

## Ökostrom-Analyse

Preis- und Marktentwicklung ein Jahr nach Fukushima



1. Zusammenfassung

2. Entwicklung des Wechselanteils in Ökostrom-Tarife

3. Wechsel in Ökostrom-Tarife nach Bundesländern

4. Günstigster Anbieter für nachhaltigen Ökostrom in den 50 größten Städten



1. Zusammenfassung

2. Entwicklung des Wechselanteils in Ökostrom-Tarife

3. Wechsel in Ökostrom-Tarife nach Bundesländern

4. Günstigster Anbieter für nachhaltigen Ökostrom in den 50 größten Städten



- Im April 2011, kurz nach der Katastrophe von Fukushima entschieden sich **74 Prozent aller Stromanbieterwechsler** über CHECK24 für einen **Ökostromtarif**.
- Im Laufe des Jahres 2011 ist das Interesse an Ökostrom wieder gefallen – bis auf einen Tiefstand von **48 Prozent der Wechsler** im **November 2011**.
- **Bis Februar 2012** ist der Anteil an Wechslern zu Ökostrom wieder auf **64 Prozent** gestiegen.



**Trotz nachlassendem Interesse ist der Anteil der Kunden, die in Ökostromtarife wechseln, heute deutlich höher als vor Fukushima (37 Prozent im Januar 2011).**

**GRÜNDE:** Es gibt deutlich mehr günstige Ökostromtarife, die Kunden vor allem auch wegen des Preises und nicht nur des Umweltnutzens wählen.

Allein bei den nachhaltigen Ökostromanbietern ist die Zahl von im Schnitt 15 Anbietern (Januar 2011) auf durchschnittlich 28 Anbieter (Januar 2012) gestiegen.

Der leichte Anstieg zu Beginn des Jahres 2012 lässt sich ebenfalls durch neue, günstige Ökostromtarife erklären (z.B. Tarife des Versorgers Löwenzahn).

- Zurückgegangen ist das Interesse an nachhaltigem Ökostrom: Im **April 2011** entschieden sich **4,3 Prozent** der Wechsler für einen solchen Tarif, im **Februar 2012** noch **1,8 Prozent**.
- Dies ist aber immer noch mehr als vor Fukushima (**Januar 2011: 0,54 Prozent**).



**Wer unabhängig vom Preis nachhaltigen Ökostrom beziehen will, hat Fukushima als Anlass zum Wechsel genommen. Wer aus rein finanziellen Gründen wechselt, wählt eher nicht nachhaltige Tarife, sondern günstigere Basis-Ökostromtarife (z.B. mit RECS-Zertifikat).**

- **ABER: Ein Wechsel in einen nachhaltigen Ökostrom-Tarif lohnt sich.**
  - Im Durchschnitt der 50 größten deutschen Städte spart der Wechsel in einen nachhaltigen Ökostromtarif **143 Euro p.a.**, in der Spitze sind es sogar **300 Euro p.a.** (Mainz).
- **Auswertung nach Bundesländern:**
  - In Hamburg wählten im Februar 2012 **nur 1,2 Prozent** nachhaltigen Ökostrom, im April 2011 waren es **9,4 Prozent**. In Berlin ist der Anteil **leicht gestiegen** (von 2,3 auf 2,8 Prozent).
  - In der Spitze lag der Anteil der Wechsler in **konventionelle Stromtarife** im Februar 2012 wieder bei **über 50 Prozent** (Hamburg), in Thüringen stieg der Anteil **von 15 Prozent auf 40 Prozent**.

