

Energiespartipps

Energiespartipp warmes Wasser

Wasser und vor allem warmes Wasser ist ein Luxusgut. Gehen Sie sparsam damit um.

Unsere Tipps:

- Prüfen Sie, ob die Warmwassertemperatur im Boiler nicht zu hoch ist. Eine Warmwassertemperatur von 60 °C ist ausreichend.
- Falls nötig, reduzieren Sie die Boilertemperatur auf 60 °C. Bei höheren Temperaturen sind die Speicherverluste grösser und der Boiler verkalkt stärker.



Energiespartipp Bürogeräte und Energie

Computer, Drucker und Kopierer werden heute häufig sowohl im Büro als auch zu Hause verwendet. Mit der Zahl der Geräte, steigt auch der Energieverbrauch. Mit wenig Aufwand können Sie im Bürobereich (sowohl privat als auch geschäftlich) den Stromverbrauch senken.

Unsere Tipps:

- Im Büro sind viele Geräte ständig eingeschaltet. Schalten Sie Computer, Drucker und Kopierer ab, wenn Sie sie nicht brauchen.
- Liegen zwischen den Arbeitsgängen Pausen von über 15 Minuten, schalten Sie zumindest Ihren Monitor ab. Der Bildschirmschoner ist kein wahrer „Energiesparer“. Standby spart er nur etwa 15% Energie.
- Das Abschalten schadet den Geräten nicht.



Wir wünschen Ihnen einen wunderbaren Herbst und grüssen Sie freundlich

Elektrizitätsgenossenschaft Sins



Albert Amstutz
Präsident



Gaby Burkard
Aktuarin

Unser Sekretariat, Frau Andrea Motika, beantwortet gerne Ihre Fragen und nimmt Ihre Anregungen entgegen.

Telefon 041 787 32 30
E-Mail info@elektra-sins.ch



Informationen Oktober 2009

Liebe Kundinnen und Kunden

Vor einem Jahr haben wir Sie darüber orientiert, dass der Strompreis für das Geschäftsjahr 2009 steigen wird. Heute können wir Ihnen mitteilen, dass wir die Energiepreise bei der Elektra Sins nicht erhöhen müssen. Das ist erfreulich und ein wichtiger Beitrag für unsere Konsumenten, vor allem für das Gewerbe.

In der Regel setzen wir in der Elektra Sins neue Tarife auf den 1. Oktober fest. Und weil gemäss Statuten unsere Generalversammlung im Frühjahr über Tarifanpassungen entscheidet, geschieht dies jeweils rückwirkend. Das neue Gesetz zwingt uns aber, unserer Kundschaft die Information über neue Tarife bereits jetzt schon bekannt zu geben.

Unsere Generalversammlung wird im März 2010 über die Tarife rückwirkend entscheiden. Neu gilt, dass der Regulator, die Eidgenössische Elektrizitätskommission ElCom grundsätzlich das Recht hat, die Tarife zu korrigieren, auch wenn sie die Generalversammlung beschlossen hat. Es ist anzunehmen, dass diese Kommission nur bei extrem grossen Erhöhungen eingreifen wird.

Neu müssen wir bei den Tarifen die Energiepreise und die Netzpreise gesondert ausweisen. Der Energiepreis bezeichnet die Kosten für die Produktion des Stroms, der Netzpreis nennt die Kosten für die Übertragung. Bei der Berechnung der neuen Tarife haben wir die Kosten des vorgelagerten Netzes (AEW) eingerechnet.

Tarife 2009

Tarif		Energiepreis exkl. MwSt	Netznutzungspreis exkl. MwSt	Total Strompreis exkl. MwSt	Total Strompreis inkl. MwSt
Tarife KN	Hochtarif	9.20 Rp. / kWh	6.65 Rp. / kWh	15.85 Rp. / kWh	17.05 Rp. / kWh
	Niedertarif	4.90 Rp. / kWh	3.80 Rp. / kWh	8.70 Rp. / kWh	9.36 Rp. / kWh
	Grundpreis pro Monat		CHF 10.00	CHF 10.00	CHF 10.76
Tarife GN	Hochtarif	7.70 Rp. / kWh	3.30 Rp. / kWh	11.00 Rp. / kWh	11.83 Rp. / kWh
	Niedertarif	4.90 Rp. / kWh	2.80 Rp. / kWh	7.70 Rp. / kWh	8.20 Rp. / kWh
	Leistungspreis pro kW des Quartalmaximums	CHF 9.00 / kW	CHF 22.50 / kW	CHF 31.50 / kW	CHF 33.89 / kW
Tarife GHT	Hochtarif	7.50 Rp. / kWh	2.80 Rp. / kWh	10.30 Rp. / kWh	11.08 Rp. / kWh
	Niedertarif	4.90 Rp. / kWh	2.80 Rp. / kWh	7.70 Rp. / kWh	8.28 Rp. / kWh
	Leistungspreis pro kW des Quartalmaximums	CHF 9.00 / kW	CHF 21.00 / kW	CHF 30.00 / kW	CHF 32.28 kW
Tarife BT	Hoch- und Niedertarif	22.00 Rp. / kWh	11.00 Rp. / kWh	33.00 Rp. / kWh	35.51 Rp. / kWh

