

Anbieter alphabetisch	Qualität 3 Stufen: siehe Text	Grundpreis pro Jahr	Arbeitspreis pro Kilowatt- stunde	Kosten bei einem Verbrauch/ Jahr von				Kontakte T= Telefon Internet: www.
				1000 kWh ca. 1 Person	2000kWh 2	3000kWh 3	4000kWh 4	
	<b>Stufe 1:</b>							
<b>Elektrizitäts- werk Mittel- baden (EWM)</b>	Strommix ein- schl. Kohle & Atomenergie	96,87 Euro	21,56 Cent	312 Euro	528 Euro	<b>744 Euro</b>	959 Euro	T 07821 280-0 e-werk- mittelbaden.de
<b>Energieversor- gung Ba-Wü (EnBW) „AktivPrivat“</b>	Strommix ein- schließlich Kohle und Atomenergie	bis 1200 kWh 65,16 Euro, darüber 89,88 Euro	bis 1200 kWh 21,50 Cent, darüber 19,44 Cent	280 Euro	479 Euro	<b>673 Euro</b>	867 Euro	T 0800 3629 000  enbw.de
<b>Süwag Energie RWE/ Raum LR/ Achern, „Klassic“</b>	Strommix ein- schl. Kohle & Kernenergie	85,68 Euro	21,30 Cent	299 Euro	512 Euro	<b>725 Euro</b>	938 Euro	T 069 3107-0 od. 01803 738393 suewag.de
	<b>Stufe 2:</b>							
<b>Badenova Regio – basis Tarif „mini“ bis 1700 kWh/Jahr, darüber „medi“</b>	50% Kraft- Wärme- Koppl., 50% regenerativ	„mini“ 64,32 Euro,  „medi“ 118,80 Euro	„mini“ 24,16 Cent  „medi“ 20,83 Cent	306 Euro	535 Euro	<b>744 Euro</b>	952 Euro	T 01802 838485  badenova.de
<b>Elektrizitäts- werk Schönau (EWS), Tarif „Watt ihr spart“</b>	93% erneuerb. En. und 7% Kraft-Wärme- Koppl. auf Erdgasbasis	82,80 Euro	21,80 Cent, einschl. 1,0 Ct. für Investitionen in Öko- Neuanlagen	301 Euro	519 Euro	<b>737 Euro</b>	955 Euro	T 07673 88850  ews-schoenau.de
<b>Greenpeace energy</b>	78% Wasser, 17% EEG, 5% Wind; Großteil Neuanl. ab 03	106,80 Euro	21,40 Cent, Inv. in erneuerb. En. und Kraft- Wärme-Koppl.	321 Euro	535 Euro	<b>749 Euro</b>	963 Euro	T 040 808110330  greenpeace- energy.de
	<b>Stufe 3:</b>							
<b>Badenova Regio - aktiv Tarif „mini“ bis 1700 kWh/Jahr, darüber „medi“</b>	100% Wasser- kraft, Bio- masse und Solarstrom aus der Region	„mini“ 64,32 Euro,  „medi“ 118,80 Euro	„mini“ 25,95, „medi“ 22,62 Cent. Inv. 1,8 C/ kWh in ern. En. in der Region	324 Euro	571 Euro	<b>797 Euro</b>	1024 Euro	T 01802 838485  badenova.de
<b>Elektrizitäts- werk Mittel- baden, Tarif „ÖkoPower“</b>	Strom aus 50 Jahre altem, österr. Wasser- kraftwerk	108,87 Euro (Grundpreis Strommix + 12 Euro)	21,56 Cent	324 Euro	540 Euro	<b>756 Euro</b>	971 Euro	T 07821 280-0 e-werk- mittelbaden.de
<b>Lichtblick,</b>  Vertrieb: jede Poststelle	72% Wasser, 17% EEG, 11% Biomas- se, max. 10 Jr.	95,40 Euro	19,99 Cent, Inv. in Umwelt- und Klima- schutzprojekte	295 Euro	495 Euro	<b>695 Euro</b>	895 Euro	T 01802 660 660 und örtliche Poststelle lichtblick.de
<b>Naturenergie *</b>  Tarif „silber“	Strom aus vor- handenen Hochrh.-Was- serkraftwerken	114,24 Euro	21,24 Cent,	327 Euro	539 Euro	<b>751 Euro</b>	964 Euro	T 01801 908070  naturenergie.de
<b>Naturenergie</b>  Tarif „gold“	Strom aus vor- handenen Hochrh.-Was- serkraftwerken	114,24 Euro	24,22 Cent, Aus- u. Neubau von Wasser, Wind und Solar	356 Euro	599 Euro	<b>841 Euro</b>	1083 Euro	T 01801 908070  naturenergie.de
<b>Naturstrom</b>	100% aus neu- en Ökostrom- kraftwerken, max. 10 Jr. alt	95,40 Euro	19,90 Cent, Inv. 100% in Neuanlagen, die ern. En. nutzen	294 Euro	493 Euro	<b>692 Euro</b>	891 Euro	T 0211 77900-0  naturstrom.de
<b>SüwagPower</b>  „NaturDirekt“	Strom aus alten Lahn- Wasser- kraftwerken	85,68 Euro	21,30 Cent,	299 Euro	512 Euro	<b>725 Euro</b>	938 Euro	T 069 3107-0 oder 01803 738393 suewag.de

## Jährlicher Vergleich der Stromtarife der Lokalen Agenda 21 - Gruppe Energie Lahr

unter Berücksichtigung von drei Qualitätsstufen: normaler Strommix einschließlich Kohle- und Atomenergie (grau), Strom aus erneuerbaren Energien und Kraft-Wärme-Kopplung (gelb) und Strom ausschließlich aus erneuerbaren Energien, unterteilt in Anbieter, die über keinen Fonds für Neuanlagen verfügen (hell-grün) und solche, die über einen verfügen (dunkel-grün).

Stand: Januar 2009 - Quellen: Internetadressen in der rechten Spalte