

Kennzeichnung der Stromlieferung 2015

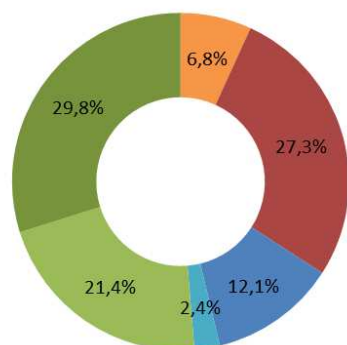
Die Stromerzeugung ist mit Umwelt- und Ressourcenbelastungen verbunden. Mit der Stromkennzeichnung möchten wir Ihnen einen Überblick über die Energieträger unseres Strommixes und seine Umweltauswirkungen geben. Zum Vergleich werden die Durchschnittswerte der allgemeinen Stromversorgung in Deutschland gegenübergestellt.

StEB - Kennzeichnung der Stromlieferung im Jahr 2015

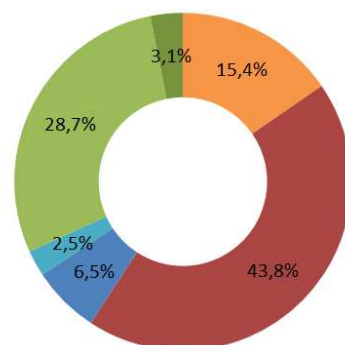
Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 zuletzt geändert am 31.08.2015

Erzeugungsart	Gesamtportfolio StEB	Stromerzeugung in Deutschland*
Kernkraft	6,8%	15,4%
Kohle	27,3%	43,8%
Erdgas	12,1%	6,5%
Sonstige fossile Energieträger	2,4%	2,5%
Erneuerbare Energien, gefördert nach EEG	21,4%	28,7%
Sonstige Erneuerbare Energien	29,8%	3,1%
GESAMT	100,0%	100,0%
CO ₂ -Emissionen	313 g/kWh	476 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0002 g/kWh	0,0004 g/kWh

Gesamtportfolio StEB



Stromerzeugung in Deutschland 2015



- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien nach EEG
- Sonstige Erneuerbare Energien

*

Quelle: BDEW (2016): Datenerhebung 2015 - Bundesmix 2015