1. Zusammenfassung

2. Entwicklung des Wechselanteils in Ökostrom-Tarife

3. Wechsel in Ökostrom-Tarife nach Bundesländern

4. Günstigster Anbieter für nachhaltigen Ökostrom in den 50 größten Städten



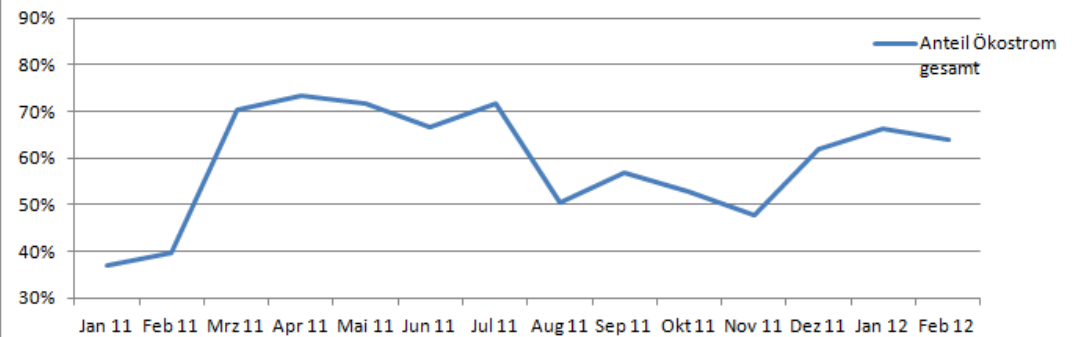
## 2. Entwicklung des Wechselanteils zu Ökostrom

### Anteil der Wechsler in einen Ökostromtarif

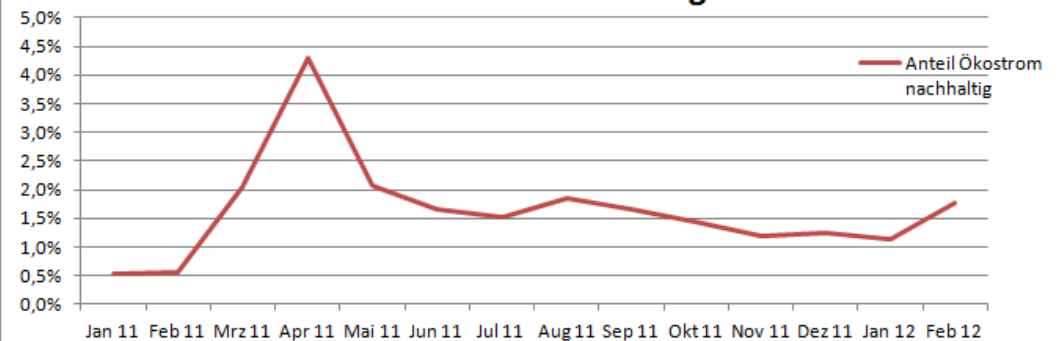
Monat	Anteil Ökostrom gesamt	Anteil davon: Ökostrom nachhaltig
Jan 11	37,00%	0,54%
Feb 11	39,75%	0,56%
Mrz 11	70,39%	2,05%
Apr 11	73,39%	4,30%
Mai 11	71,74%	2,08%
Jun 11	66,82%	1,67%
Jul 11	71,77%	1,53%
Aug 11	50,46%	1,84%
Sep 11	57,02%	1,65%
Okt 11	52,87%	1,43%
Nov 11	47,70%	1,20%
Dez 11	62,11%	1,25%
Jan 12	66,45%	1,14%
Feb 12	63,88%	1,77%

Quelle: CHECK24 ([www.check24.de](http://www.check24.de);  
0800 - 755 455 430); Stand: 29.02.2012  
Alle Angaben ohne Gewähr

### Anteil der Wechsler zu Ökostrom gesamt



### Anteil der Wechsler zu nachhaltigem Ökostrom



1. Zusammenfassung

2. Entwicklung des Wechselanteils in Ökostrom-Tarife

3. Wechsel in Ökostrom-Tarife nach Bundesländern

4. Günstigster Anbieter für nachhaltigen Ökostrom in den 50 größten Städten





# 3. Wechsel zu Ökostrom nach Bundesländern

## Verteilung der Stromanbieter-Wechsler über CHECK24.de im April 2011 und Februar 2012

(auf konventionelle Stromtarife, Basis- und nachhaltige Ökostromtarife)

