

Wo kommt mein Strom her?



EVO, Elektrizitätsversorgung Oberbuchsitzen
c/o Gemeindehaus
Dorfstrasse 117
4625 Oberbuchsitzen
Tel. 062 388 90 59
www.evoberbuchsitzen.ch

Stromkennzeichnung: Wissen woher der Strom kommt

Woher kommt mein Strom und wie setzt er sich zusammen? Diese Fragen beantworten wir Ihnen in untenstehender Tabelle. Sie ersehen daraus, auf welche Art der Strom, den wir unseren Kunden im Jahr 2009 geliefert haben, produziert wurde. Zusätzlich zeigt die Tabelle, welcher Anteil davon aus der Schweiz stammt.

Stromkennzeichnung		
Ihr Stromlieferant:	EVO, Elektrizitätsversorgung Oberbuchsitzen	
Kontakt:	Robert Nützi, Tel. 062 388 90 59	
Bezugsjahr:	2009	
Der an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:		
in%	Total	aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	34.9%	34.9%
Wasserkraft	34.2%	34.2%
Übrige erneuerbare Energien	0.0%	0.0%
Sonnenenergie	0.0%	0.0%
Windenergie	0.0%	0.0%
Biomasse	0.0%	0.0%
Geothermie	0.0%	0.0%
Geförderter Strom (KEV) ¹	0.7%	0.7%
Nicht erneuerbare Energie	65.1%	65.1%
Kernenergie	60.1%	60.1%
Fossile Energieträger (Erdöl, Erdgas, Kohle)	5.0%	5.0%
Abfälle	0.0%	0.0%
Nicht überprüfbare Energieträger	0.0%	-
Total	100%	100%

¹ Geförderter Strom (KEV): 42.6% Wasserkraft, 3.8% Sonnenenergie, 1.3% Windenergie, 52.3% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie. Zur Förderung dieser erneuerbaren Energien wird von Gesetzes wegen eine Abgabe von 0.45 Rp./kWh erhoben (KEV).

Der an Sie gelieferte Strom enthält Anteile aus erneuerbarer (z.B. Wasser-, Sonne-, Wind-) und nicht erneuerbarer (z.B. Kern-) Energie und ist CO₂ frei. Der Strom, der als «nicht überprüfbare Energie» deklariert ist, kann keiner Produktionsart zugewiesen werden. Strom aus «Abfällen» entsteht in den Kehrichtverbrennungsanlagen.