

# Aktion Stromwechsel

**Durch einen Wechsel des Stromanbieters kann jeder selbst mitentscheiden, welcher Strom erzeugt wird**

Die Stromproduktion der großen Energieversorger erfolgt in umweltschädlichen CO<sup>2</sup> erzeugenden und uneffektiven Großkraftwerken. So nutzen beispielsweise Atomkraftwerke nur ein knappes Drittel der eingesetzten Energie für die Stromerzeugung aus und hinterlassen strahlenden Müll für Jahrtausende.

Dabei sind die technischen Möglichkeiten für eine umweltfreundliche, regenerative Stromerzeugung längst vorhanden. Sie müssen jedoch politisch in Form einer dezentralen Energieerzeugung gegen die heutigen Energieversorger durchgesetzt werden. Fünf Energieunternehmen bestimmen in der Bundesrepublik monopolartig die Stromproduktion und besitzen die Stromnetze.

Seit 1998 besteht die gesetzliche Verpflichtung zur bundesweiten Stromdurchleitung, deshalb kann der Stromanbieter jetzt frei gewählt werden. Jeder hat so die Möglichkeit schadstofffreien Strom aus erneuerbaren Energien zu beziehen.

## Stromanbieterwechsel - jetzt mitmachen

**...der persönliche sofortige Atomausstieg!**

Das Wichtigste bei der Auswahl des neuen Stromanbieters ist, dass der angebotene grüne Strom wirklich in

**neuen regenerativen oder  
neuen Kraft-Wärme-gekoppelten Anlagen**

erzeugt wird. Die Energiekonzerne betreiben nämlich Etikettenschwindel und bieten "grünen Strom" aus ihren alten Wasserkraftwerken an.

Das Prinzip ist ganz einfach: Jede Kilowattstunde Strom, die aus regenerativen Energien ins Netz eingespeist wird, drängt eine Kilowattstunde Atom-, Kohle-, Erdölstrom raus. Der grüne Stromanbieter baut mit den mehr gezahlten Solarpfennigen wieder neue Anlagen!

## Aktion Stromwechsel - wie geht's?

Mit dem neuen grünen Stromanbieter wird ein Vertrag abgeschlossen und er regelt dann alle Formalitäten mit dem bisherigen schmutzigen Stromanbieter, der nach wie vor den Zähler abliest. Extra Kosten entstehen für den Verbraucher außer den Solarpfennigen nicht. Der neue Anbieter informiert regelmäßig über die Herkunft des grünen Stromes und die geplanten Neuanlagen.

Zu empfehlen sind:

- **Naturstrom AG**  
**Mindener Str. 12, 40227 Düsseldorf, Tel.: 0211 - 77900-0**  
[www.naturstrom.de](http://www.naturstrom.de)

Ausschließlich Strom aus regenerativen Quellen,  
Arbeitspreis 34,5 Pf / kWh, Grundpreis 9,50 DM monatlich  
Rund 6 Pf pro kWh zur Förderung von Neuanlagen

- **Elektrizitätswerke Schönau GmbH**  
**Neustadtstraße 8, 79677 Schönau, Tel.: 07673 - 88850**  
[www.watt-ihv-volt.de](http://www.watt-ihv-volt.de), [www.watt-ihv-spart.de](http://www.watt-ihv-spart.de)

50% aus regenerativen Quellen, 50% Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen  
zwei Tarife: Watt ihr spart - Arbeitspreis 32,50 Pf, Grundpreis 6,- DM  
1 Pf / kWh zur Förderung von Neuanlagen

und Watt ihr wollt - Aufpreis von 9,28 Pf auf örtlichen Strompreis  
75% des Aufpreises werden für Neuanlagen verwendet

- **Greenpeace Energy AG**  
**Große Elbstr. 39, 22767 Hamburg, Tel.: 040 - 2805790**  
[www.greenpeace-energy.de](http://www.greenpeace-energy.de)

50% regenerativer Strom, 50% Kraft-Wärme-Kopplung  
Arbeitspreis 34,95 DM, Grundpreis 9,90 DM monatlich  
65,-DM jährliche Zählergebühr des Netzbetreibers

### Aktionsbündnis CASTOR-Widerstand Neckarwestheim

c/o Demokratisches Zentrum,  
Wilhelmstr. 45/1, 71638 Ludwigsburg  
Infotelefon: 07141 - 90 33 63  
<http://neckarwestheim.antiatom.de>