



Ortsverband Leinfelden-Echterdingen

E-Mail: vorstand@gruene-le.de

**So geht's zum
Grünen Strom**

♦ Was ist Grüner Strom oder Ökostrom?

Das ist Strom, der aus Solarstrahlung, Wind-, Wasserkraft und Biomasse gewonnen wird.

♦ Was ist ein sinnvolles Öko-Strom-Angebot?

Der Bezug von Öko-Strom sollte dazu führen, dass mit dem **Aufpreis** –gegenüber dem herkömmlichen Tarif – der **Ausbau der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien vorangetrieben** wird.

Wenn der **Aufpreis** lediglich dazu dient, Strom aus bereits bestehenden Anlagen zu beziehen, von denen die meisten seit Jahren mit Wasserkraft angetrieben werden, dann ist das Augenwischerei.

Ein höherer Preis für Öko Strom ist nur dann gerechtfertigt, wenn gleichzeitig Investitionen in Neuanlagen getätigt werden.

♦ Ihr privater Atomausstieg

Bildhaft dargestellt ist das Stromnetz wie ein großer See der von den Stromversorgern mit Strom von A wie Atomstrom bis hin zu W wie Windenergie gefüllt wird. Die Verbrauchenden entscheiden, wie dieser Mix zusammengesetzt ist. Je mehr Haushalte sich für saubere Energie entscheiden, desto weniger Atomstrom darf ins Netz gespeist werden.

♦ Liefermöglichkeiten für Grünen Strom

a) Das Durchleitungsmodell

Sie wechseln vollständig den Stromanbieter, der Sie direkt mit grünem Strom beliefert und in eigenem Namen abrechnet. Der Anbieter speist

den Grünen Strom zeitgleich mit Ihrem Verbrauch ein. Für die Lieferung des Öko-Stroms zu Ihnen zahlt der Öko-Stromanbieter an den Netzbetreiber eine Durchleitungsgebühr, die im Strompreis enthalten ist.

b) Das Zuschussmodell

Der Stromhändler liefert seinem Kunden den üblichen Strommix. Der Kunde zahlt gegenüber dem Bezug von herkömmlichem Strom einen Aufpreis. Dafür garantiert der Händler, dass mit dem Aufpreis jeder verkauften Kilowattstunde Strom, in Neuanlagen für Grünen Strom investiert wird. Die von den Kunden verbrauchte Strommenge wird zu 100 Prozent aus Erneuerbaren Energien und ausschließlich in Neuanlagen erzeugt und wieder ins allgemeine Netz eingespeist.

♦ Wie funktioniert der Wechsel des Stromanbieters?

- Nehmen Sie Ihre Jahresabrechnung und verschaffen Sie sich einen Überblick über Öko-Strom-Angebote (siehe unten)
- Die Tarife der meisten Anbieter bestehen aus einem Grundpreis sowie dem Preis pro verbrauchter Kilowattstunde.
- Für Öko-Stromangebote sind Aufschläge von bis zu 5 Cent/Kilowattstunde üblich
- Vergleichen Sie die Vertragsbedingungen wie Laufzeiten, Kündigungsfristen und Service. So sollte der neue Anbieter die Kündigung Ihres bisherigen Vertrages übernehmen
- Kündigen Sie auf keinen Fall selbst.

Ökostromangebote

<p>Naturstrom AG Tel. 0211-779000 http://www.naturstrom.de/</p>	<ul style="list-style-type: none">◆Unabhängiges Unternehmen unterstützt von NABU; BUND und Eurosolar◆100% Strom aus erneuerbaren Energiequellen◆festgelegter Teil des Aufpreises wird in Neuanlagen investiert
<p>Elektrizitätswerke Schönau Tel. 07673-8885-52 www.ews-schoenau.de Watt ihr Volt</p>	<ul style="list-style-type: none">◆Unabhängiges Unternehmen mit eigener Stromerzeugung unterstützt von Naturfreunde Landesverband Baden-Württemberg◆50 % Strom aus erneuerbaren Energienquellen, 50 % Blockheizkraftwerke◆festgelegter Teil des Aufpreises wird in Neuanlagen investiert
<p>GreenpeaceEnergy www.greenpeace-energy.de Tel. 040/ 28 05 79-0</p>	<ul style="list-style-type: none">◆Genossenschaft von Greenpeace◆50 % Strom aus erneuerbaren Energiequellen, 50 % Blockheizkraftwerke◆Investitionen in neue Anlagen

Lichtblick- die Zukunft der Energie GmbH Sauberer Strom Tel. 01802-66 06 60 http://www.lichtblick.de/	♦Unabhängiges Unternehmen unterstützt von Bioland, Panda und Spinnrad ♦Mind. 50% aus erneuerbaren Energien, der Rest aus Kraft-Wärme Kopplung ♦Festgelegter Teil des Aufpreises wird in Neuanlagen investiert
---	---

◆Die Stromlabels „Grüner Strom Label“ und „o.k. Power“ berücksichtigen bei ihrer Beurteilung der Öko-Stromanbieter wichtige Kriterien wie Technologien der Stromproduktion und Alter der Anlagen, sie bewerten jedoch nicht die Verflechtungen der Unternehmen oder ihrer Zulieferer mit der Atomindustrie.

◆Dies haben wir getan und nur unabhängige Öko-Stromanbieter ausgesucht, die weder unternehmerisch noch beim Zukauf von Strom mit Atomstromunternehmen verflochten sind.

◆Ohne Gewähr - kein Anspruch auf Vollständigkeit

Informationsquellen:

www.stromtarife.de

www.wdr.de/tv/dschungel/strom/oekostromtarif.html

www.gruenerstromlabel.de

www.energie-vision.de

www.verbraucher.org

ECO Magazin: „Grüner Strom“

Notizen: