

Übersicht über bundesweite Ökostromanbieter

	Greenpeace energy eG	EWS Schönau GmbH	Lichtblick GmbH & Co KG	Naturstrom AG
Versorgungskonzept	Zeitgleich, keine Verwendung handelbarer Zertifikate	Zeitgleich & Aufschlagmodell, keine Verwendung handelbarer Zertifikate	Zeitgleich, RECS Zertifikate sind nach Ok-power-Label erlaubt	zeitgleich & Aufschlagmodell, keine Verwendung handelbarer Zertifikate
zertifiziert	von TÜV-Nord; Greenpeace e.V.	von TÜV-Nord	von ok-power-Label	von Grüner Strom Label Gold
Preis pro Kilowattstunde (Strand 20.06.07)	19,8 ct	a) Tarif „Watt Ihr spart“: 19,9-21,69 ct. b) Tarif „Watt Ihr Volt“: Aufschlag 4,64 ct.	18,98 ct	a) Sondertarif: 19,25 ct b) Standard: 21,25 ct. c) Gold: 22,25 ct.
Monatl. Grundgebühr	8,90 €	5,90 €	7,08 €	7,95 €
Strommix 2007 (EEG Anteil kann monatlich schwanken)	EEG-Anteil 13,5%, Wasserkraft 75%, Windkraft 10%, Fotovoltaik 1%, Biomasse 0,5%	EEG-Anteil 13,5%, Wasserkraft 82%, KWK 5%	Privatkunden: EEG-Anteil 11%, Wasserkraft 76%, Biomasse 14% Sondervertragskunden: EEG-Anteil 11%, 89% Wasserkraft	EEG-Anteil 13,5%, Wasserkraft 86,5%
Strommix 2006 (ohne EEG Anteil von ca.13%)	79,8% Wasserkraft, 0,1 % Windkraft, 0,3% Fotovoltaik, 9,4 % Erdgas	Keine konkreten Angaben verfügbar; mindestens 50% erneuerbare, maximal 50% KWK (Erdgas)	2006: 76% Wasserkraft, 14% Bio- masse (nur für Privatkunden)	Keine konkreten Angaben verfügbar
Umweltnutzen / Förderung von Neuanlagen	Kunde wird nach maximal fünf Jahren aus neuen Anlagen versorgt oder diese Menge entsprechend aus selbst gebauten Anlagen ins Netz gespeist.	Tarif „Watt ihr spart“: frei wählbarer Preisanteil zwischen 0,5 - 2 ct/kWh wird zur Förderung von Anlagen verwendet, die zum Großteil nach EEG oder KWKG vergütet werden.	Ein Drittel des Stroms oder der Zertifikate stammt aus Anlagen, die nicht älter als 6 Jahre sind. Ein weiteres Drittel aus Anlagen, die nicht älter als 12 Jahre sind.	An EEG-fähige Anlagen werden Zu- schüsse gezahlt, was i.d.R. EEG- vergütete Anlagen sind. Informationen zum konkreten Verfahren nicht ver- fügbar.
Definition von Neuanlagen	Anlagen, die nach dem 30. Juni 2000 ans Netz gingen. Definition wird 2007 überar- beitet.	Anlagen, die nicht älter als 6 Jahre sind.	Definition nach ok-power-Label: Anlagen, die nicht älter als 6 Jahre sind.	Anlagen müssen den Kriterien des GrünerStromLabel e.V. entsprechen.
Eigentumsverhältnisse	Verbrauchergenossenschaft: 12.400 Mit- glieder, die über Gewinnverwendung ent- scheiden. Jeder kann Mitglied werden.	GmbH mit vielen Gesellschaftern, vor allem aus der Gemeinde Schönau. Gleichzeitig auch Netzbetreiber.	GmbH & Co KG. Anteile halten – soweit bekannt - die Familie Saal- feld, die Geschäftsführer von Licht- blick sowie der frühere Tschibo- Vorstandschef Dieter Ammer.	AG mit rund 800 Aktionären (die größ- ten Aktionäre stammen aus der rege- nerativen Energiebranche)
Eigentumsverflechtung mit Atomindustrie	keine	keine	keine	keine
Offenlegung der Lieferanten-Kraftwerke	ja	Nur auf Nachfrage	nein	ja
Eigentumsverflechtung der Lieferanten und Kraftwerksbetreiber mit der Atomindustrie ?	keine	Keine Angaben, weder zu Kraftwerken, noch zu Lieferanten. Jedoch über TÜV zertifiziert, dass keine Eigentumsver- flechtung mit der Atomindustrie.	keine Angaben, weder zu Kraftwer- ken, noch zu Lieferanten	An der Austrian Hydro Power (AHP), Betreiber des liefernden Kraftwerkes, ist die Atomindustrie mittelbar beteiligt (RWE, EdF).

Alle Angaben beruhen auf öffentlich zugänglichen Informationen: Websites der Anbieter, Handelsregister, Broschüren, allgemeinen Geschäftsbedingungen der Anbieter etc., für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben besteht keine Gewähr. Redaktionsschluss: 20. Juni 2007. V.i.S.d.P. Jörg Feddern, GREENPEACE e.V., Große Elbstr. 39, 22767 Hamburg, www.greenpeace.de, info@greenpeace.de