

Presseinformation

Grünster Strom in „Umwelthauptstadt“ Bonn und München

Vergleich der Grundversorger in den 20 größten Städten Deutschlands

In einer Vergleichsstudie hat die Klimaschutzorganisation *Klima ohne Grenzen* den CO₂-Ausstoß der Grundversorger in den 20 größten Städten Deutschlands untersucht.

Ergebnis: Platz eins bis fünf mit den geringsten CO₂-Emissionen / kWh des Strommix belegen Bielefeld, Bonn, München, Stuttgart und Frankfurt a.M.

Die Stadtwerke Bielefeld erzielen den ersten Platz im Wesentlichen durch den größten Kernkraftanteil (42,5%) aller Städte. München und die „Umwelthauptstadt“ Bonn setzen dagegen auf einen hohen Anteil an Erneuerbaren Energien (55,0% bzw. 47,4%).

Grundlage des Vergleichs sind die Angaben der Grundversorger zur Gesamtstromlieferungen gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (2012). Die Gesamtstromlieferung beinhaltet alle Stromprodukte der Versorger.

„Klima ohne Grenzen“ ist eine gemeinnützige Organisation mit Sitz in Leipzig. Sie unterstützt das Klimaschutzengagement von Privatpersonen und Unternehmen durch Beratungsangebote und Kompensationslösungen.

Pressekontakt
Christian Bachmann
+49 341 253 564 15
kontakt@klimaohnegrenzen.de

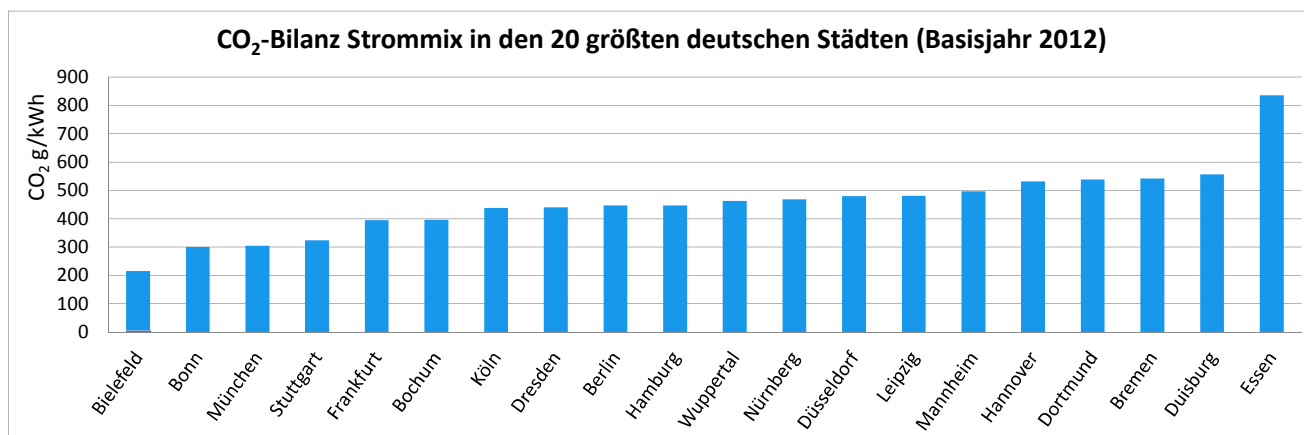
CO₂-Bilanz Strommix der Grundversorger in den 20 größten deutschen Städten

Stand: Dezember 2013

Zusammengestellt durch *Klima ohne Grenzen gemeinnützige GmbH*

Rang			Stadt	Grundversorger	Klimabilanz	
CO ₂	EE	Kernkraft			CO ₂ Emissionen*	Abstand zum 1.Rang
1.	10.	19.	Bielefeld	Stadtwerke Bielefeld GmbH	210,0 g/kWh	
2.	2.	4.	Bonn	SWB Energie- und Wasserversorgung Bonn/Rhein Sieg GmbH	300,0 g/kWh	42,86%
3.	1.	2.	München	SWM Versorgungs GmbH	305,0 g/kWh	45,24%
4.	14.	18.	Stuttgart	EnBW Vertrieb GmbH	324,0 g/kWh	54,29%
5.	4.	8.	Frankfurt	Mainova AG	395,0 g/kWh	88,10%
6.	8.	13.	Bochum	Stadtwerke Bochum GmbH	396,0 g/kWh	88,57%
7.	13.	6.	Köln	RheinEnergie AG	438,0 g/kWh	108,57%
8.	9.	3.	Dresden	DREWAG - Stadtwerke Dresden GmbH	440,0 g/kWh	109,52%
9.	3.	1.	Berlin	Vattenfall Europe Sales GmbH	447,2 g/kWh	112,95%
9.	3.	1.	Hamburg	Vattenfall Europe Sales GmbH	447,2 g/kWh	112,95%
10.	17.	9.	Wuppertal	WSW Energie & Wasser AG	463,0 g/kWh	120,48%
11.	16.	16.	Nürnberg	N-ERGIE AG	469,0 g/kWh	123,33%
12.	12.	12.	Düsseldorf	Stadtwerke Düsseldorf AG	480,0 g/kWh	128,57%
13.	18.	15.	Leipzig	Stadtwerke Leipzig GmbH	481,0 g/kWh	129,05%
14.	7.	10.	Mannheim	MVV Energie AG	497,0 g/kWh	136,67%
15.	11.	7.	Hannover	Stadtwerke Hannover AG	532,0 g/kWh	153,33%
16.	5.	11.	Dortmund	DEW21 (Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH)	539,0 g/kWh	156,67%
17.	6.	5.	Bremen	swb Vertrieb Bremen GmbH	541,6 g/kWh	157,90%
18.	15.	14.	Duisburg	Stadtwerke Duisburg AG	557,0 g/kWh	165,24%
19.	19.	17.	Essen	RWE Vertrieb AG	836,0 g/kWh	298,10%

*) Gesamtstromlieferung lt. Versorgerangabe 2013 gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz auf Basis der Zahlen des Jahres 2012



Erneuerbare Energien im Strommix der Grundversorger in den 20 größten deutschen Städten

Stand: Dezember 2013

Zusammengestellt durch *Klima ohne Grenzen gemeinnützige GmbH*

Rang		Stadt	Grundversorger	Anteil am Strommix			Abstand zum 1.Rang
EE	CO ₂			Erneuerbare Energien gefördert nach EEG	Sonstige Erneuerbare Energien	Summe Erneuerbare Energien	
1.	3.	München	SWM Versorgungs GmbH	27,00%	28,00%	55,00%	0,00%
2.	2.	Bonn	SWB Energie- und Wasserversorgung Bonn/Rhein Sieg GmbH	24,30%	23,10%	47,40%	-16,03%
3.	9.	Hamburg	Vattenfall Europe Sales GmbH	16,50%	26,30%	42,80%	-28,50%
3.	9.	Berlin	Vattenfall Europe Sales GmbH	16,50%	26,30%	42,80%	-28,50%
4.	5.	Frankfurt	Mainova AG	12,00%	29,00%	41,00%	-34,15%
5.	16.	Dortmund	DEW21 (Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH)	20,00%	17,00%	37,00%	-48,65%
6.	17.	Bremen	swb Vertrieb Bremen GmbH	5,90%	28,90%	34,80%	-58,05%
7.	14.	Mannheim	MVV Energie AG	15,30%	18,20%	33,50%	-64,18%
8.	6.	Bochum	Stadtwerke Bochum GmbH	10,20%	22,60%	32,80%	-67,68%
9.	8.	Dresden	DREWAG - Stadtwerke Dresden GmbH	3,10%	29,70%	32,80%	-67,68%
10.	1.	Bielefeld	Stadtwerke Bielefeld GmbH	8,30%	23,20%	31,50%	-74,60%
11.	15.	Hannover	Stadtwerke Hannover AG	4,00%	26,90%	30,90%	-77,99%
12.	12.	Düsseldorf	Stadtwerke Düsseldorf AG	2,30%	27,70%	30,00%	-83,33%
13.	7.	Köln	RheinEnergie AG	6,70%	23,30%	30,00%	-83,33%
14.	4.	Stuttgart	EnBW Vertrieb GmbH	3,70%	26,00%	29,70%	-85,19%
15.	18.	Duisburg	Stadtwerke Duisburg AG	1,00%	28,20%	29,20%	-88,36%
16.	11.	Nürnberg	N-ERGIE AG	3,00%	24,00%	27,00%	-103,70%
17.	10.	Wuppertal	WSW Energie & Wasser AG	2,90%	23,20%	26,10%	-110,73%
18.	13.	Leipzig	Stadtwerke Leipzig GmbH	0,00%	26,00%	26,00%	-111,54%
19.	19.	Essen	RWE Vertrieb AG	0,90%	6,20%	7,10%	-674,65%

*) Gesamtstromlieferung lt. Versorgerangabe 2013 gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz auf Basis der Zahlen des Jahres 2012

Kernkraft im Strommix der Grundversorger in den 20 größten deutschen Städten

Stand: Dezember 2013

Zusammengestellt durch *Klima ohne Grenzen gemeinnützige GmbH*

Rang	Stadt	Grundversorger	Anteil Kernkraft am Strommix	
			Anteil	Abstand zum 1.Rang
1.	Berlin	Vattenfall Europe Sales GmbH	3,0%	0,0%
1.	Hamburg	Vattenfall Europe Sales GmbH	3,0%	0,0%
2.	München	SWM Versorgungs GmbH	4,0%	1,0%
3.	Dresden	DREWAG - Stadtwerke Dresden GmbH	5,6%	2,6%
4.	Bonn	SWB Energie- und Wasserversorgung Bonn/Rhein Sieg GmbH	6,5%	3,5%
5.	Bremen	swb Vertrieb Bremen GmbH	6,5%	3,5%
6.	Köln	RheinEnergie AG	7,9%	4,9%
7.	Hannover	Stadtwerke Hannover AG	9,9%	6,9%
8.	Frankfurt	Mainova AG	10,0%	7,0%
9.	Wuppertal	WSW Energie & Wasser AG	10,1%	7,1%
10.	Mannheim	MVV Energie AG	10,1%	7,1%
11.	Dortmund	DEW21 (Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH)	11,0%	8,0%
12.	Düsseldorf	Stadtwerke Düsseldorf AG	12,6%	9,6%
13.	Bochum	Stadtwerke Bochum GmbH	14,6%	11,6%
14.	Duisburg	Stadtwerke Duisburg AG	14,8%	11,8%
15.	Leipzig	Stadtwerke Leipzig GmbH	15,0%	12,0%
16.	Nürnberg	N-ERGIE AG	16,0%	13,0%
17.	Essen	RWE Vertrieb AG	17,1%	14,1%
18.	Stuttgart	EnBW Vertrieb GmbH	31,2%	28,2%
19.	Bielefeld	Stadtwerke Bielefeld GmbH	42,5%	39,5%

*) Gesamtstromlieferung lt. Versorgerangabe 2013 gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz auf Basis der Zahlen des Jahres 2012