sortiert nach Alphabet

Bundesland	Wechsler in konventionellen Stromtarif		Wechsler in Basis-Ökostromtarif		Wechsler in nachhaltigen Ökostromtarif	
	Apr 11	Feb 12	Apr 11	Feb 12	Apr 11	Feb 12
Baden-Württemberg	20,34%	32,20%	73,26%	65,34%	6,40%	2,47%
Bayern	20,03%	30,63%	74,92%	68,03%	5,05%	1,33%
Berlin	24,24%	39,75%	73,48%	57,45%	2,27%	2,80%
Brandenburg	15,23%	39,36%	83,44%	59,67%	1,32%	0,97%
Bremen	18,92%	37,25%	75,68%	60,13%	5,41%	2,61%
Hamburg	40,27%	53,21%	50,34%	45,61%	9,40%	1,19%
Hessen	23,96%	33,44%	71,30%	63,78%	4,73%	2,78%
Mecklenburg-Vorpommern	20,78%	43,60%	79,22%	55,99%	0,00%	0,41%
Niedersachsen	16,74%	32,20%	80,69%	65,95%	2,58%	1,85%
Nordrhein-Westfalen	24,58%	39,09%	70,58%	59,18%	4,84%	1,73%
Rheinland-Pfalz	21,43%	35,81%	73,81%	62,69%	4,76%	1,50%
Saarland	19,35%	37,82%	77,42%	61,45%	3,23%	0,73%
Sachsen	27,92%	38,95%	69,06%	60,22%	3,02%	0,83%
Sachsen-Anhalt	25,20%	37,12%	71,54%	62,50%	3,25%	0,38%
Schleswig-Holstein	20,90%	33,29%	74,63%	63,76%	4,48%	2,95%
Thüringen	14,69%	40,20%	85,31%	59,34%	0,00%	0,45%
Deutschland gesamt	22,31%	36,12%	73,39%	62,11%	4,30%	1,77%

Quelle: CHECK24 ([www.check24.de](http://www.check24.de); 0800 - 755 455 430); Stand: 29.02.2012

Alle Angaben ohne Gewähr

- Vor allem in Hamburg entschieden sich im Februar weniger Wechsler für nachhaltigen Ökostrom (1,2 Prozent statt 9,4 Prozent). Nur in Berlin ist der Anteil von 2,3 auf 2,8 Prozent gestiegen.
- Der Anteil an konventionellem Strom ist bundesweit wieder gestiegen – auf bis zu 53 Prozent in Hamburg. Besonders deutlich ist der Anteil an Wechslern in konventionellen Strom in Thüringen wieder angestiegen (167 Prozent).

1. Zusammenfassung

2. Entwicklung des Wechselanteils in Ökostrom-Tarife

3. Wechsel in Ökostrom-Tarife nach Bundesländern

4. Günstigster Anbieter für nachhaltigen Ökostrom in den 50 größten Städten



# 4. Günstigster Anbieter für nachhaltigen Ökostrom in den 50 größten Städten (1/2)

## Die günstigsten "echten" Ökostromtarife in den 50 größten deutschen Städten

Berücksichtigt wurden ausschließlich Ökostromtarife, die unabhängig von vergebenen Siegeln, nachweislich in den Ausbau von erneuerbaren Energien investieren.

durchschnittliche Ersparnis	143,49 €
Ersparnis min.	28,94 €
Ersparnis max.	299,94 €

