

### Kennzeichnung der Stromlieferungen 2013

Stadtwerke Bad Herrenalb GmbH, Bahnhofstr. 12, 76332 Bad Herrenalb

Stromkennzeichnung gem. § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) vom 07. Juli 2005 geändert 2014

#### Energieträger Mix mit EEG der Stadtwerke Bad Herrenalb GmbH

Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	3,2%
Kohle	3,8%
Erdgas	0,1%
Sonstige fossile Energieträger	0,3%
Strom aus Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen	60,1%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	32,5%
	100,0%

#### Umweltauswirkungen der Stadtwerke Bad Herrenalb GmbH

CO <sub>2</sub> -Emission g/kWh	35
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0001

#### Energieträger Mix Deutschland

Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	16,6%
Kohle	46,4%
Erdgas	8,1%
Sonstige fossile Energieträger	3,0%
Strom aus Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen	4,0%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	21,9%
	100,0%

#### Umweltauswirkungen des Deutschland-Mix

CO <sub>2</sub> -Emission g/kWh	511
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0004

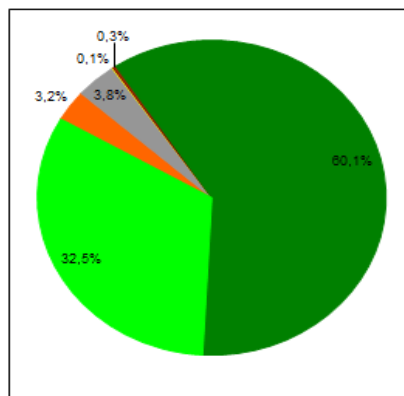
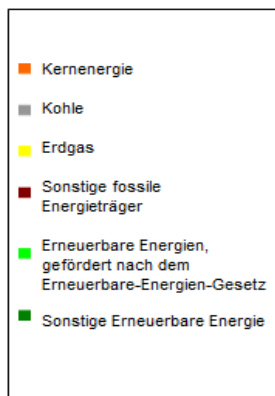
### Kennzeichnung der Stromlieferungen 2013

#### Stadtwerke Bad Herrenalb GmbH, Bahnhofstr. 12, 76332 Bad Herrenalb

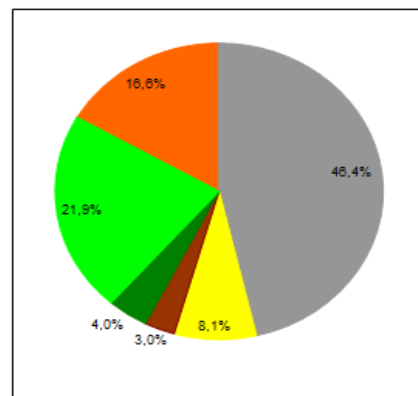
Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2014

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2013

Gesamtstromlieferungen  
des Unternehmens



Zum Vergleich:  
Stromerzeugung in Deutschland



CO<sub>2</sub>-Emissionen

35 g/kWh

511 g/kWh

Radioaktiver Abfall

0,0001 g/kWh

0,0004 g/kWh