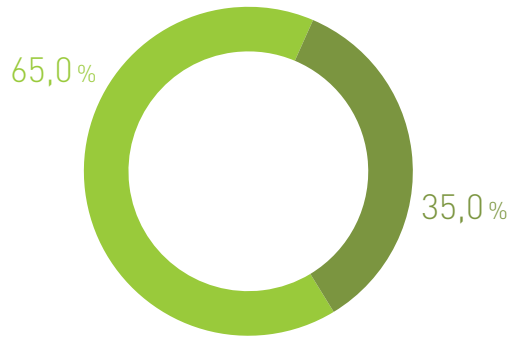
# Aus diesen Quellen stammt Ihr Strom

Strommix der Erdgas Südwest im Vergleich zu den Durchschnittswerten in Deutschland.

## Erdgas Südwest Ökostrom-Produkte<sup>1,2</sup>



Erzeugungquellen



Umweltauswirkungen

Durchschnitt Deutschland 100%

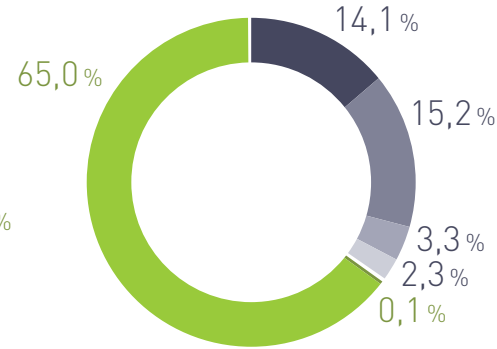
CO<sub>2</sub>-Emission: 0g/kWh **0%**

Radioaktiver Abfall: 0g/kWh **0%**

## Verbleibender Energieträgermix<sup>1,3</sup>



Erzeugungquellen



Umweltauswirkungen

Durchschnitt Deutschland 100%

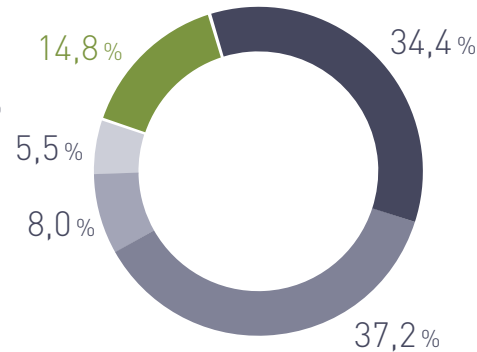
CO<sub>2</sub>-Emission: 162g/kWh **33%**

Radioaktiver Abfall: 0,0004g/kWh **127%**

## Unternehmensmix<sup>1</sup>



Erzeugungquellen



Umweltauswirkungen

Durchschnitt Deutschland 100%

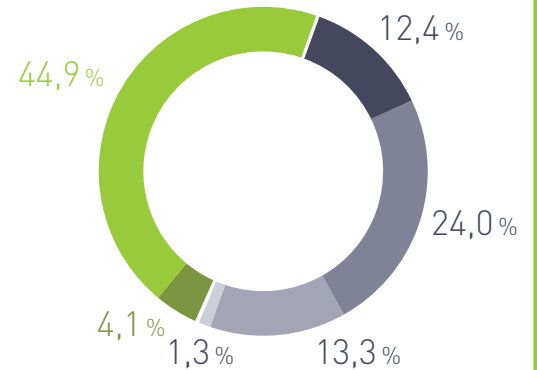
CO<sub>2</sub>-Emission: 396g/kWh **80%**

Radioaktiver Abfall: 0,0009g/kWh **309%**

## Ø Energiemix Deutschland<sup>4</sup>



Erzeugungquellen



Umweltauswirkungen

Durchschnitt Deutschland 100%

CO<sub>2</sub>-Emission: 492g/kWh **100%**

Radioaktiver Abfall: 0,0003g/kWh **100%**

- Kernenergie
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz [EEG]
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert durch die EEG-Umlage
- Mieterstrom, gefördert nach dem EEG

Stromkennzeichnung gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz. Werte sind gerundet. Das Stromkennzeichen gilt nicht für Kunden, deren Pflicht zur Zahlung der EEG-Umlage begrenzt ist.

- <sup>1</sup> Quelle: Erdgas Südwest GmbH
- <sup>2</sup> Gilt für alle Produkte mit einem Erzeugungsanteil von 100% erneuerbaren Energien.
- <sup>3</sup> Gilt für alle Produkte außer den Ökostrom-Produkten.
- <sup>4</sup> Quelle: BDEW