

Anbieter alphabetisch	Qualität 3 Stufen: siehe Text	Grundpreis pro Jahr	Arbeitspreis pro Kilowatt- stunde (kWh)	Kosten bei einem Verbrauch/ Jahr von				Kontakte T= Telefon Internet: www.
				1000 kWh ca. 1 Person	2000kWh 2	3000kWh 3	4000kWh 4	
	Stufe 1:							
Elektrizitäts- werk Mittel- baden (EWM)	Strommix ein- schließlich Kohle- und Atomenergie	96,87 Euro	23,32 Cent „Universal“	330 Euro	563 Euro	796 Euro	1030 Euro	T 07821 280-0 e-werk- mittelbaden.de
Energieversor- gung Ba-Wü (EnBW) Nördl. Ortenau	Strommix ein- schließlich Kohle und Atomenergie	107,28 Euro	20,94 Cent „IdealPrivat“	317 Euro	526 Euro	735 Euro	945 Euro	T 0800 3629 000 enbw.de
Süwag Energie (RWE)	Strommix ein- schließlich Kohle- und Atomenergie	85,68 Euro	20,49 Cent „RWE Strom 24 max“	291 Euro	495 Euro	700 Euro	905 Euro	T 0800 4747488 suewag.de
	Stufe 2:							
Elektrizitäts- werk Schönau (EWS)	95,9 % ern.En. u. 4,1 % Kraft- Wärme-Koppl. (Erdgasbasis)	82,80 Euro	24,50 Cent, einschl. 1,0 Ct. für Inv. in neue Ökostromkraftw	328 Euro	573 Euro	818 Euro	1063 Euro	T 07673 88850 ews-schoenau.de
	Stufe 3:							
Badenova Regio – basis Tarif „mini“ bis 1700 kWh/Jahr, darüber „medi“	Strom aus alten Wasser- kraftwerke in Schweiz und Österreich	„mini“ 64,32 Euro, „medi“ 118,80 Euro	„mini“ 24,06 Cent „medi“ 20,73 Cent	305 Euro	533 Euro	741 Euro	948 Euro	T 0800 2838485 badenova.de
Badenova Regio - aktiv Tarif „mini“ bis 1700 kWh/Jahr, darüber „medi“	Wasserkraft aus der Region (> 2/3 neue, < 1/3 alte)	„mini“ 64,32 Euro, „medi“ 118,80 Euro	„mini“ 25,86, „medi“ 22,53 einschl. 1,8 Ct. für region. neue Ökostromkraftw	323 Euro	569 Euro	795 Euro	1020 Euro	T 0800 2838485 badenova.de
Elektrizitäts- werk Mittel- baden, Tarif „ÖkoPower“	Strom aus altem Wasser- kraftwerk in Österreich	108,87 Euro (Grundpreis Strommix + 12 Euro)	23,32 Cent	342 Euro	575 Euro	808 Euro	1042 Euro	T 07821 280-0 e-werk- mittelbaden.de
Greenpeace energy	99 % Wasser (AU), und 1 % Wind (AU); zeitgl. Einsp.	106,80 Euro	24,80 Cent; Invest. in neue Ökostromkraft- werke	355 Euro	603 Euro	851 Euro	1099 Euro	T 040 808110-330 greenpeace- energy.de
Lichtblick,	70% Wasser (AU + N), 19% EEG (D), 11% Biom. (D)	107,40 Euro	23,64 Cent, Invest. in neue Ökostromkraft- werke	344 Euro	580 Euro	817 Euro	1053 Euro	T 01802 660 660 lichtblick.de
Naturstrom	Strom aus deutschen Wind- u. Was- serkraftwerken	95,40 Euro	21,25 Cent, ein- schl. 1,25 Cent für neue Öko- stromkraftwerke	308 Euro	520 Euro	733 Euro	945 Euro	T 0211 77900-0 naturstrom.de
SüwagPower „RWE ProKlima“	Strom aus alten Lahn- Wasser- kraftwerken	85,68 Euro	20,85 Cent,	294 Euro	503 Euro	711 Euro	920 Euro	T 0800 4747488 suewag.de

Jährlicher Vergleich der Stromtarife der Lokalen Agenda 21 - Gruppe Energie Lahr (Schwarzwald)

unter Berücksichtigung von drei Qualitätsstufen:

Stufe 1: Strom aus Kohle-, Atomenergie- und Erdgas-Kraftwerken (grau)

Stufe 2: Strom aus erneuerbaren Energien und Erdgas-Kraft-Wärmekopplung (gelb)

Stufe 3: Strom ausschließlich aus erneuerbaren Energien, unterteilt in Anbieter, die über keinen Fonds für Neuanlagen verfügen (hell-grün: „Ohnehin-Ökostrom“ aus alten Wasserkraftwerken, die keinen zusätzlichen Umweltnutzen bringen) und solche, die in neue Ökostromkraftwerke investieren (dunkel-grün).

Stand: Januar 2011 - Quellen: Internetadressen in der rechten Spalte