sortiert nach der Größe der Städte

#	Stadt	Grundversorgung			günstigster Ökostromtarif					Anzahl Ökostromanbieter in der jeweiligen Stadt
		Anbieter	Tarif	Preis*	Anbieter	Tarif	Preis*	Sparpotential zum Grundversorger	Ökolabel	
1	Berlin	Vattenfall	Berlin Basis Privatstrom	1.282,30 €	geno	GENO Strom natur	1.168,73 €	113,57 €	OK Power Zertifikat	29
2	Hamburg	Vattenfall	Hamburg Basis Privatstrom	1.269,20 €	Hamburg Energie	Tor zur Welt	1.119,28 €	149,92 €	OK Power Zertifikat	31
3	München	SW München	Grund- und Ersatzversorgung	1.221,42 €	Stromio	stromio green premium	1.080,62 €	140,80 €	OK Power Zertifikat	29
4	Köln	RheinEnergie	Grund- und Ersatzversorgung	1.333,16 €	Stromio	stromio green premium	1.098,00 €	235,16 €	OK Power Zertifikat	30
5	Frankfurt	Mainova	Mainova Classic	1.320,31 €	Stromio	stromio green premium	1.133,30 €	187,01 €	OK Power Zertifikat	31
6	Stuttgart	EnBW Vertrieb	EnBW Komfort HH	1.330,94 €	geno	GENO Strom natur	1.168,73 €	162,21 €	OK Power Zertifikat	29
7	Dortmund	Dortmunder EW 21	Strom.standard Option 1	1.282,00 €	Stromio	stromio green premium	1.146,33 €	135,67 €	OK Power Zertifikat	31
8	Essen	RWE Vertrieb AG	RWE Klassik Strom	1.312,57 €	Stromio	stromio green premium	1.166,88 €	145,69 €	OK Power Zertifikat	33
9	Düsseldorf	SW Düsseldorf	Düsselstrom Klassik Haushalt	1.222,73 €	WEMAG AG	wemio-Ökostrom	1.114,96 €	107,77 €	TÜV Nord	32
10	Bremen	swb Vertrieb Bremen	swb Strom Basis HH	1.216,50 €	Stromio	stromio green premium	1.116,66 €	99,84 €	OK Power Zertifikat	32
11	Hannover	Stadtwerke Hannover	Stadtwerke Strom & Komfort	1.247,86 €	Stromio	stromio green premium	1.137,49 €	110,37 €	OK Power Zertifikat	32
12	Leipzig	SW Leipzig	Grund- und Ersatzversorgung	1.350,06 €	Stromio	stromio green premium	1.207,80 €	142,26 €	OK Power Zertifikat	30
13	Dresden	DREWAG	Grund- und Ersatzversorgung	1.219,25 €	DREWAG	Dresdner Strom natur	1.190,31 €	28,94 €	OK Power Zertifikat	29
14	Nürnberg	N-Ergie	Strom Standard Haushalt	1.319,95 €	Stromio	stromio green premium	1.100,34 €	219,61 €	OK Power Zertifikat	31
15	Duisburg	SW Duisburg	Partner Strom Classic	1.320,13 €	Stromio	stromio green premium	1.143,80 €	176,33 €	OK Power Zertifikat	31
16	Bochum	SW Bochum	Stadtwerke Basis HH	1.260,69 €	Stromio	stromio green premium	1.141,27 €	119,42 €	OK Power Zertifikat	30
17	Wuppertal	Wstadtwerke Energie	WSW Strom Standard	1.283,42 €	Stromio	stromio green premium	1.151,63 €	131,79 €	OK Power Zertifikat	30
18	Bielefeld	SW Bielefeld	EnerBest Strom	1.238,67 €	Stromio	stromio green premium	1.159,63 €	79,04 €	OK Power Zertifikat	30
19	Bonn	SW Bonn	Bonn Basis II	1.261,76 €	Stromio	stromio green premium	1.132,97 €	128,79 €	OK Power Zertifikat	31
20	Mannheim	MVV	CLASSICA Strom Privatkunden	1.325,66 €	Stromio	stromio green premium	1.155,80 €	169,86 €	OK Power Zertifikat	30
21	Karlsruhe	SW Karlsruhe	Family-Tarif	1.269,73 €	WEMAG AG	wemio-Ökostrom	1.120,14 €	149,59 €	TÜV Nord	31
22	Wiesbaden	ESWE Wiesbaden	ESWE Komfort STROM HH	1.278,77 €	Stromio	stromio green premium	1.145,68 €	133,09 €	OK Power Zertifikat	31
23	Münster	SW Münster	Münster:ideal	1.188,55 €	WEMAG AG	wemio-Ökostrom	1.150,58 €	37,97 €	TÜV Nord	30
24	Gelsenkirchen	ELE	ELE StromPlus HH	1.355,55 €	Stromio	stromio green premium	1.144,17 €	211,38 €	OK Power Zertifikat	31
25	Augsburg	SW Augsburg	Stadtwerke Strom Basis HH	1.286,38 €	Stromio	stromio green premium	1.137,49 €	148,89 €	OK Power Zertifikat	28
26	Mönchengladbach	NEW AG	Grund- und Ersatzversorgung HH	1.318,52 €	Stromio	stromio green premium	1.101,83 €	216,69 €	OK Power Zertifikat	31
27	Aachen	STAWAG	StromSTA®	1.345,72 €	Stromio	stromio green premium	1.142,67 €	203,05 €	OK Power Zertifikat	31
28	Braunschweig	BS Energy	Grundversorgung Haushalt	1.260,86 €	Stromio	stromio green premium	1.159,90 €	100,96 €	OK Power Zertifikat	29
29	Chemnitz	Eins Energie	Grund- und Ersatzversorgung Haushalt	1.324,58 €	Tchibo	Tchibo Grüner Strom	1.231,96 €	92,62 €	OK Power Zertifikat	28
30	Kiel	Stadtwerke Kiel 24sieben	24sieben Strom Basis HH	1.225,70 €	Stromio	stromio green premium	1.095,70 €	130,00 €	OK Power Zertifikat	31