In diesen Preisen sind die folgenden Positionen noch nicht enthalten, sie werden zusätzlich in Rechnung gestellt:

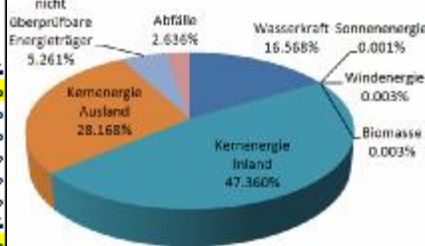
Kostendeckende Einspeisevergütung (KEV)	ab 01.01.2009	0.45 Rp. / kWh	0.48 Rp. / kWh
Systemdienstleistungen nationaler Netzbetreiber (SDL)	ab 01.01.2009	0.90 Rp. / kWh	0.97 Rp. / kWh

Dazu kommen eventuell weitere gesetzlich vorgeschriebene Steuern und Abgaben.

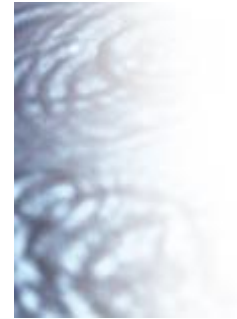
Stromeinkauf

Die AEW Energie AG Strom liefert uns Strom, der zu 76.2% in Kernkraftwerken und zu 16.7% in Wasserkraftwerken produziert wird. Die restlichen 7.1% werden aus Sonnenstrahlen, Wind oder Biomasse erzeugt.

Stromkennzeichnung			
Ihr Stromlieferant:	Elektro Sins		
Bezugsjahr:	2009		
Von unseren Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:			
	Total	aus der Schweiz	
in %			
1 Erneuerbare Energien	16.73%	16.73%	
Wasserkraft	16.73%	16.73%	
Übrige erneuerbare Energien	0.00%	0.00%	
Sonnenenergie	0.00%	0.00%	
Windenergie	0.00%	0.00%	
Biomasse	0.00%	0.00%	
Geothermie	0.00%	0.00%	
2 Nicht-erneuerbare Energien	76.27%	47.46%	
Kernenergie Inland	47.02%	47.02%	
Kernenergie Ausland	28.44%	0.00%	
Fossile Energieträger	0.00%	0.00%	
3 Abfälle	2.66%	2.66%	
4 Nicht überprüfbare Energieträger	4.32%	0.00%	
total	100.0%	66.0%	



Immer wieder aktuell - unser Naturstrom

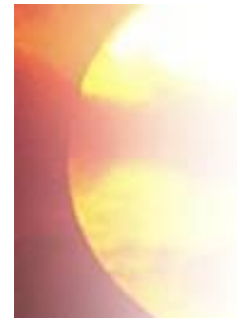


Naturstrom Blue

100% Wasserkraft aus mittleren und grösseren Werken

normaler Strompreis + 2 Rp./kWh

Bei einem jährlichen Stromverbrauch von 5000 kWh entstehen für Sie pro Monat nur ca. Fr. 8.00 an zusätzlichen Kosten.

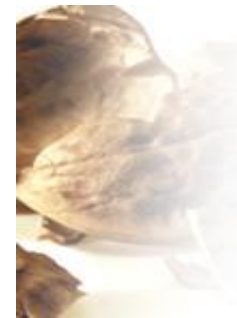


Naturstrom Azur

80% Wasserkraft aus Kleinkraftwerken, 18% Biomasse-Energie, 2% Solar-Energie

normaler Strompreis + 8 Rp./kWh

Bei einem jährlichen Stromverbrauch von 5000 kWh entstehen für Sie pro Monat nur ca. Fr. 33.00 an zusätzlichen Kosten.



Naturstrom Sky

50% Wasserkraft aus Kleinkraftwerken, 30% Bio-masse-Energie, 20% Solar-Energie

normaler Strompreis + 24 Rp./kWh

Bei einem jährlichen Stromverbrauch von 5000 kWh entstehen für Sie pro Monat nur ca. Fr. 100.00 an zusätzlichen Kosten.

Anmeldetalon und Informationen erhalten Sie im Sekretariat.