

Stromkennzeichnung: Wissen woher der Strom kommt

Aus untenstehender Tabelle ersehen Sie, auf welche Art der Strom, den wir unseren Kunden im Jahr 2013 geliefert haben, produziert wurde. Zusätzlich zeigt die Tabelle, welcher Anteil davon aus der Schweiz stammte.

| Stromkennzeichnung | | |
|---|-------------------------------|-----------------|
| Ihr Stromlieferant: | EnerCom Kirchberg AG | |
| Kontakt: | Beat Wyss, Tel. 034 447 40 00 | |
| Bezugsjahr: | 2013 | |
| Der an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus: | | |
| in % | Total | aus der Schweiz |
| Erneuerbare Energien | 40.8% | 40.8% |
| - Wasserkraft | 37.9% | 37.9% |
| - Übrige erneuerbare Energien | 0.5% | 0.5% |
| • Sonnenenergie | 0.5% | 0.0% |
| • Windenergie | 0.0% | 0.0% |
| • Biomasse | 0.0% | 0.0% |
| • Geothermie | 0.0% | 0.0% |
| - Geförderter Strom (KEV) ¹ | 2.4% | 2.4% |
| Nicht erneuerbare Energien | 51.2% | 39.1% |
| - Kernenergie | 51.2% | 39.1% |
| - Fossile Energieträger (Erdöl, Erdgas, Kohle) | 0.0% | 0.0% |
| Abfälle | 0.0% | 0.0% |
| Nicht überprüfbare Energieträger | 8.0% | - |
| Total | 100% | 79.9% |

¹ Geförderter Strom (KEV): 44.5% Wasserkraft, 10.0% Sonnenenergie, 3.7% Windenergie, 41.8% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie. Zur Förderung dieser erneuerbaren Energien wird von Gesetzes wegen eine Abgabe von aktuell 0.6 Rp./kWh erhoben (KEV).

Der gelieferte Strom enthält Anteile aus erneuerbarer und nicht erneuerbarer Energie und ist CO₂ frei. Strom aus «Abfällen» entsteht in den Kehrichtverbrennungsanlagen. Der Strom, der als «nicht überprüfbare Energieträger» deklariert ist, kann keiner Produktionsart zugewiesen werden.