




**ÖKO-Strom - ja,
nun auch bei der TWO***

Aktueller Strompreisvergleich für Halle/Westf.

Stand: 2.1. 2012

Die Daten stammen von der Homepage des jeweiligen Stromanbieters.

Anbieter	Angegeben sind jeweils die Gesamtkosten in EURO bei einem Jahres-Strom-Verbrauch (angegeben in kWh) incl. aller Grundgebühren, Zuschläge und Steuern; teilweise mit Preisgarantie bis zum angegebenen Datum					
	kWh	2000	3000	4000	5000	6000
TWO VarioBEST ab 1. 1. 2012 		560,40	804,90	1.049,40	1.293,90	1.535,88
TWO-Ökostrom * (ok-power ab 1.1.2012) bis 31.12.2012		569,94	815,64	1.061,34	1.380,90	1.552,74
Greenpeace Energy ab 1.1.2012		602,80	850,80	1.098,80	1.346,80	1.594,80
EWS (+ 0,5 ct/kWh) bis 31.12.2012		560,80	799,80	1.038,80	1.277,80	1.516,80
EWS (+ 1,0 ct/kWh) bis 31.12.2012		572,80	817,80	1.062,80	1.307,80	1.552,80
EWS (+ 2,0 ct/kWh) bis 31.12.2012		596,60	853,50	1.110,40	1.367,30	1.624,20
Naturstrom bis 31.12.2012		563,40	797,40	1.031,40	1.265,40	1.499,40
Lichtblick seit 1.1.2011		580,20	816,60	1.053,00	1.289,40	1.525,80



* Unsere TWO hat sich mit dem ok-power-zertifizierten Öko-Stromtarif nun deutlich bewegt! Lediglich an den wirtschaftlichen Abhängigkeiten der Stromsparte müsste noch gearbeitet werden, z.B. Bezugsquellen des "Normalstroms" und die Gewinnverwendung für den Ausbau der Erneuerbaren.

ergänzende Infos zu echten **Ökostrom-Anbietern** finden Sie auf der nächsten Seite. Unter folgendem link gibt es eine aktuelle Bewertung (Stand 2011) :

http://www.robinwood.de/fileadmin/Redaktion/Dokumente/Energie/Oekostrom/Oekostromanbieter_im_Vergleich.pdf

Diese Infos sind zusammengestellt aus: www.atomausstieg-selber-machen.de

Diese **vier Ökostrom-Anbieter** versorgen Sie im gesamten Bundesgebiet ohne Atom- und Kohlestrom und erfüllen die folgenden **Kriterien** der beteiligten Umwelt- und Verbraucherverbände und Initiativen.

1. Unabhängigkeit : Diese Anbieter gehören zu keinem Atomkonzern (auch nicht anteilig) oder beziehen Strom von dort.

2. Ökostrom : Der Strommix muss mindestens zur Hälfte aus erneuerbaren Energien stammen. Höchstens 50 % dürfen aus Kraft-Wärme-Kopplung mit Erdgas stammen.

3. Bundesweit verfügbar : Stromkunden in ganz Deutschland müssen zu den genannten Anbietern wechseln können.

Außerdem fließen die erwirtschafteten Gewinne nachprüfbar in den Ausbau umweltfreundlicher Stromerzeugung.

Einen ausführlich recherchierten Bericht (Stand 2011) finden Sie unter folgendem link: www.robinwood.de/fileadmin/Redaktion/Dokumente/Energie/Oekostrom/Oekostromanbieter_im_Vergleich.pdf



Möglicherweise gibt es in Ihrer Umgebung einen regionalen Stromanbieter, der die ersten beiden Kriterien erfüllt. Sie können uns gerne entsprechende Informationen zukommen lassen, damit wir dann die Liste erweitern. Allerdings gehören viele scheinbar unabhängige Stadtwerke die "Ökostrom" anbieten anteilig zu einem der vier Atomkonzerne oder beziehen ihren Strom von diesen.



Partner sind u.a.

- Deutsche Umwelthilfe
- BUND
- Bund der Energieverbraucher
- Deutscher Naturschutzring
- Greenpeace
- IPPNW (Internationale Ärzte für die Verhütung des Atomkrieges)
- NABU
- Robin Wood
- X-tausendmal quer
- WWF
- BBU (Bundesverband Bürgerinitiativen Umweltschutz)
- urgewald
- Forum Umwelt und Entwicklung
- Mütter gegen Atomkraft e.V.
- Naturfreunde Deutschlands
- Jugendbündnis Zukunftsenergie