# 4. Günstigster Anbieter für nachhaltigen Ökostrom in den 50 größten Städten (1/2)



22	Wiesbaden	ESWE Wiesbaden	ESWE Komfort STROM HH	1.278,77 €	Stromio	stromio green premium	1.145,68 €	<b>133,09 €</b>	OK Power Zertifikat	31
23	Münster	SW Münster	Münster.ideal	1.188,55 €	WEMAG AG	wemio-Ökostrom	1.150,58 €	<b>37,97 €</b>	TÜV Nord	30
24	Gelsenkirchen	ELE	ELE StromPlus HH	1.355,55 €	Stromio	stromio green premium	1.144,17 €	<b>211,38 €</b>	OK Power Zertifikat	31
25	Augsburg	SW Augsburg	Stadtwerke Strom Basis HH	1.286,38 €	Stromio	stromio green premium	1.137,49 €	<b>148,89 €</b>	OK Power Zertifikat	28
26	Mönchengladbach	NEW AG	Grund- und Ersatzversorgung HH	1.318,52 €	Stromio	stromio green premium	1.101,83 €	<b>216,69 €</b>	OK Power Zertifikat	31
27	Aachen	STAWAG	StromSTA®	1.345,72 €	Stromio	stromio green premium	1.142,67 €	<b>203,05 €</b>	OK Power Zertifikat	31
28	Braunschweig	BS Energy	Grundversorgung Haushalt	1.260,86 €	Stromio	stromio green premium	1.159,90 €	<b>100,96 €</b>	OK Power Zertifikat	29
29	Chemnitz	Eins Energie	Grund- und Ersatzversorgung Haushalt	1.324,58 €	Tchibo	Tchibo Grüner Strom	1.231,96 €	<b>92,62 €</b>	OK Power Zertifikat	28
30	Kiel	Stadtwerke Kiel 24sieben	24sieben Strom Basis HH	1.225,70 €	Stromio	stromio green premium	1.095,70 €	<b>130,00 €</b>	OK Power Zertifikat	31
31	Krefeld	SWK Energie	Grund- und Ersatzversorgung	1.359,28 €	Stromio	stromio green premium	1.143,38 €	<b>215,90 €</b>	OK Power Zertifikat	32
32	Halle	EV Halle	Grund- und Ersatzversorgung HH	1.262,22 €	WEMAG AG	wemio-Ökostrom	1.188,22 €	<b>74,00 €</b>	TÜV Nord	29
33	Magdeburg	Städtische Werke Magdeburg	SWM Basis Strom Grundversorgung HH	1.259,21 €	WEMAG AG	wemio-Ökostrom	1.163,64 €	<b>95,57 €</b>	TÜV Nord	29
34	Freiburg (im Breisgau)	badenova	Regio Strom Basis	1.267,35 €	Stromio	stromio green premium	1.097,30 €	<b>170,05 €</b>	OK Power Zertifikat	29
35	Oberhausen	EV Oberhausen	Grund- und Ersatzversorgung HH	1.283,65 €	Stromio	stromio green premium	1.139,10 €	<b>144,55 €</b>	OK Power Zertifikat	30
36	Lübeck	Stadtwerke Lübeck	Grund- und Ersatzversorgung Haushalt Opt	1.352,44 €	Stromio	stromio green premium	1.159,02 €	<b>193,42 €</b>	OK Power Zertifikat	30
37	Erfurt	Stadtwerke Erfurt	Grund- und Ersatzversorgung	1.310,21 €	Stromio	stromio green premium	1.166,10 €	<b>144,11 €</b>	OK Power Zertifikat	30
38	Rostock	Stadtwerke Rostock	Standardtarif HH	1.358,33 €	WEMAG AG	wemio-Ökostrom	1.142,56 €	<b>215,77 €</b>	TÜV Nord	31
39	Mainz	Entega	entega BasisStrom1 Haushalt	1.468,67 €	geno	GENO Strom natur	1.168,73 €	<b>299,94 €</b>	OK Power Zertifikat	29
40	Kassel	Stadtwerke Kassel	KS - einfach gut - Grundversorgung	1.289,96 €	geno	GENO Strom natur	1.168,73 €	<b>121,23 €</b>	OK Power Zertifikat	29
41	Hagen	Mark-E	Komfort Strom	1.241,19 €	WEMAG AG	wemio-Ökostrom	1.120,98 €	<b>120,21 €</b>	TÜV Nord	30
42	Hamm	Stadtwerke Hamm	Grund- und Ersatzversorgung Family	1.214,40 €	Stromio	stromio green premium	1.158,50 €	<b>55,90 €</b>	OK Power Zertifikat	31
43	Saarbrücken	Energie SaarLorLux	Grundversorgungstarif HH	1.290,03 €	Stromio	stromio green premium	1.135,51 €	<b>154,52 €</b>	OK Power Zertifikat	30
44	Mülheim (Ruhr)	RWE Vertrieb AG	RWE Klassik Strom	1.312,57 €	Stromio	stromio green premium	1.143,38 €	<b>169,19 €</b>	OK Power Zertifikat	32
45	Herne	Stadtwerke Herne	StadtwerkeBasis Strom HH	1.294,05 €	Stromio	stromio green premium	1.143,77 €	<b>150,28 €</b>	OK Power Zertifikat	30
46	Ludwigshafen (Rheinland-Pfalz)	TW Ludwigshafen	Grund- und Ersatzversorgung HH	1.305,55 €	WEMAG AG	wemio-Ökostrom	1.151,66 €	<b>153,89 €</b>	TÜV Nord	32
47	Osnabrück	Stadtwerke Osnabrück	Easy	1.205,23 €	Stromio	stromio green premium	1.154,50 €	<b>50,73 €</b>	OK Power Zertifikat	30
48	Solingen	Stadtwerke Solingen	Grund- und Ersatzversorgung HH	1.303,67 €	geno	GENO Strom natur	1.168,73 €	<b>134,94 €</b>	OK Power Zertifikat	30
49	Leverkusen	EV Leverkusen	EVL - KomfortPrivat	1.245,69 €	Stromio	stromio green premium	1.095,80 €	<b>149,89 €</b>	OK Power Zertifikat	30
50	Oldenburg	EWE Energie AG	EWE Strom comfort	1.320,90 €	geno	GENO Strom natur	1.168,73 €	<b>152,17 €</b>	OK Power Zertifikat	33

\*Jahrespreis für einen Verbrauch von 5.000 kWh; nicht berücksichtigt wurden Tarife mit Vorauskasse und/oder Kautions, sowie Pakettarife; Erstjahresrabatte und Boni wurden nicht mit einberechnet

Quelle: CHECK24 ([www.check24.de](http://www.check24.de); 0800 - 755 455 430); Stand: 29.02.2012

Alle Angaben ohne Gewähr



**Daniel Friedheim**

Head of Public Relations

**CHECK24 Vergleichsportal GmbH**

Erika-Mann-Str. 66  
80636 München  
[www.check24.de](http://www.check24.de)

Tel. +49 89 2000 47 1170  
Fax +49 89 2000 47 1011  
[daniel.friedheim@check24.de](mailto:daniel.friedheim@check24.de)



**Isabel Wendorff**

Public Relations Energie

**CHECK24 Vergleichsportal GmbH**

Erika-Mann-Str. 66  
80636 München  
[www.check24.de](http://www.check24.de)

Tel. +49 89 2000 47 1171  
Fax +49 89 2000 47 1011  
[Isabel.wendorff@check24.de](mailto:Isabel.wendorff@check24.de)