

Von ROBIN WOOD empfohlene Stromanbieter

Anbieter	Strommix***	Preise	Beteiligung der Atomkonzerne an den Kraftwerke	Investitionen in neue Kraftwerke
 <p>atomstromlos. klimafreundlich. bürgereigen.</p> <p>Friedrichstraße 53/55 79677 Schönau Tel. 07673 / 888 50 www.ews-schoenau.de</p>	EEG: ca. 18% (*) KWK: ca. 5% Wasserkraft: ca. 77%	Grundgebühr: 6,90 € Monat Arbeitspreis: 23,90 Cent/kWh	Nein	Mit dem Sonnencent (standardmäßig 0,5 Cent pro kWh) werden neue ökologische Stromerzeugungsanlagen gefördert („Rebellenkraftwerke“). Bis März 2009 sind 1300 Kleinanlagen entstanden.
 <p>Strom, der es mir wert ist</p> <p>Schulterblatt 120 20357 Hamburg Tel. 040 / 808 110 330 www.greenpeace-energy.de</p>	EEG: ca. 18% (*) Wasserkraft: ca. 78% Windenergie: ca. 5%	Grundgebühr: 8,90 € Monat Arbeitspreis: 24,80 Cent/kWh	Ja**	Das Ziel ist es, NeukundInnen innerhalb von fünf Jahren mit ökologischem Strom aus neuen Anlagen zu versorgen. Bisher sind mehrere Solarparks und vier Windparks entstanden. Derzeit sind weitere Windparks in Planung.
 <p>LichtBlick GmbH Zirkusweg 6 20359 Hamburg Tel. 01802 / 660660</p>	EEG: ca. 18% (*) Biomasse: ca. 16% Wasserkraft: ca. 62,5% Windenergie ca. 2%	Grundgebühr: 8,95 € Monat Arbeitspreis: 23,64 Cent/kWh	Ja**	LichtBlick investierte seit 1999 in mehrere neue Kraftwerke. Ende 2006 ist ein mit Frischholz befeuertes KWK-Biomasse-Kraftwerk nahe Nürnberg in Betrieb gegangen. 2009 gab LichtBlick bekannt, 100.000 Mikro-KWK-Anlagen („Zuhause-Kraftwerke“) in Kooperation mit VW bauen zu wollen.
 <p>Naturstrom AG Mindener Straße 12 40227 Düsseldorf Tel. 0211 / 779 000</p>	Wasserkraft: ca. 69% Windkraft: ca. 31%	Grundgebühr: 7,95 € Monat Arbeitspreis: 21,25 Cent/kWh	Nein	Mit mindestens 1,25 Cent pro Kilowattstunde fördert und initiiert Naturstrom den Bau neuer Anlagen zur Stromerzeugung aus Erneuerbaren Energien. Bis Juli 2009 waren es 139 geförderte Anlagen.

alle Preisangaben gelten ab Januar 2011

KWK: Kraft-Wärme-Kopplung

*: Pflichtanteil von Strom aus Erneuerbaren Energien, die nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) gefördert werden; Prognose für 2009.

** : Geringfügige indirekte Beteiligungen sind vorhanden. Ausführliche Informationen, aus welchen Kraftwerken der Strom bezogen wird, finden Sie bei den folgenden Porträts der Anbieter.

*** Angaben beziehen sich auf 2009, ein überarbeiteter Recherchebericht liegt bis April 2011 vor