

## STROMKENNZEICHNUNG SWLB – GESAMTUNTERNEHMEN

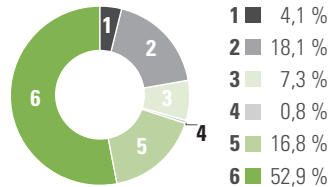
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2017 (Stand Oktober 2018)

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2017

### Gesamtstromlieferungen SWLB

CO<sub>2</sub> = 213 g/kWh

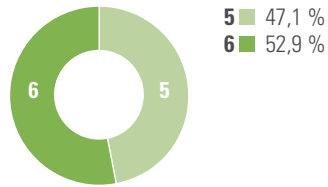
radioaktiver Abfall = 0,0001 g/kWh



### Ökostromprodukte\* SWLB

CO<sub>2</sub> = 0 g/kWh

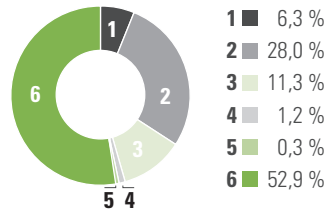
radioaktiver Abfall = 0,0000 g/kWh



### Verbleibender Strommix SWLB

CO<sub>2</sub> = 329 g/kWh

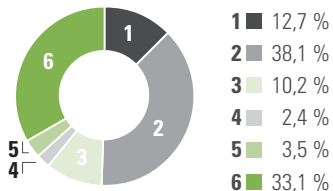
radioaktiver Abfall = 0,0002 g/kWh



### Stromerzeugung Deutschland

CO<sub>2</sub> = 435 g/kWh

radioaktiver Abfall = 0,0003 g/kWh



1 ■ Kernkraft

4 ■ sonstige fossile Energieträger

6 ■ EEG

2 ■ Kohle

5 ■ Strom aus Erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweisen bzw. sonstige Erneuerbare Energien

3 ■ Erdgas

\*FAVORITSTROM*klima*, FAVORITSTROM*klima profi*, FAVORITSTROM*grün*, FAVORITSTROM 12, FAVORITSTROM 12 *profi*